

**CRNA GORA
UPRAVA ZA STATISTIKU**

**MONTENEGRO
STATISTICAL OFFICE**

**STATISTIČKI GODIŠNJAK
2021
STATISTICAL YEARBOOK**

PODGORICA, 2021.

IZDAJE: Uprava za statistiku Crne Gore - MONSTAT
PUBLISHED BY: Statistical Office of Montenegro - MONSTAT

ZA IZDAVAČA: Miroslav Pejović, v.d. direktor
FOR THE PUBLISHER: Miroslav Pejovic, Acting director

Podgorica, IV Proleterske br. 2, Tel: +382 20 230811
E-mail: contact@monstat.org Website: www.monstat.org

Prilikom korišćenja podataka iz ovog Godišnjaka
navesti izvor. Kao skraćenicu koristiti:
„SG CG - 2021. str...”

*All users should indicate the source when using
data from this Yearbook. The following
abbreviation is to be used:
“SY MNE - 2021, page.”*

CIP - Каталогизacija u publikaciji
Национална библиотека Црне Горе, Цетиње

ISSN 0354-2076 = Statistički godišnjak
COBISS.CG-ID 10273808

Štampa / *Printed by:*
Grafo Group, Podgorica

Tiraž / *Circulation*
150

PREDGOVOR

U cilju da korisnicima zvanične statistike pruži kvantitativne i reprezentativne statističke podatke za Crnu Goru, Uprava za statistiku izdaje 48. izdanje publikacije "Statistički godišnjak Crne Gore".

Statistički godišnjak je osnovna publikacija Uprave za statistiku, koja na sveobuhvatan i sistematski način pruža izbor najvažnijih podataka iz svih oblasti društvenog i ekonomskog života Crne Gore usklađenih sa najvišim statističkim standardima. Prvi Statistički godišnjak NRCG (Narodne Republike Crne Gore) štampan je 1955. godine, dok od 1974. godine Statistički godišnjak Crne Gore se publikuje svake godine.

Ova publikacija omogućava jednostavan i brz uvid u rezultate statističkih istraživanja koje kontinuirano sprovodimo svake godine prema definisanoj metodologiji oslanjajući se na savremene evropske trendove, sa ciljem da ista koristi građanima, državnim i naučno-istraživačkim institucijama, medijima i ostalim korisnicima.

Pored podataka koje prikuplja i obrađuje Uprava za statistiku, kao glavni nosilac i diseminator statističkih podataka, u njemu su objavljeni i rezultati statističkih istraživanja ostalih proizvođača zvanične statistike, kao i podaci preuzeti od drugih državnih organa i međunarodnih statističkih institucija.

Kako je u ovoj publikaciji prikazan samo dio važnih statističkih podataka, u različitim vremenskim serijama, svoje korisnike pozivamo da posjete zvaničnu internet stranicu Uprave za statistiku, gdje mogu naći detaljnije podatke iz statističkih oblasti koja su predmet njihovog interesovanja.

Uprava za statistiku postoji zbog svojih korisnika, stoga su svi komentari i sugestije za unapređenje Statističkog godišnjaka dobro došle.

Podgorica, decembar 2021. godine

V.D. DIREKTOR,

Miroslav Pejović

FOREWORD

Statistical Office of Montenegro – MONSTAT issues the 48th edition of publication 'Statistical Yearbook of Montenegro' for the purpose of providing quantitative and representative statistical data for Montenegro to official statistical users.

Statistical Yearbook is the main publication of MONSTAT that provides a range of the most important data in a comprehensive and systematic manner, and from all areas of social and economic life of Montenegro, aligned with the highest statistical standards. The first Statistical Yearbook of People's Republic of Montenegro was published in 1955, while since 1974 Statistical Yearbook of Montenegro is published every year.

The publication provides a simple and quick insight into the results of statistical surveys we continuously carry out every year, by defined methodology, relying on modern European trends, and with purpose to be used by citizens, state and scientific-research institutions, media, and other users.

In addition to the data collected and processed by MONSTAT, as the main coordinator and disseminator of statistical data, results of statistical surveys of other official statistical producers, as well as data provided by other state bodies and international statistical institutions are published here.

Since this publication presents only a part of important statistical data, in different timeseries, we invite our users to visit the official website of MONSTAT for more detailed data within statistical domains of their interest.

MONSTAT exists because of its users, thus, all comments and suggestions for the improvements of Statistical Yearbook are welcome.

Podgorica, December 2021

Acting Director

Miroslav Pejovic

SADRŽAJ

Predgovor.....	3	5	ZAPOSLENOST I ZARADE.....	53
Sadržaj.....	5	5-1	Zaposleni po oblastima klasifikacije djelatnosti.....	57
Skraćenice; Simboli.....	11	5-2	Ukupno stanovništvo prema aktivnosti i polu.....	60
Načela uređivanja Godišnjaka.....	13	5-3	Žene preko 15 godina starosti po aktivnosti.....	60
		5-4	Zaposlena lica prema sektorima djelatnosti i polu.....	61
		5-5	Zaposlena lica po statusu zaposlenja i polu.....	61
		5-6	Zaposlena lica po stepenu obrazovanja i polu.....	62
		5-7	Zapošljavanje.....	62
		5-8	Lica koja su tražila zaposlenje.....	63
		5-9	Lica koja su tražila zaposlenje i nezaposleni prijavljeni Zavodu za zapošljavanje.....	63
		5-10	Slobodna radna mjesta i zaposleni posredstvom Zavoda za zapošljavanje.....	63
		5-11	Nezaposlena lica prema dužini traženja posla i polu.....	64
		5-12	Neaktivno stanovništvo koje ne traži posao po polu i regionu.....	64
		5-13	Nezaposlena lica prema stepenu obrazovanja i polu.....	64
		5-14	Dodatni pokazatelji iz ankete o radnoj snazi.....	65
		5-15	Prosječne zarade po oblastima klasifikacije djelatnosti.....	66
I PREGLED ZA CRNU GORU				
1 GEOGRAFSKI PREGLED.....	17			
1-1 Teritorijalna podjela Crne Gore.....	18			
1-2 Površina Crne Gore i opština.....	18			
1-3 Geografske koordinate krajnjih tačaka.....	18			
1-4 Dužina kopnenih granica.....	18			
1-5 Dužina morske obale.....	18			
1-6 Prirodna jezera.....	18			
1-7 Akumulaciona jezera.....	18			
1-8 Planinski vrhovi preko 1800 m.....	19			
1-9 Važnije rijeke.....	19			
1-10 Zemljotresi.....	20			
2 KLIMA I ŽIVOTNA SREDINA.....	23	6	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD.....	69
2-1 Srednja mjesečna temperatura vazduha.....	25	6-1	Bruto vrijednost proizvodnje po KD-u i bruto domaći proizvod u tekućim cijenama.....	71
2-2 Mjesečna temperatura (apsolutno max.).....	25	6-2	BDP po kategorijama potrošnje u tekućim cijenama.....	72
2-3 Mjesečna temperatura (apsolutno min.).....	26	6-3	Bruto dodata vrijednost proizvodnje po KD-u i bruto domaći proizvod u stalnim cijenama.....	73
2-4 Mjesečne sume padavina.....	26	6-4	BDP po kategorijama potrošnje u stalnim cijenama.....	74
2-5 Srednja mjesečna relativna vlažnost vazduha.....	26			
2-6 Srednja mjesečna oblačnost.....	27	7	POTROŠNJA STANOVNIŠTVA.....	75
2-7 Broj dana sa kišom.....	27	7-1	Lična potrošnja domaćinstava u 2017. godini.....	76
2-8 Maksimalna visina sniježnog pokrivača (cm).....	27	7-2	Struktura lične potrošnje domaćinstava u 2017. godini.....	77
2-9 Broj dana sa sniježnim pokrivačem.....	28	7-3	Snabdjevenost domaćinstava trajnim potrošnim dobrima u 2017. godini.....	78
2-10 Broj dana sa jakim vjetrom.....	28			
2-11 Broj dana sa olujnim vjetrom.....	28	8	SIROMAŠTVO I USLOVI ŽIVOTA.....	79
2-12 Broj vedrih dana.....	28	8-1	Prag rizika od siromaštva na godišnjem nivou.....	81
2-13 Broj oblačnih dana.....	29	8-2	Osnovni pokazatelji rizika od siromaštva i nejednakosti.....	81
2-14 Korišćenje i zaštita voda u naseljima.....	29	8-3	Stopa rizika od siromaštva prema polu.....	81
2-15 Korišćenje i zaštita voda u industriji.....	30	8-4	Stopa rizika od siromaštva prema starosti.....	81
2-16 Navodnjavanje.....	30	8-5	Stopa rizika od siromaštva po tipu naselja.....	81
		8-6	Stopa rizika od siromaštva po regionima.....	82
		8-7	Stopa rizika od siromaštva po najvišem nivou obrazovanja.....	82
		8-8	Stopa rizika od siromaštva prema status aktivnosti.....	82
		8-9	Stopa rizika od siromaštva prije i posle soc. transfera.....	82
		8-10	Komponente pokazatelja i pokazatelji rizika od siromaštva.....	82
		8-11	Stopa rizika od siromaštva prema tipu domaćinstva.....	83
3 DRUŠTVENO I POLITIČKO UREĐENJE.....	31			
3-1 Parlamentarni izbori u Crnoj Gori, 30. 8. 2020.....	32	9	INVESTICIJE.....	85
3-2 Izborne liste prema dobijenim glasovima i broju mandata poslanika na parlamentarnim izborima, 30. 8. 2020.....	32	9-1	Ostvarene investicije u osnovna sredstva pravnih lica i privatnog sektora bez pravnih lica (fizička lica).....	86
3-3 Izbori za predsjednika Crne Gore, 15. 4. 2018.....	33	9-2	Isplate za investicije u osnovna sredstva po izvorima finansiranja i djelatnosti investitora.....	86
3-4 Izbori za predsjednika Crne Gore, 2018. godine.....	33	9-3	Ostvarene investicije u osnovna sredstva po djelatnosti investitora.....	88
		9-4	Ostvarene investicije u osnovna sredstva po tehničkoj strukturi i djelatnosti investitora.....	89
		9-5	Ostvarene investicije u nova osnovna sredstva po namjeni ulaganja i tehničkoj strukturi.....	91
4 STANOVNIŠTVO.....	35	10	STRUKTURNA BIZNIS STATISTIKA.....	93
4-1 Površina, stanovništvo i domaćinstva, prema popisima.....	39	10-1	Osnovni pokazatelji poslovnih subjekata po djelatnostima.....	94
4-2 Prirodno kretanje stanovništva.....	39	10-2	Osnovni pokazatelji poslovnih subjekata prema klasi preduzeća.....	96
4-3 Stanovništvo prema starosti i polu po popisima.....	40			
4-4 Stanovništvo staro 10 i više godina prema pismenosti, polu i starosti po popisima.....	42			
4-5 Stanovništvo prema aktivnosti i polu.....	43			
4-6 Osnovni demografski pokazatelji.....	43			
4-7 Stope fertiliteta.....	44			
4-8 Specifične stope mortaliteta.....	45			
4-9 Živorodeni.....	46			
4-10 Umlra odojčad prema starosti.....	46			
4-11 Umrli prema starosti i polu.....	47			
4-12 Sklopljeni brakovi.....	48			
4-13 Sklopljeni brakovi prema ranijem bračnom stanju mladoženje i nevjeste.....	48			
4-14 Razvedeni brakovi.....	49			
4-15 Zahtjevi za međunarodnu zaštitu prema državljanstvu podnosilaca zahtjeva.....	50			
4-16 Statistika o sprečavanju nezakonitog ulaska i boravka državljanja trećih zemalja u Crnoj Gori.....	51			

11	CIJENE	97	16	SPOLJNA TRGOVINA	139
11 – 1	Indeksi potrošačkih cijena	98	16 – 1	Bilans robne razmjene sa inostranstvom	140
11 – 2	Indeks potrošačkih cijena po grupama proizvoda	99	16 – 2	Robna razmjena Crne Gore sa članicama CEFTE	140
11 – 3	Indeks cijena proizvođača industrijskih proizvoda	100	16 – 3	Zemlje sa najvećim učešćem u izvozu	140
			16 – 4	Zemlje sa najvećim učešćem u uvozu	140
			16 – 5	Uvoz robe po zemljama	141
12	POLJOPRIVREDA	101	16 – 6	Izvoz robe po zemljama	142
12 – 1	Poljoprivredno zemljište po kategorijama korišćenja	106	16 – 7	Izvoz i uvoz po teritorijama	143
12 – 2	Oranice prema načinu korišćenja	106	16 – 8	Izvoz i uvoz po robnim sektorima SMTK	143
12 – 3	Okućnice i/ili bašte prema načinu korišćenja	106	17	UNUTRAŠNJA TRGOVINA	145
12 – 4	Požnjvena površina i proizvodnja važnijih usjeva na oranicama	107	17 – 1	Promet robe po robnim grupama i trg. djelat. na malo	146
12 – 5	Proizvodnja krompira na okućnici	107	17 – 2	Godišnji indeksi u trgovini na veliko po robnim grupama	147
12 – 6	Proizvodnja važnijih vrsta povrća	108	18	OSTALE USLUGE	149
12 – 7	Proizvodnja važnijih vrsta voća i maslina	109	18 – 1	Indeksi prometa uslužnih djelatnosti	150
12 – 8	Vinogradi i proizvodnja grožđa	109	18 – 2	Indeksi prometa na veliko i malo motornim vozilima i motociklima	150
12 – 9	Proizvodnja sijena na livadama	109	19	TURIZAM	151
12 – 10	Konji, goveda, živina i košnice	110	19 – 1	Dolasci gostiju	152
12 – 11	Ovce, koze i svinje	111	19 – 2	Dolasci gostiju po vrstama turističkih mjesta	153
12 – 12	Prodaja i klanje stoke	112	19 – 3	Noćenja gostiju po vrstama turističkih mjesta	153
12 – 13	Zaklana stoka u klanicama	113	19 – 4	Dolasci gostiju po vrstama ugostiteljskih jedinica	153
12 – 14	Proizvodnja mlijeka, vune, jaja i meda	113	19 – 5	Noćenja gostiju	155
12 – 15	Veterinarske organizacije i radnici	114	19 – 6	Noćenja gostiju po vrstama ugostiteljskih jedinica	156
12 – 16	Prodaja i otkup proizv. poljoprivrede, šumarstva i ribarstva ..	114	19 – 7	Kružna putovanja stranih brodova	157
12 – 17	Prodaja i otkup proizvoda poljoprivrede, šumarstva ribarstva, količine	114	19 – 8	Dolasci stranih plovila u luke nautičkog turizma	157
12 – 18	Ulov morske ribe po vrstama	115	19 – 9	Posjetioci na plovilima u lukama nautičkog turizma	157
12 – 19	Ulov slatkododne ribe po vrstama	115	20	SAOBRAĆAJ, SKLADIŠTENJE I VEZE	159
12 – 20	Uzgoj ribe i školjaka u akvakulturi	116	20 – 1	Željezničke pruge i stanice	161
12 – 21	Radnici u ribarstvu i brodovi i čamci	116	20 – 2	Prevoz putnika i robe u željezničkom saobraćaju	161
13	ŠUMARSTVO	117	20 – 3	Kategorizovani putevi i mostovi	161
13 – 1	Površina šuma	118	20 – 4	Pretovar po načinu rukovanja	161
13 – 2	Površina šuma po vrstama sastojina	118	20 – 5	Sredstva preduzeća pretovarne djelatnosti u lukama	162
13 – 3	Površina šuma po namjeni	118	20 – 6	Nabavka i utrošak goriva i maziva pretovarnih preduzeća	162
13 – 4	Štete u šumama	119	20 – 7	Promet putnika i robe na aerodromima	163
13 – 5	Podizanje i obnova šuma	119	20 – 8	Drumski putnički saobraćaj	163
13 – 6	Vještačko pošumljavanje	119	20 – 9	Teretni drumski saobraćaj	163
13 – 7	Sječa drveta u šumama	120	20 – 10	Broj registrovanih drumskih motornih i priključnih vozila	164
13 – 8	Sječa drveta u šumama po vrstama drveća	120	20 – 11	Broj saobraćajnih nezgoda u drumskom saobraćaju	164
13 – 9	Sječa drveta u šumama prema svojini	121	20 – 12	Utrošak pogonskog goriva i maziva u drum. saobraćaju	164
13 – 10	Proizvodnja šumskih sortimenata	121	20 – 13	Sredstva PTT saobraćaja i veza	165
13 – 11	Prosječna bruto masa po izvršiocima štete	121	20 – 14	Pošanski, telegrafski i telefonski promet	165
13 – 12	Površina lovišta, lovci i lovni objekti	122	21	OBRAZOVANJE	167
13 – 13	Brojno stanje divljači	122	21 – 1	Predškolske ustanove	169
13 – 14	Odstrijeljena divljač	122	21 – 2	Stopa upisa djece u predškolske ustanove	169
14	INDUSTRIJA	123	21 – 3	Osnovni pokazatelji o osnovnim i srednjim školama	170
14 – 1	Indeks industrijske proizvodnje po oblastima	125	21 – 4	Stopa upisa u osnovnu školu	171
14 – 2	Industrijski proizvodi	126	21 – 5	Stopa upisa u srednju školu	171
14 – 3	Energetski bilans električne energije	128	21 – 6	Nastavno osoblje – visokoškolske ustanove	171
15	GRAĐEVINARSTVO	129	21 – 7	Studenti osnovnih studija prema načinu finansiranja i polu	171
15 – 1	Stanovi za stalno stanovanje prema popisima	131	21 – 8	Studenti prema načinu finansiranja i godinama studija	172
15 – 2	Vrijednost izvršenih građevinskih radova	131	21 – 9	Diplomirani student (osnovne studije)	172
15 – 3	Utrošak građevinskog i pogonskog materijala	132	21 – 10	Stopa upisa na visoko obrazovanje	173
15 – 4	Stambena izgradnja	136	21 – 11	Upisani na postdiplomske i doktorske studije	173
15 – 5	Prosječna cijena kvadratnog metra stana u novogradnji	136	21 – 12	Specijalisti, magistri i doktori po polu	173
15 – 6	Broj izdatih građevinskih dozvola i broj stanova	137	21 – 13	Magistri i doktori prema obrazovnom području naučnog rada	174
15 – 7	Porušeni stanovi prema razlogu rušenja	137	21 – 14	Domovi učenika i studenata	175

22	NAUKA	177	29 – 10	Optužena lica za krivična djela	220
22 – 1	Razvoj naučno-istraživačke i istraživačko-razvojne djelat.	178	29 – 11	Oštećena lica (žrtve) gdje su učinioci krivičnog djela osuđena punoljetna lica	221
23	INFORMACIONO KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE	179	29 – 12	Oštećena lica (žrtve) gdje su učinioci krivičnih djela osuđena maloljetna lica	221
23 – 1	Procenat domać. koja imaju pristup internetu kod kuće	181	II PREGLED PO OPŠTINAMA		
23 – 2	Uređaji pomoću kojih se pristupa internetu kod kuće	181	30 – 1	Rezultati glasanja u opštinama za odbornike i broj mandata	225
23 – 3	Najčešće korišćeni tipovi internet konekcije u domaćin.	181	30 – 2	Rezultati glasanja u opštinama za poslanike u skupštini CG na parlamentarnim izborima	231
23 – 4	Procenat lica koja su koristila internet kod kuće	181	30 – 3	Rezultati glasanja u opštinama za poslanike u skupštini CG na parlamentarnim izborima, 30. 8. 2020	232
23 – 5	Procenat lica prema tome koliko često su koristili internet u posljednja tri mjeseca	181	30 – 4	Stanovništvo i domaćinstva po opštinama	246
23 – 6	IKT u preduzećima	181	30 – 5	Rođeni i umrli po polu i prirodni priraštaj	248
24	KULTURA	183	30 – 6	Osnovni demografski pokazatelji po opštinama	250
24 – 1	Muzeji i muzejske zbirke	185	30 – 7	Migracije stanovništva unutar Crne Gore po opštinama	252
24 – 2	Arhivi	185	30 – 8	Zaposleni prema polu po opštinama, godišnji prosjek	254
24 – 3	Pozorišta	185	30 – 9	Stanovi i površina stanova prema korišćenju, druge nastanjene prostorije i nastanjena lica	255
24 – 4	Struktura emitera prema tehnološkoj/im platformama	186	30 – 10	Stanovi za stalno stanovanje i površina prema vrsti stana i opremljenosti pomoćnim prostorijama	259
24 – 5	Biblioteke	187	30 – 11	Stanovi za stalno stanovanje prema opremljenosti instalacijama po vrsti priključka i vrsti materijala	260
24 – 6	Bioskopi	188	30 – 12	Nastanjeni stanovi po broju lica i prema ukupnoj površini i broju prostorija	262
24 – 7	Novine i časopisi	188	30 – 13	Stanovi za stalno stanovanje po godini izgradnje i površini	263
24 – 8	Kniige i brošure po oblastima	188	30 – 14	Turizam	267
25	ZDRAVSTVO	189	30 – 15	Promet u morskim lukama	269
25 – 1	Bolnice i stacionari	191	30 – 16	Redovne osnovne škole	270
25 – 2	Zdravstvena zaštita odraslih	192	30 – 17	Redovne srednje škole	271
25 – 3	Zdravstvena zaštita žena	192	30 – 18	Studenti osnovnih studija prema prebivalištu	272
25 – 4	Zdravstvena zaštita predškolske i školske djece	192	30 – 19	Zdravstveni radnici	273
25 – 5	Domovi zdravlja-specijalistička zdravstvena zaštita	193	30 – 20	Korisnici penzija	275
25 – 6	Bolnice specijalističke ambulante	193	30 – 21	Dječiji dodaci	276
25 – 7	Prijavljeni slučajevi zaraznih bolesti	194	30 – 22	Korisnici i oblici socijalne zaštite	278
25 – 8	Apotekarska ustanova „Montefarm“	196	30 – 23	Osuđena punoljetna lica prema mjestu izvršenja djela i krivičnom djelu	279
25 – 9	Zdravstveni radnici zaposleni u zdrav. i bolničke postelje	196	III MEĐUNARODNI PREGLED		
26	PENZIJSKO I INVALIDSKO OSIGURANJE	197		Izvori podataka	285
26 – 1	Penzijsko i invalidsko osiguranje	198	31 – 1	Stanovništvo sredinom godine	287
27	SOCIJALNA ZAŠTITA – ESSPROS METODOLOGIJA	199	31 – 2	Stanovništvo, stope prirodnog prirastaja živorođenja i smrtnosti, površina i gustina naseljenosti	288
27 – 1	Ukupni troškovi socijalne zaštite i troškovi naknade	201	31 – 3	Nezaposlenost	289
27 – 2	Udio pojedinih funkcija u ukupnim troškovima	201	31 – 4	Zaposlenost	290
27 – 3	Udio troškova socijalne zaštite i troškova naknade	202	31 – 5	Bruto domaći proizvod, tržišne cijene (potrošna metoda)	291
27 – 4	Udio novčanih i nenovčanih naknada u različitim funkcijama socijalne zaštite u Crnoj Gori	202	31 – 6	Indeksi potrošačkih cijena	293
27 – 5	Udio naknada soc. zaštite u različitim funkcijama soc. zaštite s obzirom na to temelje li se, ili ne na prvjeri materijalnog stanja ili ne	203	31 – 7	Izvoz i uvoz	294
28	SOCIJALNA ZAŠTITA	205			
28 – 1	Ustanove za socijalnu zaštitu	206			
28 – 2	Korisnici socijalne zaštite	206			
28 – 3	Dodatak za djecu	207			
29	PRAVOSUĐE	209			
29 – 1	Sudovi	211			
29 – 2	Sudovi za prekršaje	211			
29 – 3	Advokati i advokatski pripravnici	211			
29 – 4	Državni tužioc i	212			
29 – 5	Prijavljena maloljetna lica prema krivičnom djelu, polu, vrsti odluke i trajanju pritvora	212			
29 – 6	Prijavljena punoljetna lica prema krivičnom djelu, polu, vrsti odluke i trajanju pritvora	214			
29 – 7	Osuđena lica za krivična djela	216			
29 – 8	Osuđena lica za kriv. djela prema izrečenim sankcijama	217			
29 – 9	Osuđena punoljetna lica po starosti i grupi krivičnih djela	220			

CONTENTS

Preface.....	3	5	EMPLOYMENT AND EARNINGS.....	53
Contents.....	8	5-1	Persons in employment, by NACE	57
Abbreviations and symbols.....	11	5-2	Prinsipal characteristics of the population by activity and sex.....	60
Principles of compiling the Yearbook	13	5-3	Women over age of 15, by activity.....	60
		5-4	Persons in employment, by sectors of activity, and sex.....	61
		5-5	Employed by type and duration of contract and sector of activity	61
		5-6	Employed, population by school attainment and sex	62
		5-7	Employment	62
		5-8	Persons looking for employment.....	63
		5-9	Job claimants and unemployed persons, registered at employment bureau	63
		5-10	Vacancies and persons employed through empl. bureau	63
		5-11	Unemployed persons by claim job duration and sex.....	64
		5-12	Inactive population not seeking work by sex and region	64
		5-13	Unemployed persons by school attainment and sex.....	64
		5-14	Additional LFS indicators	65
		5-15	Average earnings by NACE sectors	66
I MONTENEGRO REVIEW				
1 GEOGRAPHY.....	17			
1-1 Territorial distribution of Montenegro.....	18			
1-2 Area of Montenegro and municipalities.....	18			
1-3 Geographical coordinates of the extreme points.....	18			
1-4 Land boundaries	18			
1-5 Coastline	18			
1-6 Natural lakes.....	18			
1-7 Accumulation lakes.....	18			
1-8 Mountain peaks over 1800 m	19			
1-9 Major rivers	19			
1-10 Earthquakes.....	20			
2 CLIMATE AND ENVIRONMENT	23			
2-1 Average monthly air temperature	25	6-1	Gross Output by NACE Rev. 2 and GDP at current prices	71
2-2 Monthly temperature (absolute max.).....	25	6-2	GDP by expenditure approach, at current prices	72
2-3 Monthly temperature (absolute min.).....	26	6-3	Gross value added by nace Rev. 2 and GDP at const. prices	73
2-4 Monthly precipitations.....	26	6-4	GDP by expenditure approach at constant prices	74
2-5 Average monthly relative air humidity.....	26			
2-6 Average monthly cloudiness.....	27	7	HOUSEHOLD CONSUMPTION	75
2-7 Number of rainy days.....	27	7-1	Disposable resources and consumption of household.....	76
2-8 Maksimum snow depth.....	27	7-2	Structure of disposable resources and consumption of household.....	77
2-9 Number of days with snow dept	28	7-3	Availability of durables in households.....	78
2-10 Number of days with strong wind	28			
2-11 Number of days with storm wind	28	8	POVERTY AND LIVING CONDITIONS	79
2-12 Number of clear days.....	28	8-1	At risk of poverty threshold (relative poverty line)	81
2-13 Number of overcast days.....	29	8-2	The main indicators of at risk of poverty and inequality	81
2-14 Use and protection of waters in localities.....	29	8-3	At risk of poverty rate by sex.....	81
2-15 Use and protection of waters in industry	30	8-4	At risk of poverty rate by age	81
2-16 Irrigation	30	8-5	At risk of poverty rate by type od settlement	81
		8-6	At risk of poverty rate by regions	82
		8-7	At risk of poverty rate by the highest attained level of educ. ..	82
		8-8	At risk of poverty rate by the most frequent activity status	82
		8-9	At risk of poverty rate before and after social transfers.....	82
		8-10	At risk of poverty rate or social exclusion rate and compon. ..	82
		8-11	At risk of poverty rate by household type.....	83
3 SOCIAL AND POLITICAL SYSTEM	31			
3-1 Montenegrin parliamentary election, 30. 08. 2020.....	32	9	INVESTMENTS.....	85
3-2 Electoral lists according to the received votes and number of mandates of mps at parliamentary elections, held on 30 August 2020.....	32	9-1	Realized investments in fixed capital of legal persons and private sector without legal persons (physical persons).....	86
3-3 Montenegrin presidential elections, april 15. 4. 2018.....	33	9-2	Payments for investments in fixed capital by financial sources and investor's activity	86
3-4 Montenegrin presidential elections, 2018.....	33	9-3	Realized investments in fixed capital by technical structure and investors's	88
		9-4	Realized investments in fixed capital by technical structure and investor's activity	89
		9-5	Realized investments in new fixed capital by purpose and technical structure	91
4 POPULATION	35			
4-1 Area, population and households, according to censuses.....	39	10	STRUCTURAL BUSINESS STATISTICS	93
4-2 Natural population changes.....	39	10-1	Basic indicators of enterprises by activities	94
4-3 Population by age group and sex, according to censuses.....	40	10-2	Basic indicators of enterprises by size classes	96
4-4 Population aged 10 and over, by literacy, sex and age groups, according to censuses.....	42			
4-5 Population by activity and sex	43			
4-6 Basic demographic indicators.....	43			
4-7 Fertility rates	44			
4-8 Specific mortality rates.....	45			
4-9 Live births.....	46			
4-10 Infant deaths by age group	46			
4-11 Deaths by age group and sex.....	47			
4-12 New marriages.....	48			
4-13 New marriages according to previous marital status of a bridegroom and bride.....	48			
4-14 Divorces.....	49			
4-15 Application for international protection by citizenship of applicants.....	50			
4-16 Statistics on the prevention of illegal entry and stay of third-country nationals	51			

11	PRICES	97	16	EXTERNAL TRADE	139
11-1	Consumer price index	98	16-1	External trade balance	140
11-2	Consumer price index by group of products	99	16-2	Trade of goods between Montenegro and CEFTA countries	140
11-3	Producers Price Indices for industrial products	100	16-3	Countries with the largest share in export	140
			16-4	Countries with the largest share in import	140
			16-5	Import of goods, by countries	141
			16-6	Export of goods, by countries	142
			16-7	Export and import by territories	143
			16-8	Export and import by SITC goods sections	143
12	AGRICULTURE	101	17	INTERNAL TRADE	145
12-1	Agricultural land by categories of use	106	17-1	Turnover of goods by goods type and retail trade activities	146
12-2	Arable land by type of cultivation	106	17-2	Annual indices in the wholesale trade by type of commodity	147
12-3	Kitchen gardens and/or gardens by type of cultivation	106			
12-4	Harvested area and production of some important crops on arable land	107	18	OTHER SERVICES	149
12-5	Production of potatoes in kitchen garden and/or gardens	107	18-1	Turnover indices of other services	148
12-6	Product. of some important vegetables	107	18-2	Turnover indices of wholesale and retail trade of motor vehicles and motorcycles	148
12-7	Production of some important fruits and olives	108			
12-8	Vineyards production of grapes	108	19	TOURISM	151
12-9	Production of hay meadows	108	19-1	Tourist arrivals	152
12-10	Horses, cattle, poultry and beehives	109	19-2	Tourist arrivals by type of tourist resorts	153
12-11	Sheep, goats and pigs	111	19-3	Tourist overnight stays by type of tourist resorts	153
12-12	Sold and slaughter livestock	111	19-4	Tourist arrivals, by type of accommodation facilities	154
12-13	Livestock slaughtered in abattoirs	112	19-5	Tourist overnight stays	155
12-14	Production of milk, wool, eggs and honey	112	19-6	Tourist overnight stays by type of accommodation facilities	156
12-15	Veterinary organizations and workers	114	19-7	Cruises of foreign vessels	157
12-16	Sale and purchase of agricultural, forestry and fishery product	114	19-8	Arrivals of foreign vessels in nautical ports	157
12-17	Sale and purchase of agricultural, forestry and fishery, quantities	114	19-9	Number of persons arrived by vessels in nautical ports	157
12-18	Catch of saltwater fish by species	115			
12-19	Catch of freshwater fish by species	115	20	TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATIONS	159
12-20	Breeding fish and mollusc in aquaculture	116	20-1	Railways and railroad stations	161
12-21	Workers in fishing industry, ships and boats	116	20-2	Railway transport of passengers and goods	161
			20-3	Categorized roads and bridges	161
13	FORESTRY	117	20-4	Trans-shipment by mode of handling	161
13-1	Forest area	118	20-5	Means of trans-shipping firms at ports	162
13-2	Forest area by type of stands	118	20-6	Purchase and consumption of fuel and lubricant by transshipping firms	162
13-3	Forest area by purpose	118	20-7	Passengers and goods traffic at airports	163
13-4	Damages in forests	119	20-8	Road passenger transport	163
13-5	Growing and regeneration	119	20-9	Road goods transport	163
13-6	Artificial Afforestation	119	20-10	Number of registered road motor vehicles and trailers	164
13-7	Cutting of trees in forests	120	20-11	Number of injury accidents in road transport	164
13-8	Cutting of trees in forests by type of stands	120	20-12	Consumption of fuels and lubricant in road transport	164
13-9	Cutting of trees in forests by ownership	121	20-13	Means of postal, telegraph and telephone communication	165
13-10	Production of Forest Assortments	121	20-14	Postal, telegraph and telephone communications	165
13-11	Average gross volume of cut trees by the operators	121			
13-12	Area of hunting grounds, hunters and hunting facilities	122	21	EDUCATION	167
13-13	Number of game	122	21-1	Pre-school institutions	169
13-14	Shot game	122	21-2	Enrollment rate of children into preschool institutions	169
			21-3	Basic indicators of primary and secondary education	170
14	INDUSTRY	123	21-4	Enrollment rate in primary school	171
14-1	Indices of industrial production by groups	125	21-5	Enrollment rate in secondary school	171
14-2	Industrial products	126	21-6	Teaching staff – academic institutions	171
14-3	Energy balance of electricity	128	21-7	Students basic studies by source of financing and sex	171
			21-8	Students by source of financing and year of studies	172
			21-9	Faculty graduates (basic studies)	172
			21-10	Enrollment rate in higher education	173
			21-11	Enrolled in postgraduate studies and doctoral studies	173
			21-12	Specialists, masters and doctors by gender	173
			21-13	Masters and doctors degrees by educational fields	174
			21-14	Pupils and students dormitories	175
15	CONSTRUCTION	129			
15-1	Dwellings for permanent living, by censuses	131			
15-2	Value of finalized construction works	131			
15-3	Consumption of building material, electricity and fuel	132			
15-4	Housing construction	136			
15-5	Prices of newly built dwellings per 1 m ²	136			
15-6	Numb. of building permits issued and numb. of dwellings	137			
15-7	Demolished dwellings according to reason for ruination	137			

22	SCIENCE	177	29 – 8	Persons convicted of criminal acts, by type of sanctions.....	217
22 – 1	Development of scientific-research and experimental - development activities.....	178	29 – 9	Adults convicted, by age and type of criminal acts	220
23	INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES	179	29 – 10	Persons accused of criminal acts.....	220
23 – 1	Percent of households with internet access at home.....	181	29 – 11	Victims of criminal acts – where factors of criminal acts are convinced major aged	221
23 – 2	Device for internet access at home	181	29 – 12	Victims of criminal acts – where actors of criminal acts are convinced minor aged	221
23 – 3	Internet connections type which were most recently used.....	181	II REVIEW BY MUNICIPALITIES		
23 – 4	Individuals that have used internet at home.....	181	30 – 1	Results of voting for members of municipal assembly and mandates won	225
23 – 5	Individuals by average internet usage in the last three months, in percentage	181	30 – 2	Parliamentary election results in municipalities for representatives of the parliament, 30 August 2020.....	231
23 – 6	ICT usage in enterprises	181	30 – 3	Parliamentary election results in municipalities for representatives of the parliament, 30 August 2020	232
24	CULTURE	183	30 – 4	Population and households by municipalities.....	246
24 – 1	Museums and museum collections	185	30 – 5	Births deaths by sex and natural increase.....	248
24 – 2	Archives	185	30 – 6	Basic demographic indicators by municipalities	250
24 – 3	Theatres	185	30 – 7	Internal migrations by municipalities of Montenegro	252
24 – 4	Structure of broadcasters by transmission platform.....	186	30 – 8	Persons in employment by sex, annual average	254
24 – 5	Libraries	187	30 – 9	Dwellings and area by use, other occupied premises and occupants.....	255
24 – 6	Cinemas.....	188	30 – 10	Dwellings for permanent living and area by type of dwelling, and auxiliary premises.....	259
24 – 7	Newspapers and magazines	188	30 – 11	Dwellings for permanent living according to installation equipment by type of installation and building material.....	260
24 – 8	Books and brochures by subjects	188	30 – 12	Occupied dwellings by number of occupants and according to total area and number of premises.....	262
25	HEALTH	189	30 – 13	Dwellings for permanent living by year of construction and area	263
25 – 1	Hospitals and stationary facilities	191	30 – 14	Tourism	267
25 – 2	Health care for adults	192	30 – 15	Traffic in seaports.....	269
25 – 3	Health care for women	192	30 – 16	Regular primary schools	270
25 – 4	Health care for pre-school and school children	192	30 – 17	Regular secondary schools.....	271
25 – 5	Primary health center specialised health care	193	30 – 18	Students by place of residence.....	272
25 – 6	Hospitals, ambulances of specialists	193	30 – 19	Health workers	273
25 – 7	Registered cases of contagious disease.....	194	30 – 20	Pension beneficiaries.....	274
25 – 8	Pharmacy "Montefarm".....	196	30 – 21	Children's allowances	276
25 – 9	Health workers employed in public health services and beds available.....	196	30 – 22	Beneficiaries and type of social welfare.....	278
26	PENSION AND DISABILITY INSURANCE	197	30 – 23	Convicted adults by criminal acts and place of a crime.....	279
26 – 1	Pension and disability insurance	198	III INTERNATIONAL REVIEW		
27	SOCIAL PROTECTION – ESSPROS METHODOLOGY	199	Sources of data		
27 – 1	Total soc. protection expenditures and expenditures for soc ...	201	31 – 1	Mid year population estimates	287
27 – 2	Share of each function in total amount of soc. protection benefits	201	31 – 2	Population, rate of increase, birth and death rates, surface area and density for the world, major areas and regions	288
27 – 3	Share of soc. protection expenditures and expenditures for	202	31 – 3	Unemployment	289
27 – 4	Share of soc. Protection benefits in cash and social prot. benefits in kind in each function in Montenegro	202	31 – 4	Employment	290
27 – 5	Share of soc. benefits in each function with regard to whether they are means tested or not.....	203	31 – 5	Gross Domestic Product at market prices (expenditure approach).....	291
28	SOCIAL WELFARE	205	31 – 6	Consumer price indices	293
28 – 1	Social welfare institutions	206	31 – 7	Exports and imports	294
28 – 2	Social welfare beneficiaries	206			
28 – 3	Children's allowance.....	207			
29	JUDICIARY	209			
29 – 1	Courts	211			
29 – 2	Courts for misdemeanors	211			
29 – 3	Lawyers and law apprentices	211			
29 – 4	State prosecutors.....	212			
29 – 5	Reported juveniles, by criminal acts, sex, type of court decision and duration of confinement.....	212			
29 – 6	Reported adults, by criminal acts, sex, type of court decision and duration of confinement.....	214			
29 – 7	Persons convicted of criminal acts.....	216			

SKRAĆENICE

BDP	=	Bruto domaći proizvod
Br	=	broj
BRT	=	bruto-registarska tona
BT	=	bruto tona
CIF	=	vrijednost robe na granici pri uvozu
cm	=	santimetar
COICOP	=	Klasifikacija individualne potrošnje prema namjeni
DWT	=	bruto nosivost (tona) broda
ESA	=	evropski sistem računa
EUR	=	euro
EU	=	Evropska Unija
FISIM	=	usluge finansijskog posredovanja indirektno mjerene
FOB	=	vrijednost robe na granici pri izvozu robe,
GWH	=	gigavat čas
ha	=	hektar
HE	=	hidroelektrana
hl	=	hektolitar
hilj.	=	hiljada
KD	=	Klasifikacija djelatnosti
kg	=	kilogram
km	=	kilometar
kom.	=	komad
KS	=	konjska snaga
KV	=	kvalifikovani radnik
KW	=	kilovat
KWh	=	kilovat-čas
l	=	litar
m	=	metar
m ²	=	metar kvadratni
m ³	=	metar kubni
mil.	=	milion
q	=	metrička centa, 100 kg
MW	=	megavat
MWh	=	megavat čas
NF	=	normalni format
NKV	=	nekvalifikovani radnik
NRT	=	neto-registar-tona
NSS	=	niža stručna sprema
PDV	=	Porez na dodatu vrijednost
PKV	=	polukvalifikovani radnik
p/km	=	putnički kilometri
PTT	=	pošta, telegraf, telefon
sek.	=	sekund
SBS	=	Strukturna biznis statistika
SMP	=	Srednja i mala preduzeća
SMTK	=	Standardna međunarodna trgovinska klasifikacija
SNA	=	Sistem nacionalnih računa
SSS	=	srednja stručna sprema
str.	=	strana
t	=	tona
t/km	=	tonski kilometri
TT	=	telegraf i telefon
USD	=	američki dolar
VKV	=	visokokvalifikovani radnik
VSS	=	visoka stručna sprema
VS	=	viša stručna sprema

ABBREVIATIONS

GDP	=	Gross domestic product
No.	=	number
GRT	=	gross registered tons
GT	=	gross tons
CIF	=	Import value of commodities
Cm	=	centimetre
COICOP	=	Classification of individual consumption by purpose
DWT	=	deadweight tons
ESA	=	European System of Accounts
EUR	=	euro
EU	=	The European Union
FISIM	=	Financial intermediation services indirectly measured
FOB	=	Export value of commodities
GWh	=	gigawatt-hour
Ha	=	hectare
HE PS	=	Hydroelectric power station
hl	=	hectolitre
thous.	=	thousand
NACE Rev.2	=	Classification of Economic Activities in the European Community
kg	=	kilogram
km	=	kilometre
pcs.	=	pieces
HP	=	horse power
QW	=	qualified worker
KW	=	kilowatt
KWh	=	kilowatt hour
L	=	litre
M	=	meter
m ²	=	square meter
m ³	=	cubic meter
Mil	=	million
MC	=	metric cent
MW	=	megawatt
MWh	=	megawatt-hour
NF	=	normal format
UQW	=	unqualified worker
NRT	=	net registered tons
LE	=	lower education
VAT	=	Value added tax
HFQ	=	Half-qualified worker
P/km	=	passenger-kilometres
PTT	=	post, telegraph and telephone
sec.	=	second
SBS	=	Structural business statistics
SMEs	=	Small and medium-sized enterprises
SITC	=	Standard International Trade classific.
SNA	=	System of National Accounts
SE	=	secondary education
pg.	=	page
T	=	ton / tonne
t/km	=	tonne-kilometre
TT	=	telegraph and telephone
USD	=	United States Dollar
HQ	=	highly qualified worker
HRE	=	higher education
HE	=	high education

SIMBOLI

Nema pojave	=	-	=	No occurrence of event
Ne raspolaže se podatkom	=	...	=	Data not available
Podatak je manji od 0,5 od date jedinice mjere	=	0	=	Value not zero but less than 0,5 of the unit of measurement
Prosjek	=	Ø	=	Average
Preliminarni podatak	=	(p)	=	Preliminary data
Ispravljen podatak	=	*	=	Corrected data
Nepotpun, odnosno nedovoljno precizan podatak	=	()	=	Incomplete or insufficiently accurate data

SYMBOLS

NAČELA UREĐIVANJA GODIŠNJAKA

Izbor i raspored građe

Sistematizacija podataka za ovaj Godišnjak izvršena je podjelom u tri dijela.

- I Pregled za Crnu Goru,
- II Pregled po opštinama i
- III Međunarodni pregled.

U okviru prvog dijela rezultati istraživanja su prikazani prema sljedećem redoslijedu: geografski pregled, klima i životna sredina, društveno i političko uređenje, stanovništvo, zaposlenost i zarade (plate), bruto domaći proizvod, potrošnja stanovništva, siromaštvo i uslovi života, investicije, cijene, strukturna biznis statistika, poljoprivreda, šumarstvo, industrija, građevinarstvo, spoljna trgovina, unutrašnja trgovina, ostale usluge, turizam, saobraćaj, skladištenje i veze, obrazovanje, nauka, informaciono komunikacione tehnologije, kultura i sport, zdravstvo, socijalno osiguranje, socijalna zaštita i pravosuđe. Težilo se, po pravilu, prikazivanju što dužih vremenskih serija, detaljnije po pojedinim obilježjima. Od ovog principa je odstupano kada su nedostajali podaci za pojedine godine, zbog uporedivosti ili iz tehničkih razloga (nedostatak prostora).

U drugom dijelu prikazan je uži izbor osnovnih podataka iz većine poglavlja prvog dijela.

Obim građe u pregledu po opštinama je nešto manji, jer odgovarajući podaci ne postoje za opštine (podaci dobijeni uzorkom planiranim za Crnu Goru kao cjelinu), ili pak što podatak nije značajan kao karakteristika za malo područje kakvo predstavlja opština.

U trećem dijelu koji se odnosi na međunarodni pregled prikazan je izbor podataka iz statističkih publikacija UN i EUROSTAT-a, a zasnovan je na selekciji osnovnih podataka za koje postoji veće interesovanje korisnika.

Detaljni i specifični podaci potrebni za rad stručnjaka užih specijalnosti dati su u drugim statističkim publikacijama Uprave za statistiku Crne Gore.

Izvori podataka i metodološka objašnjenja

Objavljene podatke prikuplja i obrađuje Uprava za statistiku kao glavni nosilac i diseminator statističkih podataka, redovnim statističkim istraživanjima, povremenim popisima i anketama. Godišnjak sadrži i podatke drugih proizvođača zvanične statistike: Uprave prihoda i carina, Komisije za tržište kapitala Crne Gore, Fonda penzijskog i invalidskog osiguranja, Fonda za zdravstveno osiguranje, Instituta za javno zdravlje Crne Gore.

Da bi građa bila još potpunija, uključeni su i podaci sljedećih institucija: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju, Uprave za katastar i državnu imovinu, Advokatske komore, Zavoda za zapošljavanje Crne Gore, Ministarstvo pravde i drugih.

Izvori podataka za svako poglavlje posebno, dati su u „Metodološkim objašnjenjima” i onim redom kojim je prikazana i statistička građa u tabelarnom dijelu Godišnjaka.

Objašnjenja inače, sadrže ukratko:

- a) Izvore i metode prikupljanja podataka
- b) Obuhvat
- c) Definicije

Obuhvat i uporedivost

S obzirom da je obuhvat pojedinih pojava koje statistika istražuje različit – potpun ili djelimičan, u „Metodološkim objašnjenjima” je to posebno naglašeno. Pojave koje nijesu obuhvaćene potpuno, najčešće su jedinice Vojske i Ministarstva unutrašnjih poslova i dr.

Tehnika prikazivanja

Numeracija tabela u Godišnjaku je izvršena na taj način što prvi broj u naslovu označava poglavlje, a drugi broj je redni broj tabele unutar poglavlja.

PRINCIPLES OF COMPILING THE YEARBOOK

Selection and sequence of contents

The data in this Yearbook are organized in three main sections:

- I Montenegro Review
- II Review by Municipalities, and
- III International Review.

Under the first section the survey results are presented according to the following: geography, climate and environment, social and political system, population, employment and earnings, gross domestic product, household consumption, poverty and living conditions, investments, prices, structural business statistics, agriculture, forestry, industry, construction, external trade, internal trade, other services, tourism, transport, storage, and communications, education, science, information and communication technology, culture and sport, public health, social insurance, social welfare, and judiciary. The intention was to present as long time series as possible with detailed review of some characteristics. This principle was not followed in cases where data were missing for some years, where comparison was not possible or for certain technical reasons (insufficient space).

The second section presents closer selection of main data from the most of chapters in the first part.

The scope of material by municipalities is somewhat less, because appropriate data for municipalities do not exist (the data obtained by the sample planned for Montenegro as the total) or because the data are not important as the characteristics for a small area such as a municipality.

The third part that refers to the international review presents the selection of data from statistical publications UN and Eurostat, and the selection is done on the basis of interests shown by users.

Detailed and specific data necessary for experts' analyses are published in other statistical publications of Statistical Office of Montenegro.

Data sources and methodological notes

The published data are collected and processed by Statistical Office as the main coordinator and disseminator of statistical data, through regular statistical surveys, census rounds and interviews. The Yearbook also contains the data of other official statistical producers: Revenue and Customs Administration, Montenegro Capital Market Authority, Pension and Disability Insurance Fund, Health Fund, Public Health Institute of Montenegro.

In order to make the contents more complete, the data of the following institutions have been included: Hydro-meteorological and Seismological Institute, Directorate for Cadastre and State Property, Employment Office of Montenegro, Ministry of Justice, etc.

Data sources for every chapter are provided in 'Methodological Notes', following the order of statistical material given in tables of the Statistical Yearbook.

Explanations comprises the following:

- a) Sources and methods of data collection
- b) Coverage
- c) Definitions

Coverage and comparability

Precise explanation about full or partial coverage of certain phenomena observed by statistics is provided in Methodological notes. The phenomena not covered completely are mostly units of Military and Ministry of Internal Affairs, etc.

Data presentation technique

The numeration of tables in the Yearbook is made so that the first number in the title refers to the chapter number, and the second number is ordinal number of table under the chapter.

I

PREGLED ZA CRNU GORU

MONTENEGRO REVIEW

GEOGRAFSKI PREGLED

Podaci dati u geografskom pregledu:

Teritorijalna podjela, površina Crne Gore i opština; geografske koordinate krajnjih tačaka; dužina kopnenih granica; dužina morske obale; prirodna i akumulaciona jezera i planinski vrhovi preko 1 800 metara nadmorske visine, dobijeni su od Uprave za katastar i državnu imovinu.

Na dijelu teritorije Crne Gore još uvijek nije uspostavljena evidencija katastra nepokretnosti. Nakon kompletiranja premjera za ovaj dio na kojem je važeća evidencija popisnog katastra, biće dostupni precizni podaci o površini Crne Gore. Na godišnjem nivou podaci su podložni promjeni zbog tekućih aktivnosti na izradi evidencije katastra nepokretnosti i potvrđivanja baze podataka saglasno Zakonu o državnom premjeru i katastru nepokretnosti.

Podaci o zemljotresima preuzeti su od Zavoda za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore.

GEOGRAPHY

The data given in the geographical overview:

Territorial distribution and area of Montenegro and municipalities; geographical coordinates of the final points; length of land borders; Length of sea coast; natural and artificial lakes and mountain peaks over 1 800 m of height above sea level, obtained from the Cadastre and State Property Administration of Montenegro.

Real estate cadastre records have not yet been established in part of the territory of Montenegro. After completing the survey for this part where the census cadastre records are valid, precise data on the area of Montenegro will be available. At the annual level, the data are subject to change due to current activities on the preparation of real estate cadastre records and certification of the database in accordance with the Law on State Surveying and Cadastre of Immovable Property.

Data on earthquakes are obtained from Institute of Hydrometeorology and Seismology

1 – 1. TERITORIJALNA PODJELA CRNE GORE

TERRITORIAL DISTRIBUTION OF MONTENEGRO

Glavni grad <i>Capital</i>	Prijestonica <i>Metropolis</i>	Broj opština ¹⁾ <i>Number of municipalities¹⁾</i> <i>stanje decembar 2018.</i> <i>As on December 2018</i>	Broj naselja, Popis 2011. <i>Number of settlements,</i> <i>Census 2011</i>	Gradska naselja <i>Urban settlements</i>
Podgorica	Cetinje	24	1 307	58

¹⁾ Uključen Glavni grad i Prijestonica¹⁾ Included Capital and Metropolis1 – 2. POVRŠINA CRNE GORE I OPŠTINA ¹⁾AREA OF MONTENEGRO AND MUNICIPALITIES¹⁾

km ²	km ²										
Crna Gora ²⁾ <i>Montenegro²⁾</i>	Andrijevica	Bar	Berane	Bijelo Polje	Budva	Cetinje	Danilov-grad	Gusinje	Herceg Novi	Kolašin	Kotor
13 883	330	504	499	923	122	898	475	157	234	906	336

/nastavak/

/continued/

Mojkovac	Nikšić	Petnjica	Plav	Pljevlja	Plužine	Podgorica ³⁾	Rožaje	Šavnik	Tivat	Tuzi ³⁾	Ulcinj	Žabljak
359	2 087	174	326	1 343	853	1 143	431	556	47	246	261	447

Izvor: Uprava za katastar i državnu imovinu

Source: Cadastre and State Property Administration

¹⁾ Na godišnjem nivou podaci su podložni promjeni zbog tekućih aktivnosti na izradi evidencije katastra nepokretnosti i potvrđivanja baze podataka saglasno Zakonu o državnom premjeru i katastru nepokretnosti.

¹⁾ At the annual level, the data are subject to change due to current activities to develop the record of cadastre of immovable property and validation of the database agreeing to Law on State Surveying and Cadastre of Immovable Property

²⁾ Razlika ukupne površine Crne Gore i zbira površina po opštinama predstavlja površinu Skadarskog jezera koja pripada teritoriji Crne Gore.

²⁾ The difference between the total area of Montenegro and the total area per municipalities represents the area of Skadar Lake belonging to the territory of Montenegro.

³⁾ Za Opštinu Tuzi data približna (privremena) površina, do završetka postupka razganičenja Glavnog grada Podgorice i Opštine Tuzi.

³⁾ For Municipality of Tuzi, temporary area has been given till the demarcation procedure between Capital of Podgorica and Municipality of Tuzi is finished.

1 – 3. GEOGRAFSKE KOORDINATE
KRAJNJIH TAČAKAGEOGRAPHICAL COORDINATES
OF THE EXTREME POINTS

	Mjesto <i>Place</i>	Opština <i>Municipality</i>	Sjeverna geografska širina <i>North geographical latitude</i>	Istočna geografska dužina <i>East geographical longitude</i>
Sjever / North	Močevići	Pljevlja	43° 32'	18° 58'
Jug / South	Ada	Ulcinj	41° 52'	19° 22'
Istok / East	Jablanica	Rožaje	42° 53'	20° 21'
Zapad / West	Sutorina	Herceg Novi	42° 29'	18° 26'

Izvor: Uprava za katastar i državnu imovinu

Source: Cadastre and State Property Administration

1 – 4. DUŽINA KOPNENIH GRANICA

LAND BOUNDARIES

km	km			
Ukupno <i>Total</i>	Kopnena granica prema / Land boundary with			
	Hrvatskoj <i>Croatia</i>	Bosni i Hercegovini <i>Bosnia and Herzegovina</i>	Srbiji <i>Serbia</i>	Albaniji <i>Albania</i>
614	14	225	203	172

Izvor: Uprava za katastar i državnu imovinu

Source: Cadastre and State Property Administration

1 – 5. DUŽINA MORSKE OBALE

COASTLINE

CRNA GORA / MONTENEGRO	293,5 km
------------------------	----------

1 – 6. PRIRODNA JEZERA / NATURAL LAKES

1 – 7. AKUMULACIONA JEZERA / ACCUMULATION LAKES

Prirodna <i>Natural</i>	Površina u km ² <i>Area, km²</i>	Nadmorska visina, m <i>Altitude, m</i>	Najveća dubina, m <i>Maximum depth, m</i>	Opština <i>Municipality</i>
Biogradsko	0,23	1 094	12,1	Kolašin
Plavsko	1,99	906	9,1	Plav
Skadarsko	369,7	6	44	Bar, Podgorica, Cetinje
Crno	0,52	1 418	49,1	Žabljak
Šasko	3,6	1,4	7,8	Ulcinj

Izvor: Uprava za katastar i državnu imovinu

Akumulaciona <i>Accumulation</i>	Površina u km ² <i>Area, km²</i>	Nadmorska visina u m <i>Altitude, m</i>	Najveća dubina, m <i>Maximum depth, m</i>	Opština <i>Municipality</i>
Krupac	5,2	620	8	Nikšić
Liverovići	0,9	736	...	Nikšić
Piva	112,5	675	187,5	Plužine
Slano	8,9	621	12	Nikšić

Source: Cadastre and State Property Administration

1 – 8. PLANINSKI VRHOVI PREKO 1 800 m

MOUNTAIN PEAKS OVER 1800 m

Planina <i>Mountain</i>	Vrh <i>Peak</i>	Visina, m <i>Altitude, m</i>
Durmitor	Bobotov kuk	2 522
Prokletije	Maja Rozit	2 522
Komovi	Kom Kučki	2 487
Komovi	Kom Vasojevički	2 460
Durmitor	Šljeme	2 445
Hajla	Hajla	2 403
Bioč	Bioč	2 396
Maglič	Maglič	2 386
Bogičevica	Bogičevica	2 358
Volujak	Studenac	2 254
Durmitor	Suva Rltina	2 284
Hajla	Štedim	2 272
Sinjajevina	Babin Zub	2 253
Ljubišnja	Demjačište	2 238
Lola	Kapa Moračka	2 227
Gradište	Gradište	2 214
Visitor	Visitor	2 210
Sinjajevina	Jablanov Vrh	2 223
Visitor	Visitor	2 196
Žijevo	Štitan	2 182
Lola	Zebalac	2 157
Prokletije	Mali Sapit	2 148
Crna Planina	Maglič	2 141
Maganik	Međedi Vrh	2 139
Bjelasica	Crna Glava	2 137
Žijevo	Žijevo	2 130
Zeletin	Zeletin	2 125
Maganik	Petrov Vrh	2 123

Planina <i>Mountain</i>	Vrh <i>Peak</i>	Visina, m <i>Altitude, m</i>
Bjelasica	Strmenica	2 122
Hajla	Maja Dramadol	2 119
Bjelasica	Zekova Glava	2 116
Žijevo	Vila	2 093
Pivska planina	Veliki Bruškovac	2 093
Sinjajevina	Pečarač	2 041
Lukavica	Veliki Žurim	2 030
Žijevo	Suvi Vrh	2 029
Sinjajevina	Babin Vrh	2 010
Vojnik	Vojnik	1 998
Ljubišnja	Mala Ljubišnja	1 991
Bjelasica	Ogorjela Glava	1 986
Ključ	Otmičevac	1 972
Komovi	Kukino Brdo	1 964
Smiljevica	Smiljevica	1 963
Golija	Ledenice	1 945
Golija	Golija	1 943
Mokra	Kape	1 932
Prekornica	Kula	1 926
Ključ	Ključ	1 926
Korman	Korman	1 896
Orjen	Orjen	1 895
Golija	Dobrelica	1 883
Crna Planina	Crna Planina	1 858
Sinjajevina	Mramorje	1 852
Turija	Turija	1 850
Čakor	Čakor	1 849
Bunetina	Bunetina	1 938

Izvor: Uprava za katastar i državnu imovinu

Source: Cadastre and State Property Administration

1 – 9. VAŽNIJE RIJEKE

MAJOR RIVERS

	Dužina u km <i>Length, km</i>		Površina sliva u km ² <i>Area of river basin, km²</i>		Nadmorska visina, m <i>Altitude, m</i>		Ušće u : <i>Flowing into:</i>
	ukupno <i>Total</i>	u Crnoj Gori <i>In Montenegro</i>	ukupno <i>Total</i>	u Crnoj Gori <i>In Montenegro</i>	izvori ili utoka u CG	ušća ili isteka iz CG	
					<i>Sources or inflows on territory of MNE</i>	<i>Mouths of river or outflows from MNE</i>	
Lim	220	123	5 784	2 557	925,0	296,0	Drinu / Drina
Tara	146,4	141	2 040	2 040	1 215,0	434,8	Drinu / Drina
Čehotina	125	100	1 501	1 109	1 020,0	380,0	Drinu / Drina
Morača	99,5	99,5	3 257	3 257	945,0	4,5	Skadarsko jezero / Skadar Lake
Piva	78	78	1 567	1 567	1 110,0	434,8	Drinu / Drina
Zeta	65	65	1 597	1 597	75,0	27,5	Moraču / Moracha
Bojana ¹⁾	40	30	2,7	-1,9	Jadransko more / Adriatic Sea

Izvor: Uprava za katastar i državnu imovinu

Source: Cadastre and State Property Administration

¹⁾ Granična sa Albanijom¹⁾ Bordering on Albania

1 – 10. ZEMLJOTRESI

EARTHQUAKES

	Broj zemljotresa prema stepenu intenziteta ¹⁾ Number of earthquakes by degree of intensity ¹⁾						
	Ukupno <i>Total</i>	IX	VIII	VII	VI	V	manje od V <i>Under V</i>
1985	132	-	-	-	2	34	96
1986	214	-	-	-	1	16	197
1987	162	-	-	-	-	3	159
1988	146	-	-	-	-	3	143
1989	146	-	-	-	-	3	143
1990	117	-	-	-	-	4	113
1991	361	-	-	-	-	7	354
1992	285	-	-	-	2	5	278
1993	194	-	-	-	-	5	189
1994	267	-	-	-	1	6	260
1995	192	-	-	-	-	5	187
1996	180	-	-	-	-	5	175
1997	144	-	-	-	-	4	140
1998	169	-	-	-	-	3	166
1999	147	-	-	-	-	2	145
2000	156	-	-	-	-	3	153
2001	148	-	-	-	-	2	146
2002	161	-	-	-	-	3	158
2003	161	-	-	-	1	2	158
2004	170	-	-	-	-	3	167
2005	164	-	-	-	1	3	160
2006	129	-	-	-	-	6	123
2007	98	-	-	-	-	1	97
2008	162	-	-	-	1	2	159
2009	203	-	-	-	1	7	195
2010	455	-	-	-	2	10	443
2011	287	-	-	1	4	7	275
2012	237	-	-	2	1	1	233
2013	380	-	-	1	2	9	368
2014	141	-	-	-	1	2	138
2015	186	-	-	-	-	7	179
2016	135	-	-	-	1	2	132
2017	222	-	-	-	-	3	219
2018	242	-	-	1	-	5	236
2019	463	-	1	2	16	37	407
2020	154	-	-	-	-	2	152

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology

¹⁾ Intenzitet zemljotresa u epicentru određen je po međunarodnoj Mercalli-Cancani-Siebergovoj skali (MCS)¹⁾ Earthquake intensity in epicentre is determined according to international Mercalli-Cancani-Sieberg scale (MCS)

1 – 11. ZEMLJOTRESI

EARTHQUAKES

/nastavak/

/continued/

Godina Year	Mjesto	Najjači zemljotresi u godini <i>Earthquakes with maximum intensity in the reference year¹⁾</i>							Place
		Datum Date		Vrijeme ²⁾ Time		Lokacija Location		Magnituda Magnitude ³⁾	
		dan Day	mjesec Month	sat Hour	minut Minute	geografska širina Latitude	geografska dužina Longitude		
1987	Ulcinj	18	12	04	51	42,12	19,25	4,4	Ulcinj
1988	Pogranično područje sa Albanijom	06	02	18	42	42,14	19,23	4,0	Borderline with Albania
1989	Nikšić	08	04	04	25	42,82	18,77	4,0	Niksic
1990	Pogranično područje sa Albanijom	24	04	19	30	42,11	19,25	4,5	Borderline with Albania
1991	Petrovac	08	09	19	45	42,24	18,89	4,3	Petrovac
1992	Buronje, Podgorica	30	10	05	38	42,42	19,13	4,5	Buronje, Podgorica
1993	Ulcinj	05	12	01	30	41,92	19,22	4,1	Ulcinj
1994	Bijela, Šavnik	13	02	10	15	42,83	19,17	4,5	Bijela, Savnik
1995	Skadar, Albanija	06	01	19	45	42,02	19,67	4,1	Skadar, Albania
1996	Tuzi, pogranično područje sa Albanijom	09	05	08	26	42,38	19,47	3,8	Tuzi, borderline with Albania
1997	HE Piva	17	04	12	16	43,31	18,90	4,1	HE PS Piva
1998	Štitari, Cetinje	19	08	07	58	42,52	19,05	4,1	Stitari, Cetinje
1999	Bezuje, Plužine	12	10	13	23	43,07	18,96	3,7	Bezuje, Pluzine
2000	Pogranično područje sa Kosovom	22	08	06	06	42,75	20,29	3,9	Borderline with Kosovo
2001	HE Piva	16	06	06	38	43,30	18,90	3,6	HE PS Piva
2002	Pogranično područje sa Albanijom	08	04	01	20	42,41	19,76	4,1	Borderline with Albania
2003	Tuzi, pogranično područje sa Albanijom	31	12	05	37	42,29	19,44	3,5	Tuzi, borderline with Albania
2004	Bijelo Polje-Prijepolje	22	03	12	38	43,29	19,73	4,0	Bijelo Polje-Prijepolje
2005	Nikšić	19	05	23	45	42,72	18,94	4,0	Niksic
2006	Planina Rumija	26	08	15	32	42,06	19,30	4,2	Rumija mount
2007	Region Danilovgrada	02	08	12	45	42,54	19,11	3,3	Danilovgrad region
2008	Planina Golija	14	11	13	26	42,571	18,560	4,1	Golia mountain
2009	Ulcinj - podmorje	21	08	13	40	41,856	19,150	4,8	Ulcinj – off shore
2010	Pogranično područje Crne Gore i Albanije	11	02	01	55	42,300	19,441	4,5	Montenegro-Albania border region
2011	10 km jugozapadno od Pljevalja	12	12	02	00	43,282	19,291	4,5	10 km SW of Pljevalja
2012	5 km zapadno od Danilovgrada	13	11	00	18	42,551	19,049	4,5	5 km west of Danilovgrad
2013	Podgorica	10	12	20	33	42,430	19,257	4,4	Podgorica
2014	Podmorje – 30 km južno od Ulcinja	29	12	20	34	41,685	19,316	4,6	Submarine – 30 km southern of Ulcinj
2015	Čarođe-Latično region, Piva	15	05	15	56	43,040	18,7309	3,8	Čarođe-Latično region, Piva
2016	Bratogošt	08	01	13	07	42,8973	18,4867	4,4	Bratogost
2017	Drenovštica, Danilovgrad	18	06	07	54	42,6066	18,9837	3,8	Drenovstica, Danilovgrad
2018	Plav	04	01	10	46	42,637	19,873	5,0	Plav
2019	Drač, Albanija	26	11	02	54	41,343	19,472	6,2	Durres, Albania
2020	Ulcinj	19	08	07	37	41,879	19,353	3,2	Ulcinj

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju

¹⁾ Intenzitet zemljotresa u epicentru određen je po međunarodnoj Mercali-Cancani-Sierbeg skali (MSC)²⁾ Vrijeme je dato prema GMT-u³⁾ Magnituda je izražena u jedinicama Rihterove skale

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology

¹⁾ Earthquake intensity in epicenter is determined according to international Mercali-Cancani-Sierbeg scale²⁾ Time is given according to GMT.³⁾ Magnitude is shown in Richter scale units

KLIMA I ŽIVOTNA SREDINA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o meteorološkim i hidrološkim pojavama (temperatura i vlažnost vazduha, padavine, oblačnost, dani sa kišom, snijegom i vjetrom, vedri i oblačni dani) zabilježeni na pojedinim meteorološkim odnosno hidrološkim stanicama preuzeti su od Zavoda za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore.

Definicije

U Crnoj Gori su, zbog konfiguracije terena i blizine mora, zastupljeni sljedeći klimatski tipovi:

- rukovodeći se klasifikacijom na osnovu padavinskog režima: maritimni, kontinentalni, umjereno kontinentalni i planinski. Maritimni tip karakterišu dva veoma izražena maksimuma padavina (obično jeseni i prolječni) dok ostale tipove karakteriše jedan maksimum osmotren u jesen.
- po klasifikaciji na osnovu temperature: modifikovani subtropski, umjereno kontinentalni, kontinentalni i
- planinski.

Osmatranje, mjerenje i prikupljanje ovih podataka vrši se preko stanica u okviru Zavoda za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore, na osnovu Pravilnika o utvrđivanju mreža i programa rada i načina osmatranja meteoroloških stanica od interesa za Crnu Goru.

Relativna vlažnost vazduha izražena je u procentima (%). Podaci o srednjoj dnevnoj temperaturi se odnose na srednje mjesečne vrijednosti, koje su izračunate na osnovu mjerenja svakog dana u 7, 14 i 21 čas po lokalnom vremenu, prema formuli:

$$(t_7+t_{14}+2 t_{21})/4$$

Maksimalna dnevna temperatura je najviša temperatura izmjerena za 24 sata (obično se dostiže u ranim popodnevnim satima u zimskom periodu, oko 16 časova u ljetnjem periodu). Minimalna dnevna temperatura je najniža temperatura izmjerena za 24 h (obično u jutarnjim satima). Temperature se izražavaju u stepenima Celsijusa (C°).

Godišnja srednja vrijednost izračunata je na isti način. Podaci o padavinama se odnose na mjesečnu i godišnju količinu padavina izraženu u mm i izmjerenu u odnosnoj stanici. Broj dana s kišom i sniježnim pokrivačem predstavlja dane u kojima su naznačene pojave iznosile najmanje 0,1mm. Podaci o oblačnosti dobijeni su mjerenjem, gdje se vedri i oblačni dani definišu u odnosu na parametar N - srednja dnevna oblačnost u desetinama pokrivenosti neba oblacima. Ukoliko je Parametar N > 8/10 u pitanju je oblačan dan. Ukoliko je Parametar N između 2/10 i 8/10 u pitanju je tmuran dan.

Podaci o *jačini vjetrova* dobijeni su mjerenjem pomoću Boforove skale, a izraženi su sa 0-12 Bofora. Vrijednost 0 označava tišinu, a 12 olujne vjetrove.

Vodoprivreda

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o statističkim istraživanjima iz oblasti vodoprivrede dobijeni su redovnim godišnjim izvještajima koje podnose preduzeća iz oblasti industrije i rudarstva, poljoprivrede, komunalne djelatnosti i skupština opština koje upravljaju javnim vodovodom i javnom kanalizacijom, na osnovu raspoložive evidencije, dokumentacije ili stručne procjene.

Podaci o *sistemima za navodnjavanje* prikupljaju se redovnim godišnjim izvještajima od poljoprivrednih preduzeća.

CLIMATE AND ENVIRONMENT

Sources and methods of data collection

Hydro-meteorological data (temperature and air humidity, flows and precipitations, cloudiness, rainy days, snowy days, windy days, cloudy days) are taken over from the Hydro-meteorological Institute of Montenegro while monitoring, recording and collection of these data have been carried out by Institute for Hydrometeorology and Seismology of Montenegro.

Definitions

Due to terrain configuration and vicinity of the sea, the following climate types are present in Montenegro:

- Based on classification by precipitation: maritime, continental, moderate-continental and mountain climate. Maritime type is characterized by two very strong maximum precipitations (usually in autumn and spring) while other types are characterized by one maximum recorded in autumn.
- Based on classification by temperature: modified subtropical, moderate continental, continental, and
- Mountain climate

Observation, measuring and collection of data have been carried out by hydro-meteorological stations within Institute for Hydrometeorology and Seismology of Montenegro according to the Regulations on establishment of network and work programme as well as observation methods of meteorological stations.

Relative air humidity is expressed in percents (%). Data about average daily temperature refer to average monthly values calculated from everyday records at 7.14 a.m. and 21.00 p.m. (local time), according to the following formula:

$$(t_7+t_{14}+2 t_{21})/4$$

Maximum daily temperature is the highest temperature measured during the period of 24 hours (usually reached in early afternoon hours of winter days and around 16.00 p.m. of summer days). Minimum daily temperature is the lowest temperature measured during the period of 24 hours (usually in the mornings). Temperature is expressed in Celsius degrees (C°).

Average annual value has been calculated in the same way. The precipitation data relate to monthly and annual precipitation quantities expressed in mm and measured by corresponding station. Number of days with rain and snow cover represent the days where these occurrences were at least 0,1mm. The cloudiness data are result of measuring, which is clear and cloudy days are defined in relation to a parameter N - mean daily cloudiness in tenths of coverage of the sky by clouds. If the parameter N > 8/10 it is a cloudy day. If the parameter N between 2/10 and 8/10 it is a gloomy day.

Wind force data are result of measuring by Beaufort scale ranging from 0 to 12, where 0 indicates the calm and 12 indicates the hurricane.

Water Management

Sources and methods of data collection

Water Management data have been collected through regular annual surveys on enterprises and organizations engaged in industry and mining, agriculture, public utility enterprises and municipal assemblies managing public water supply and sewerage system, based on available records, documents or expert's estimates.

Data about *irrigation systems* are collected through regular annual surveys on agricultural enterprises.

Podaci o *javnom vodovodu i javnoj kanalizaciji* prikupljaju se godišnjim izvještajima od komunalnih preduzeća koja upravljaju javnim vodovodom odnosno javnom kanalizacijom u posmatranim naseljima. Od 1990. godine podaci se prikupljaju u trogodišnjoj periodici. Izvještaji se djelimično zasnivaju na evidenciji i dokumentaciji, a dijelom i na procjeni. Podaci o korišćenju voda i zaštiti voda od zagađivanja iz industrije i rudarstva prikupljaju se redovnim godišnjim izvještajima koje dostavljaju preduzeća iz oblasti industrije i rudarstva.

Obuhvat

Podaci o *korišćenju voda* u poljoprivredi, (za navodnjavanje), naseljima, industriji i rudarstvu prikupljaju se od preduzeća koja koriste ili distribuiraju vodu ili upravljaju sistemima.

Ne prikupljaju se podaci o individualnim vodovodima (kućnim), koji služe isključivo određenom domaćinstvu ili grupi domaćinstava i specijalnim vodovodima preduzeća.

Podaci o otpadnim i prečišćenim vodama prikupljaju se od preduzeća koja upravljaju javnom kanalizacijom i preduzeća industrije i rudarstva koja koriste vodu.

Definicije

Zahvatanje vode – kaptaza, obuhvata snadbijevanje vodom javnog vodovoda sa različitih izvorišta uz korišćenje podzemne, izvorske i površinske vode.

Pod *dužinom glavnog dovoda* podrazumijeva se dužina cijevi za dovod vode od kaptiranog izvorišta do rezervoara, odnosno do uređaja za prečišćavanje vode za piće ili od izvorišta – kaptaze do prvog kraka razvodne mreže (ukoliko rezervoar ne postoji), i dužina cjevovoda između rezervoara na kojima nema priključaka (kod sistema sa više rezervoara). Isto tako se prikazuje i dužina cjevovoda između naselja snadbijevača i naselja potrošača na kojima nema priključaka (kod sistema skupnog, odnosno regionalnog vodovoda).

Pod *dužinom razvodne mreže* podrazumijeva se dužina vodovodne mreže koja se pruža od rezervoara do mjesta potrošnje, bez dužine priključaka i mreže u zgradama.

Korišćene vode su sve neposredno zahvaćene i obezbijedene količine vode kojima se preduzeće u toku izvještajne godine snabdijevalo, bez obzira da li su te količine korišćene za vlastite potrebe ili su ustupljene, prodane drugim korisnicima. Uzete količine vode utvrđuju se vodomjerom, a gdje ih nema, izračunavaju se prema normativima za određenu granu djelatnosti.

Ako se jedna površina u toku godine navodnjava dva ili više puta iskazana je samo jednom, i to kada je navodnjavana najveća površina.

Otpadne vode su količine vode koje se poslije korišćenja tretiraju kao otpadne (odbačene) vode i odvode do uređaja za prečišćavanje ili ispuštaju u prostor (u podzemne ili površinske vode).

U količine otpadnih voda nijesu uključene atmosferske vode, kao ni protočne vode (npr. koje pokreću hidroelektrane). Količine otpadnih voda industrije i rudarstva utvrđuju se vodomjerom. Ukoliko preduzeće ne posjeduje vodomjer, količine otpadnih voda se procjenjuju po utvrđenim normativima proizvodnje.

Prečistiti otpadnu odnosno zagađenu upotrijebljenu vodu, znači u dozvoljenom stepenu osloboditi je opasnih i štetnih materija i radionukleida koji su se u njoj pojavili i učiniti je neškodljivom za korišćenje.

Pod *dužinom sabirne kanalizacione mreže* podrazumijeva se dužina zatvorenih uličnih kanala za odvođenje otpadnih i atmosferskih voda, bez dužine priključaka i mreže po kućama.

Pod *glavnim kolektorom* podrazumijeva se sabirni kanal koji odvodi otpadnu vodu iz jednog dijela ili cijelog naselja do postrojenja za prečišćavanje ili recipijenta.

Data on *public water supply and sewerage systems* are obtained through regular annual surveys on public utility enterprises managing the public water supply and sewerage systems in certain localities. As of 1990, the data have been collected on a three-year basis. They are partly based on records and documentation and partly on estimates. Data on water use and protection against water pollution in industry and mining are collected through regular annual surveys on industrial and mining enterprises.

Coverage

Data about *use of water* in agriculture (for irrigation), localities, industry and mining are collected from all enterprises using or distributing water or managing public water supply systems.

Data about individual waterworks (household supply) used exclusively by a certain household or group of households have not been collected as well as data about special water supply systems owned by enterprises.

Data about waste and purified waters are collected from all enterprises managing the public sewerage systems as well as industrial and mining enterprises using the water supply.

Definitions

Water capture refers to supply of public waterworks with water from various sources, using underground, spring and surface water.

Length of the main supply pipeline refers to the length of a pipe for water supply from the source to reservoir or to water purification plants as well as from the source to the first pipe of a distribution network (in case a reservoir does not exist). In addition, it refers to the length of pipelines among the reservoirs having no connections (systems with several reservoirs). Finally, it refers to the length of a pipeline between suppliers and consumers localities with no connections (systems with central, i.e. regional water supply systems).

Distribution network length refers to the length of a water supply system from a reservoir to the consumption points, excluding the length of connections and network inside the buildings.

Used waters refer to all directly captured or supplied water quantities of an enterprise during the reference year, regardless of whether these quantities were used for own purposes, ceded or sold to other users. Used water quantities are measured by water gauges or according to the standards defined for each economic activity.

An area irrigated twice or more during the reference year is shown only once: when the largest part was irrigated.

Wastewaters are waters treated as waste after being used and transported to purification plants, or drained out (into underground or surface waters).

Wastewater quantities do not include atmospheric or running waters (used for hydroelectric power stations). The wastewater quantities in industry and mining are measured by water gauges. If an organization has no water gauge, the wastewater quantities are to be estimated according to the defined standards of production.

Purification of waste or polluted water is elimination / removal of dangerous and harmful substances and radionuclide up to certain permitted degree, which makes it clean and ready for use.

Length of the collection sewerage network refers to the length of underground drainage canals for waste and atmospheric waters, excluding the length of connections and network inside the houses.

Main collector is a wastewater collection canal that drains wastewater from one place or whole locality to the purification plants or receptacles.

2 – 1. SREDNJA MJESEČNA TEMPERATURA
VAZDUHA (°C), 2020.AVERAGE MONTHLY AIR
TEMPERATURE (°C), in 2020

	Srednja godišnja Average annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	9,5	-3,1	2,6	4,9	9,1	13,1	16,1	18,5	18,6	15,9	9,8	4,4	3,5
Kolašin	8,8	-1,2	2,1	3,8	7,9	11,8	14,7	17,4	17,5	14,7	9,2	4,5	2,6
Nikšić	12,3	3,3	5,0	7,1	11,0	14,9	17,7	22,9	22,1	18,9	11,8	8,0	5,4
Podgorica	17,2	6,2	9,6	11,6	15,7	20,3	23,7	28,7	28,1	24,5	16,2	11,9	9,4
Bar	17,6	9,2	11,2	12,2	14,8	19,9	22,5	25,5	26,9	23,7	18,0	14,7	13,1
Herceg Novi	17,0	8,5	10,1	11,7	14,7	19,0	21,5	26,0	26,6	23,4	16,7	13,6	11,7

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 2. MJESEČNA TEMPERATURA
(apsolutno max.) (°C), 2020.MONTHLY TEMPERATURE
(absolute max.) (°C), in 2020

	Godišnja apsolutno max. Annual absolute max.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	33,0	11,4	18,7	24,4	24,9	29,0	29,9	33,0	32,8	28,7	25,4	20,9	15,2
Kolašin	32,7	9,0	17,7	20,4	22,8	27,5	28,9	32,7	31,3	28,4	21,7	19,7	12,2
Nikšić	36,2	15,7	16,7	19,7	21,9	27,7	30,9	36,2	32,6	31,9	23,1	20,9	14,3
Podgorica	40,7	15,2	19,6	24,1	27,8	33,5	37,1	40,7	39,2	37,3	29,5	24,2	16,4
Bar	36,0	17,1	19,7	19,7	22,6	32,4	29,8	33,2	36,0	35,5	31,3	24,1	21,5
Herceg Novi	38,4	16,6	19,6	21,9	26,3	29,5	33,8	35,6	38,4	36,4	28,1	24,5	19,5

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 3. MJESEČNA TEMPERATURA
(apsolutno min.) (°C), 2020.MONTHLY TEMPERATURE
(absolute min.) (°C), in 2020

	Godišnja apsolutno min. <i>Annual absolute min.</i>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	-18,6	-18,6	-11,4	-6,0	-4,5	-0,7	4,1	4,7	10,1	6,2	-1,9	-6,1	-9,1
Kolašin	-12,7	-12,7	-9,0	-9,6	-5,2	-1,4	4,2	3,6	7,9	4,4	-2,8	-7,8	-9,8
Nikšić	-6,4	-5,4	-6,4	-3,9	-3,2	4,4	6,6	10,6	12,1	5,7	1,7	-3,6	-5,4
Podgorica	-3,5	-3,5	0	0,8	0,6	8,9	11,9	16,0	17,6	10,6	7,0	-0,4	-1,9
Bar	1,0	1,0	3,4	2,2	2,8	10,3	13,5	16,3	20,3	12,3	9,8	6,2	4,9
Herceg Novi	0,1	0,1	1,7	1,7	1,9	6,9	10,6	15,5	17,9	11,2	9,2	5,3	4,4

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 4. MJESEČNE SUME PADAVINA (L / m²), 2020.MONTHLY PRECIPITATIONS (L / m²), in 2020

	Godišnja suma padavina <i>Annual precipitations</i>	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	853	34	54	54	41	92	109	81	176	23	101	14	76
Kolašin	1 819	67	115	173	67	60	69	96	73	315	329	1	455
Nikšić	1 740	82	63	143	50	54	60	12	85	424	269	2	496
Podgorica	1 498	70	74	150	63	54	55	29	112	231	231	1	426
Bar	1 231	62	70	125	56	17	16	17	17	230	320	3	298
Herceg Novi	1 420	103	55	116	80	83	107	2	53	339	140	13	329

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 5. SREDNJA MJESEČNA RELATIVNA
VLAŽNOST VAZDUHA (%), 2020.AVERAGE MONTHLY RELATIVE
AIR HUMIDITY (%), in 2020

	Srednja godišnja Average annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	76	85	77	70	61	70	76	74	78	76	78	84	85
Kolašin	79	79	80	76	64	74	82	77	79	79	86	81	90
Nikšić	70	62	70	74	66	68	73	54	66	68	81	73	88
Podgorica	60	63	61	62	52	51	58	42	50	55	76	69	82
Bar	68	67	63	70	67	61	71	67	65	65	73	69	73
Herceg Novi	70	74	70	72	67	65	73	58	63	64	79	76	81

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 6. SREDNJA MJESEČNA OBLAČNOST (u desetinama), 2020.

AVERAGE MONTHLY CLOUDINESS, in 2020

	Srednja godišnja Average annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pijevlja	6,0	5,8	6,3	6,4	4,3	6,8	6,1	5,0	5,0	5,8	6,0	6,8	7,7
Kolašin	5,4	4,3	6,0	6,5	4,2	6,3	5,9	4,2	4,2	4,4	6,3	5,0	7,7
Nikšić	4,5	3,4	5,0	5,7	3,8	5,9	5,2	2,6	3,1	4,1	5,6	3,1	7,1
Podgorica	4,2	3,1	4,8	5,3	3,7	5,1	4,6	2,4	2,7	4,0	5,3	3,0	6,6
Bar	4,0	3,4	4,3	5,7	3,8	5,1	3,6	1,1	1,9	3,3	5,2	3,2	6,9
Herceg Novi	3,8	3,1	4,4	5,6	3,6	5,0	3,6	1,1	1,8	3,0	5,0	3,3	6,6

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 7. BROJ DANA SA KIŠOM
(količina padavina $\geq 0,1$ l/m²), 2020.NUMBER OF RAINY DAYS
(rainfalls $\geq 0,1$ l/m²), in 2020

	Godišnje Annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pijevlja	133	9	11	13	7	16	19	12	13	8	10	5	10
Kolašin	147	6	12	15	9	16	15	11	16	9	15	5	18
Nikšić	110	6	10	11	6	9	14	2	8	9	13	4	18
Podgorica	104	7	8	9	6	8	13	5	7	8	14	2	17
Bar	94	7	5	14	5	6	6	3	4	8	15	4	17
Herceg Novi	98	5	6	11	6	11	10	1	3	7	13	4	21

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 8. MAKSIMALNA VISINA SNIJEŽNOG POKRIVAČA (cm), 2020.

MAXIMUM SNOW DEPTH (cm), in 2020

	Godišnja maksimalna visina Annual maximum depth	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pijevlja	25	24	16	8	9	-	-	-	-	-	2	3	25
Kolašin	40	12	24	10	14	-	-	-	-	-	-	-	40
Nikšić	6	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Podgorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herceg Novi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 9. BROJ DANA SA SNIJEŽNIM POKRIVAČEM ≥ 1 cm, 2020.NUMBER OF DAYS WITH SNOW DEPT ≥ 1 cm, in 2020

	Godišnje Annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	54	28	11	7	3	-	-	-	-	-	1	2	2
Kolašin	63	26	17	7	4	-	-	-	-	-	-	-	9
Nikšić	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Podgorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herceg Novi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 10. BROJ DANA SA JAKIM VJETROM
(6 i 7 bof.), 2020.NUMBER OF DAYS WITH STRONG WIND
(6 & 7 Beauf.), in 2020

	Godišnje Annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	85	4	10	8	14	11	5	7	9	6	7	-	4
Kolašin	110	9	13	17	13	14	5	12	8	13	2	1	3
Nikšić	36	6	6	3	5	6	-	2	-	3	-	1	4
Podgorica	91	9	7	7	9	12	7	9	10	9	4	4	4
Bar	103	8	3	13	7	11	6	7	10	12	11	8	7
Herceg Novi	53	4	7	5	4	7	3	4	1	5	6	-	7

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 11. BROJ DANA SA OLUJNIM VJETROM
(≥ 8 bof.), 2020.NUMBER OF DAYS WITH STORM WIND
(≥ 8 Beauf.), in 2020

	Godišnje Annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	12	-	2	2	-	2	2	-	1	-	1	-	2
Kolašin	9	3	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
Nikšić	15	-	3	2	2	1	-	-	-	1	3	-	3
Podgorica	48	4	8	6	6	5	-	6	3	3	4	3	-
Bar	63	5	12	7	5	7	-	2	2	5	4	2	12
Herceg Novi	10	-	-	1	-	1	-	-	1	2	-	2	3

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 12. BROJ VEDRIH DANA
($N < 2/10$ pokrivenosti neba oblacima), 2020.NUMBER OF CLEAR DAYS
($N < 2/10$ of coverage of the sky by clouds), in 2020

	Godišnje Annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	170	16	15	11	15	10	15	18	23	16	15	11	5
Kolašin	139	13	11	8	15	9	7	12	19	16	8	15	6
Nikšić	172	19	13	10	18	10	7	20	22	17	8	19	9
Podgorica	174	21	14	12	14	10	11	15	19	19	13	17	9
Bar	191	17	14	11	15	11	16	25	22	18	14	20	8
Herceg Novi	219	19	16	12	19	14	16	28	27	22	15	21	10

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 13. BROJ OBLAČNIH DANA
(N > 8/10 pokrivenosti neba oblacima), 2020.
NUMBER FOVERCAST DAYS
(N > 8/10 of coverage of the sky by clouds), in 2020

	Godišnje Annual	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Pljevlja	125	10	12	16	6	15	9	8	2	4	8	14	21
Kolašin	102	9	11	16	6	9	6	4	1	4	9	9	18
Nikšić	89	7	10	14	5	9	8	-	1	5	8	4	18
Podgorica	62	5	8	13	4	4	3	-	-	4	4	3	14
Bar	85	5	6	17	5	11	4	1	1	4	10	5	16
Herceg Novi	92	7	7	16	5	10	6	1	1	4	12	7	16

Izvor: Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

Source: Institute of Hydrometeorology and Seismology of Montenegro

2 – 14. KORIŠĆENJE I ZAŠTITA VODA
U NASELJIMA
USE AND PROTECTION OF WATERS
IN LOCALITIES
hilj.m³thous. m³

	2011	2014	2017	2020	
SNABDIJEVANJE NASELJA VODOM / WATER SUPPLY IN LOCALITIES					
Zahvaćene količine vode iz:	109 449	110 301	119 048	121 319	Water quantities captured from:
Podzemnih i izvorskih voda	88 490	88 950	93 140	97 341	Underground and spring waters
Površinskih voda	2 577	1 950	2 000	1 854	Surface waters
Drugih vodovodnih sistema	18 382	19 401	23 908	22 124	From other waterworks
Potrošene količine vode	49 677	45 462	47 690	46 797	Water quantities consumed
Dužina mreže javnog vodovoda, km	4 272	4 857	5 387	5 482	Length of public water supply system, km
Glavnog dovoda	950	840	1 167	1 233	Main water supply pipeline
Razvodne mreže	3 322	4 017	4 220	4 249	Water distribution network
ZAŠTITA VODA / WATER PROTECTION					
Otpadne količine vode iz naselja ¹⁾	30 501	31 029	20 417	26 235	Waste water quantities, from localities ¹⁾
Prečišćene količine vode iz naselja	8 642	9 482	11 564	20 669	Purified water quantities from localities
Dužina mreže javne kanalizacije, km	1 138	1 295	1 530	1 715	Length of public sewerage system, km
Sabirne mreže	956	1 090	1 237	1 302	Collection network
Glavnog kolektora	182	205	293	413	Main collector

¹⁾ Bez atmosferskih voda¹⁾ Atmospheric waters not included

2 – 15. KORIŠĆENJE I ZAŠTITA VODA
U INDUSTRIJIUSE AND PROTECTION OF WATERS
IN INDUSTRYhilj. m³thous. m³

	2016	2017	2018	2019	2020	
	SNABDIJEVANJE VODOM / WATER SUPPLY					
Korišćene količine vode	2 702 338	1 942 065	3 658 698	2 496 377	2 220 003	Used water quantities
Iz javnog vodovoda	961	757	923	932	803	From public water supply system
Iz sopstvenog vodozahvata	2 701 377	1 941 308	3 657 775	2 495 445	2 219 200	From own water supply system
Iz podzemnih i izvorskih voda	4 353	2 823	2 744	2 748	2 536	From underground and spring waters
Iz površinskih voda	2 697 024	1 938 485	3 655 031	2 492 697	2 216 664	From surface waters
Potrošene količine vode	2 701 067	1 941 820	3 658 482	2 496 179	2 219 870	Consumed water quantities
Za proizvodnju (bez HE)	4 214	3 588	3 728	3 547	3 182	For production (without HE PS)
Za sanitarne potrebe	722	479	605	617	549	For sanitary purposes
	ZAŠTITA VODA / WATER PROTECTION					
Otpadne količine vode¹⁾	6 479	4 188	4 494	4 261	3 720	Waste water quantities¹⁾
Iz proizvodnje	5 757	3 709	3 889	3 644	3 171	From production
Sanitarne otpadne vode	722	479	605	617	549	Sanitary waste waters
Prečišćene količine vode	3 132	2 352	2 292	2 179	2 056	Purified water quantities

¹⁾ Nijesu uključene protočne vode (kod hidroelektrana i sl.)¹⁾ Running waters excluded (as for HE power stations, etc.)

2 – 16. NAVODNJAVANJE

IRRIGATION

	2016	2017	2018	2019	2020	
Iskorišćene količine vode, hilj. m ³	6 564	6 965	6 815	6 821	7 353	Used water quantities, thous. m ³
Iz podzemnih voda	6 532	6 933	6 758	6 750	7 344	From underground waters
Iz površinskih voda	32	32	57	71	9	From surface waters
Potrošene količine vode, hilj. m ³	6 239	6 240	6 615	6 620	7 352	Water quantities consumed, mill. m ³
Ukupno navodnjavane površine, ha	2 345	2 346	2 361	2 364	2 447	Total area irrigated, ha
Površinskim načinom	5	5	9	11	9	Surface irrigation
Vještačkom kišom	505	505	513	517	484	Artificial rain
Kap po kap	1 835	1 836	1 839	1 836	1 954	Drop by drop
Oranice i bašte	26	26	28	30	91	Arable fields and gardens
Voćnjaci	98	98	92	90	113	Orchards
Vinogradi	2 222	2 222	2 241	2 244	2 243	Vineyards
Crpni agregati	41	41	44	47	50	Pumping plants
Cjevovodi, km	193	205	219	244	245	Pipelines, km
Glavni	70	72	68	75	74	Main
Razvodni	123	133	151	169	171	Distributive

DRUŠTVENO I POLITIČKO UREĐENJE

Izvori i metode prikupljanje podataka

Podaci o rezultatima izbora za poslanike Skupštine Crne Gore, kao i podaci o rezultatima izbora za predsjednika Crne Gore, preuzeti su radi obrade od opštinskih izbornih komisija kao i od državne izborne komisije.

Podaci o rezultatima izbora za odbornike skupština opština i predsjednike opština dobijeni su od opštinskih izbornih komisija.

Obuhvat

Statističkim istraživanjem o izborima obuhvaćeni su rezultati izbora za poslanike u Skupštini Crne Gore i odbornike u skupštinama opština, kao i za predsjednika Crne Gore.

Definicije

Izbori za predsjednika Crne Gore održani su 15. 4. 2018. godine.

Kandidate za predsjednika Crne Gore predlažu političke stranke, koalicije ili grupe građana.

Mandat predsjednika Crne Gore traje 5 godina.

Izbori za poslanike u Skupštinu Crne Gore održani su 30. 08. 2020. godine, a podaci su prikupljeni i obrađeni sa 1 217 biračkih mjesta.

Na izborima održanim 30. 08. 2020. godine, u skladu sa Ustavom Crne Gore izabran je 81 poslanik u Skupštinu Crne Gore. Izbori su obavljani u Crnoj Gori kao jedinstvenoj izbornoj jedinici.

Odbornici se biraju u izbornoj jedinici koju čini teritorija (područje) opštine.

Za poslanike kandidate na izbornim listama ističu političke stranke, koalicije ili grupe građana.

Mandat poslanika i odbornika traje 4 godine.

SOCIAL AND POLITICAL SYSTEM

Sources and methods of data collection

Data about the election for the members of the Parliament of Montenegro, as well as data on the results from elections for the president of Montenegro, are taken over from local election commissions, and from the state election commission for the purpose of data processing.

The data on the results from the election for members of municipal assembly and local government presidents were received from the local election commissions.

Coverage

Statistical survey on elections covers the results of elections for members of the Parliament of Montenegro, and members of municipal assembly, as well as for the president of Montenegro.

Definitions

Montenegrin presidential election was held on 15 April 2018.

Candidates for Montenegrin president are proposed by political parties, coalitions or citizens' groups.

Each president has a term of 5 years in office.

The election for members of the Parliament of Montenegro (MPs) was held on 30 August 2020. The data was collected and processed from 1 217 polling places.

There were elected 81 members of the Parliament of Montenegro at the election held on 30 August 2020 in compliance with the Constitution of Montenegro. The election was held in Montenegro as one polling precinct.

Members of local assembly are elected within a polling precinct consisted of the territory (area) of municipality.

MPs are elected among candidates from the election list proposed by political parties, coalitions or group of citizens.

Member of parliament and member of municipal assembly have four-year term.

3 – 1. PARLAMENTARNI IZBORI U CRNOJ GORI, 30. 08. 2020.

MONTENEGRIN PARLIAMENTARY ELECTION, 30 August 2020

Birači upisani u biračke spiskove <i>Voters from the voter registration list</i>	Birači koji su izašli na izbore <i>Turn out voters</i>					Važeći glasački listići <i>Valid ballots</i>		Nevažeći glasački listići <i>Invalid ballots</i>	
	ukupno <i>Total</i>	na biračkim mjestima <i>In polling places</i>	%	van biračkog mjesta <i>Out of polling place</i>		ukupno <i>Total</i>	%	ukupno <i>Total</i>	%
				ukupno <i>Total</i>	%				
540 026	413 894	400 321	96,7	13 573	3,3	409 393	98,9	4 501	1,1

Izvor: Državna izborna komisija

Source: State election commission

3 – 2. IZBORNE LISTE PREMA DOBIJENIM GLASOVIMA I BROJU MANDATA POSLANIKA NA PARLAMENTARNIM IZBORIMA, ODRŽANIM 30. 08. 2020.

ELECTORAL LISTS ACCORDING TO THE RECEIVED VOTES AND NUMBER OF MANDATES AT PARLIAMENTARY ELECTIONS, HELD ON 30 August 2020

	Broj glasova <i>Number of votes</i>		Broj mandata <i>Number of mandates</i>		
	Ukupno <i>Total</i>	%	Ukupno <i>Total</i>	%	
UKUPNO CRNA GORA	409 393	100,0	81	100,0	TOTAL MONTENEGRO
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	16 761	4,1	3	3,7	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	16 279	4,0	3	3,7	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	1 106	0,3	-	-	3. HGI - "With all heart for Montenegro!"
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	12 835	3,1	2	2,5	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	496	0,1	-	-	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	22 679	5,5	4	4,9	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partia, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	4 675	1,1	1	1,2	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	143 515	35,1	30	37,0	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	133 261	32,6	27	33,4	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	6 488	1,6	1	1,2	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRADANSKI POKRET NOVA LJEVICA	51 298	12,5	10	12,4	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT

Izvor: Državna izborna komisija

Source: State election commission

3 – 3. IZBORI ZA PREDsjedNIKA CRNE GORE, 15. 4. 2018.

MONTENEGRIN PRESIDENTIAL ELECTIONS, 15 April 2018

Birači koji su glasali		Turn-out Voters
Ukupno	340 462	Total
%	100	%
Nevažeći glasački listići		Invalid ballots
Ukupno	5 997	Total
%	1,8	%
Važeći glasački listići		Valid ballots
Ukupno	334 462	Total
%	98,2	%

Izvor: Državna izborna komisija

Source: State election commission

3. – 4. IZBORI ZA PREDsjedNIKA CRNE GORE, 2018.

MONTENEGRIN PRESIDENTIAL ELECTIONS, 2018

Redosled prema broju glasova <i>Order by number of voters</i>	Ime i prezime kandidata <i>Name and surname of the candidate</i>	Naziv predlagača (stranka – koalicija - grupa građana) <i>Name of supporting party, coalition, group of citizens</i>	Glasovi koje su kandidati dobili <i>Turnout</i>	% od broja važećih glasačkih listića <i>Turnout in %</i>
1.	Milo Đukanović	Demokratska partija socijalista Crne Gore <i>Democratic Party of Socialists</i>	180 272	53,9
2.	Mladen Bojanić	DF, Demokratska Crna Gora, SNP CG i Građanski pokret URA / <i>DF, Democratic Montenegro, SNP CG, Civic Movement URA</i>	111 711	33,4
3.	Draginja Vuksanović	Socijaldemokratska partija Crne Gore <i>Social Democratic Party</i>	27 441	8,2
4.	Marko Milačić	Prava Crna Gora <i>Real Montenegro</i>	9 405	2,8
5.	Hazbija Kalač	Stranka Pravde i pomirenja <i>A party of justice and reconciliation</i>	2 677	0,8
6.	Vasilije Miličković	Grupa birača "Građanska akcija", Partija penzionera, invalida i restauracije Crne Gore / <i>Group of voters "Citizen Action", Party of Pensioners, Disabled Persons and Restoration of Montenegro</i>	1 539	0,4
7.	Dobriilo Dedeić	Srpska koalicija <i>Serbian Coalition</i>	1 363	0,4

Izvor: Državna izborna komisija

Source: State election commission

STANOVNIŠTVO

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o stanovništvu i domaćinstvima za 1921, 1931, 1948, 1953, 1961, 1971, 1981, 1991, 2003 i 2011. godinu prikupljeni su popisima sprovedenim u tim godinama.

Podaci o rođenim i umrlim licima prikazani su na osnovu evidencije u Matičnim registrima rođenih i umrlih, za koje je od 1. januara 2010. godine zaduženo Ministarstvo unutrašnjih poslova. Podaci koji se odnose na period prije 2010. godine dostavljali su matične kancelarije lokalnih samouprava. Podatke o sklopljenim brakovima prikupljaju i dostavljaju organi lokalne uprave, a podatke o razvedenim brakovima Osnovni sudovi.

Podaci o unutrašnjim migracijama dostavljaju se iz Registra prebivališta koji vodi Ministarstvo unutrašnjih poslova.

Podaci o međunarodnoj zaštiti stranaca dostavljaju se iz evidencije koju vodi Direkcija za azil (Ministarstvo unutrašnjih poslova).

Podaci o sprečavanju nezakonitog ulaska i boravka državljana trećih zemalja u Crnoj Gori dostavljaju se iz evidencije koju vodi Granična policija (Uprava policije).

Obuhvat

Statistika rođenih obuhvata živorođene koji su prijavljeni kod Ministarstva unutrašnjih poslova. Statistika umrlih takođe obuhvata svaki slučaj smrti koji je prijavljen Ministarstvu unutrašnjih poslova. Statistika sklopljenih brakova obuhvata brakove koji se sklope na zakonom predviđen način tj. upisane u matičnu knjigu vjenčanih. Statistika razvedenih brakova obuhvata brakove koji su razvedeni presudom nadležnog suda.

Prema propisima o vođenju matičnih registara, slučajevi rođenja, smrti i sklopljenih brakova obavezno se upisuju u matične registre u opštine u kojima se slučaj desio bez obzira da li lice stanuje na tom području ili ne. Tako zabilježeni događaji se dostavljaju Upravi za statistiku. U obradi statističkih istraživanja vrši se pregrupisanje, tako da se rezultati iskazuju prema mjestu stalnog stanovanja (majke rođenog djeteta, umrlog lica, mladoženje, a kod razvedenih brakova prema posljednjem mjestu zajedničkog prebivališta).

Definicije

Stanovništvo prema popisima:

Ne postoji potpuna uporedivost podataka o broju stanovnika prema popisima. Definicije su metodološki obuhvatale različite grupe stanovnika.

U najkraćem definicije su glasile:

Stanovništvo Crne Gore, prema popisu 2011. godine čine lica koja u Crnoj Gori žive godinu i duže, kao i lica koja žive kraće od godinu ali imaju namjeru da se trajno nastane u Crnoj Gori.

Popisom 2003. godine stanovništvo u Crnoj Gori smatrala su se sva lica koja su živjela ili boravila u Crnoj Gori duže od godinu, bez obzira na namjeru.

U popisima 1991, 1981, 1971. u stanovništvo su ubrajani i crnogorski građani na privremenom radu u inostranstvu, kao i članovi njihovih porodica koji su sa njima boravili u inostranstvu. To znači da je svaki stanovnik morao biti popisan u mjestu stalnog boravka, pa i u slučaju da se iz bilo kog razloga (putovanje, školovanje ili terenski rad, privremeni rad u inostranstvu, izvršenje vojne obaveze, liječenje, izdržavanje kazne, lišenja slobode itd.), u vrijeme popisa nije nalazio u tom mjestu.

Stanovništvo sredinom godine:

Pri procjeni broja stanovnika koristi se kao osnova, broj stanovnika prema popisu, a zatim se koriguje prema rezultatima vitalne statistike tj. prirodnog priraštaja i unutrašnjih migracionih kretanja. U slučaju pozitivnog prirodnog priraštaja broj stanovnika se povećava, a u slučaju negativnog prirodnog priraštaja broj stanovnika se smanjuje. Pri procjeni stanovnika pretpostavlja se da je saldo međunarodnih migracija jednak nuli. Migraciona kretanja stanovnika unutar Crne Gore se uzimaju u obzir i utiču na procjene broja stanovnika na nivou opština. Pored gore navedenog nakon popisa 2011. godine procjene se koriguju za broj, odnosno profil tzv. „neto migranta“ (obračunat na osnovu razlike popisa 2011. i 2013. i prirodnog priraštaja za međupopisni period)

Podaci o procjenjenom broju stanovnika revidirani su prema metodologiji Popisa 2011. godine.

U popisima je do sada korišćen ekonomski koncept definisanja domaćinstava.

POPULATION

Sources and methods of data collection

Data on population and households for 1921, 1931, 1948, 1953, 1961, 1971, 1981, 1991, 2003 and 2011 were collected through censuses carried out in respective years.

Data on births and deaths are provided on the basis of records in registry book of births and deaths, managed by Ministry of Interior since 1 January 2010. The data related to the period up to 2010 were submitted by municipal registry offices. Data in marriages are collected and provided by local government bodies, and data on divorces basic courts.

Data on internal migration are submitted from Register of residence in the competence of Ministry of Internal Affairs.

Information on international protection of foreigners is provided from records leading by the Directorate of Asylum (Ministry of the Interior).

Data on the prevention of illegal entry and stay of third-country nationals in Montenegro are submitted from the records managed by Border Police (Police Directorate).

Coverage

Statistics on births covers births registered in Ministry of Interior. Statistics of deaths also covers any case of death registered in Ministry of Interior. Statistics of marriages covers marriages which are performed in legally defined manner, i.e. they are entered in the registry book of marriages. Statistics of divorces covers divorces done by the decision of competent court.

According to rules on keeping registry of births, marriages and deaths, cases of birth, death, and marriages must be entered in the registry of area in which they occurred, regardless this person lives in that area or not. Such registered events are submitted to Statistical Office. Under the processing of statistical surveys there is done re-grouping, thus the results are provided by place of permanent place of living (mother of born child, died person, groom, and for divorces according to the last place of joint place of residence).

Definitions

Population by censuses:

There is no complete comparability of data on number of population by censuses. Definitions methodologically covered different population groups.

In shortest definitions were as it follows:

Population of Montenegro, according to the 2011 Census, comprises persons living in Montenegro one year and over, and persons living less than one year, but they have intention to stay permanently in Montenegro.

According to the 2003 Census, population of Montenegro is considered to be any person living or residing in Montenegro over one year, regardless of intention.

Censuses 1991, 1981, and 1971 considered Montenegrin citizens abroad for temporary work, and members of their families residing with them abroad, to be the population. It means that every inhabitant must be enumerated in the place of permanent residence, even in the case if a person was not at the time of census in that place for any reason (trip, education or field work, temporary work abroad, doing military service, medical treatment, serve a term, imprisoning, etc.).

Annual estimations of number of population:

The estimation of number of population uses the number of population as the basis according to the census, and then the correction is done according to the results of vital statistics, i.e. natural increase and internal migration trends. In case of positive natural increase, the number of population increases, and in case of negative natural increase, the number of population decreases. When estimating the population, the assumption is that the balance of international migration is equal to zero. Migration trends of population inside Montenegro are taken into account and they influence on the estimations of number of population at the level of municipalities. Additionally above mentioned, after census 2011 estimation are corrected for number and profile so called "net migrant" (estimation on basis of differences of censuses 2011 and 2003 and natural increase for inter censal period).

Data on estimated number of population are revised according to the 2011 Census methodology.

Up to now, censuses used the economic concept of defining the households.

Domaćinstvom je smatrana svaka porodična ili druga zajednica lica, čiji članovi zajedno stanuju i zajednički troše svoje prihode za podmirivanje osnovnih životnih potreba (stanovanje, ishrana i dr.).

U broj domaćinstava uključena su i tzv. *samačka domaćinstva*, tj. lica koja su samostalno trošila prihode (bez obzira na njihov izvor) za podmirivanje svojih osnovnih životnih potreba.

Međutim, različiti pristupi u određivanju prisutnosti radnika i drugih aktivnih lica između dosad sprovedenih popisa imali su izvjesnog uticaja na iskazivanje rezultata o broju i veličini domaćinstava, jer su u prethodnim poslijeratnim popisima ova lica obuhvatana u okviru posebnih domaćinstava u mjestu rada, i uglavnom su popisana kao samačka domaćinstva, bez obzira da li su učestvovala u izdržavanju ili su bila jedini izdržavaoci svojih porodica nastanjenih u drugom mjestu.

Osim u popisu 1981, 1991. i 2003. godine, u rezultate ostalih popisa (broj i veličina domaćinstava) uključena su i tzv. *kolektivna domaćinstva*, odnosno zajednice sastavljene od lica koja žive u stanovima za trajno zbrinjavanje djece i odraslih, u manastirima ili samostanima, u bolnicama za smještaj neizlječivih bolesnika i sl.

Primijenjene definicije u poslijeratnim popisima ne razlikuju se u toj mjeri, da bi mogle značajnije uticati na uporedivost podataka o domaćinstvima.

Živorodenim djetetom smatra se dijete koje poslije rođenja pokazuje znake života (disanje, odnosno kucanje srca) makar i za najkraće vrijeme, bez obzira na trajanje trudnoće majke.

Umrlo lice je lice kod kojeg je bilo kada nakon rođenja došlo do prestanka svih znakova života.

Umrlo odojče je dijete kod koga je nakon živorođenja, a prije nego što je navršilo jednu godinu starosti, došlo do trajnog prestanka svih znakova života.

Prirodni priraštaj predstavlja razliku u broju živorođenih i umrlih u određenom periodu. Prirodni priraštaj može biti pozitivan (broj živorođenih je veći od broja umrlih), negativan (broj živorođenih je manji od broja umrlih) ili nulti (broj živorođenih je jednak broju umrlih).

Sklopljeni brak je zakonom uređena zajednica života muškarca i žene.

Razvedeni brak je brak razveden pravosnažnom odlukom suda.

Trajanje braka je izraženo u navršenim godinama trajanja zakonske bračne zajednice.

Starost. Stanovništvo je u popisima i u vitalnoj statistici grupisano po starosti prema navršenim godinama života. Svaka grupa starosti obuhvata cijela godišta na koja se odnose. Tako npr. grupa 0-4 godine obuhvata djecu od momenta rođenja pa dok ne navršu pet godina, čim navršu pet godina ulaze u grupu 5-9 godina, čim navršu 10 godina u grupu 10 - 14 itd.

Pismenost. Lice je pismeno ukoliko može sa razumijevanjem pročitati i napisati kratak i jednostavan sastav u vezi sa svakodnevnim životom, odnosno koje može pročitati i napisati pismo bez obzira na kojem jeziku ili pismu može čitati, odnosno pisati.

Aktivnost: Popisom stanovništva, domaćinstava i stanova u 2003. i 2011. godini prikupljali su se podaci koji se odnose na ekonomsku aktivnost lica i to na onu aktivnost koju je lice obavljalo u nedjelji pred popis. Podaci iz popisa 1991. godine prilagođeni su metodologiji popisa 2003. i 2011. godine.

Odgovor se prikupljao od lica starih 15 godina i više, na bazi izjave.

U pogledu aktivnosti stanovništvo se dijeli na aktivno i neaktivno. Aktivno stanovništvo čine zaposleni i nezaposleni.

Pod pojmom *zaposleni* u popisu se podrazumjevaju lica koja u nedjelji pred popis:

- su obavljala bilo kakav redovan ili uobičajen rad za platu/profit (u gotovini, robi ili uslugama) makar jedan sat ili su obavljali bilo kakav neplaćeni posao (u preduzeću, profesionalnoj praksi ili poljoprivrednoj farmi, koja je u vlasništvu bilo kojeg člana njegove porodice), ili
- nijesu radila (zbog bolesti, godišnjeg odmora, državnih i vjerskih praznika, obrazovanja, obuke, porodijskog odsustva, smanjene proizvodnje i druge privremene nemogućnosti za rad), ali imaju posao na koji će se vratiti.

Household is family or other community of persons living together and spending their income for primary living needs (housing, food, etc.).

Household is also a person living alone in the place of enumeration, so called *one-person household*, i.e. person spending independently his/her income (regardless of its source) for primary living needs.

However, different positions in defining the presence of workers and other active persons between up to now conducted censuses had certain influence on providing results on number and size of households, because in previous after-war censuses these persons were covered under separate households in the place of work, and they are mainly enumerated as one-person household, regardless if they took part in the support or they were only supports of their families living in another place.

Except for censuses 1981, 1991, and 2003 the results of other censuses (number and size of households) covers also so called *collective households*, i.e. communities comprised of persons living in dwellings for permanent care of children and youth, religious institutions, hospitals for care of incurable patients, etc.

Still, *applied* definitions in after-war censuses do not differ to such a degree that they can influence more importantly on the comparability of data on households.

A *live-born* child (live birth) is every child who shows signs of life after birth (such as breathing i.e. beating of the heart) even for a very short period, regardless of mother's pregnancy duration.

Dead person is a person who died any time after the birth.

A *dead infant* is every child that after was live-born died before reaching one year of age

Natural increase is a difference between live births and deaths in certain period. Natural increase can be positive (number of live births is higher than number of deaths), negative (number of live births is less than number of deaths) or zero (number of live births is equal to number of deaths).

Marriage is an act by which the legal relationship of husband and wife is constituted.

Divorce is a final dissolution of a marriage by a valid decision of a competent court.

Duration of marriage is expressed in reached years of duration of legal relationship.

Age: Population is grouped in censuses and vital statistics by age and by reached years of age. Every age group covers complete ages they refer to. Thus, e.g. the group 0-4years covers children from the moment of birth until they reach 5 years of age. As soon as they reach 5 years of age, they enter the group 5-9 years. As soon as they reach 10 years of age, they enter the group 10-14 years, etc.

Literacy: a person is literate if he/she can with understanding both read and write a short simple statement on his/her everyday life, i.e. he/she can read and write a letter regardless of language or alphabet he/she uses when reading, i.e. writing.

Activity: Census of Population, Households and Dwellings in 2003 and 2011 collected the data about economic activity of persons, i.e. activity which was done by a person in a week before the census. The data from 1991 Census are adapted to the 2003 and 2011 census methodology.

Answer was collected from persons aged 15 years and over, on the basis of statement.

Considering the activity, population is divided into active and inactive. Active population comprises employed and unemployed persons.

Employed person in the census is considered to be every person that in a week before the census:

- performs any regular or usual work for salary/profit (in cash, goods or services) at least one hour or performs any unpaid work (in enterprise, as part of professional practice or In agricultural farm owned by any member of his/her family), or
- did not work (due to illness, annual vacation, state or religious holiday, education, training, maternal leave, reduced production and other temporary inability to work), but they have job to which he/she will return.

Pod pojmom *nezaposleni* u popisu se podrazumjevaju lica koja u nedjelji pred popis (25-31. mart 2011. godine) nijesu radila, ali su tokom marta 2011.godine (četiri nedjelje pred popis) aktivno tražili posao i spremni da započnu da rade u toku naredne dvije nedjelje.

Aktivno stanovništvo čine sva zaposlena i nezaposlena lica stara 15 i više godina.

Neaktivno stanovništvo su sva lica stara 15 i više godina koja nijesu svrstana u aktivno stanovništvo.

Stopa aktivnosti predstavlja procenat aktivnog stanovništva u ukupnom stanovništvu starom 15 i više godina.

Stopa zaposlenosti predstavlja procenat zaposlenih u ukupnom stanovništvu starom 15 i više godina.

Stopa nezaposlenosti predstavlja procenat nezaposlenih u ukupnom broju aktivnih.

Stopa nataliteta predstavlja odnos broja živorođenih i procijenjenog broja stanovnika sredinom posmatrane godine, izražena u promilima (na 1000 stanovnika).

Stopa mortaliteta predstavlja odnos broja umrlih i procijenjenog broja stanovnika sredinom posmatrane godine, izražena u promilima (na 1000 stanovnika).

Stopa prirodnog priraštaja predstavlja odnos prirodnog priraštaja i prosječnog broja stanovnika sredinom posmatrane godine. Iskazuje se u promilima (na 1 000 stanovnika).

Stopa nupcijaliteta predstavlja odnos broja sklopljenih brakova i prosječnog broja stanovnika sredinom posmatrane godine. Iskazuje se u promilima (na 1 000 stanovnika).

Stopa divorcijaliteta predstavlja odnos broja razvedenih brakova i prosječnog broja stanovnika sredinom posmatrane godine. Iskazuje se u promilima (na 1 000 stanovnika).

Stopa umrle odojčadi predstavlja odnos broja umrle odojčadi i živorođene djece, izražena u promilima (na 1 000 stanovnika).

Stopa smrtnosti djece ispod pet godina predstavlja odnos umrle djece mlađe od pet godina i živorođene djece, izražena u promilima (na 1 000 stanovnika).

Vitalni indeks predstavlja odnos živorođenih na 100 umrlih.

Stopa maskuliniteta predstavlja odnos broja muških na 1000 ženskih lica u posmatranim događajima.

Opšta stopa fertiliteta predstavlja odnos između ukupnog broja živorođenih i ženskog fertilnog stanovništva (15-49 g.) u toku jednogodišnjeg perioda.

Specifične stope fertiliteta predstavljaju odnos između broja živorođenih, rođenih od majki određene starosti prema 1000 žena te iste starosti.

Ukupna stopa fertiliteta, tj. ukupan broj živorođene djece na jednu ženu, odnosno zbir odgovarajućih specifičnih stopa fertiliteta, računate su za starosni interval od 15 do 49 godina po petogodištima.

Specifične stope mortaliteta prema polu računate su za starosni interval od 0 do 85 i više godina po petogodištima i posebno za starost od 0 godina i za starosni interval od 1 do 4 godine.

Unutrašnje migracije se odnose na lica koja su promijenila mjesto prebivališta unutar granica Crne Gore.

Međunarodna zaštita stranaca koji traže međunarodnu zaštitu obuhvata azil i supsidijarnu zaštitu.

Azil se odobrava strancu koji traži međunarodnu zaštitu, koji se nalazi van zemlje porijekla, a osnovano strahuje od progona zbog svoje rase, vjere, nacionalnosti, pripadnosti određenoj društvenoj grupi ili političkog mišljenja, zbog čega ne može ili ne želi da prihvati zaštitu te zemlje.

Supsidijarna zaštita odobrava se strancu koji traži međunarodnu zaštitu, a koji ne ispunjava uslove za odobravanje azila, ako postoje opravdani razlozi koji ukazuju da će se povratkom u zemlju porijekla suočiti sa stvarnim rizikom trpljenja ozbiljne nepravde i koji nije u mogućnosti ili zbog takvog rizika ne želi da prihvati zaštitu te zemlje.

Državljanin treće države je stranac koji nema državljanstvo države članice Evropske unije (Član 6 Zakona o strancima, Sl. list CG br. 12/2018 i 3/2019.)

Unemployed person in the census is every person who did not work in a week before the census (25-31 March 2011), but he/she was actively seeking job during March 2011 (four weeks before the census), and he/she is ready to work during next two weeks.

Active population comprises all employed and unemployed persons aged 15 years and over.

Inactive population comprises all persons aged 15 years and over not belonging to the active population.

Activity rate is the percentage of active population in the total population aged 15 years and over.

Employment rate is the percentage of employed persons in the total population aged 15 years and over.

Unemployment rate is the percentage of unemployed persons in the total number of active population.

Birth rate is a ratio of number of live births and estimated number of mid-year population, expressed in per mille (per 1 000 inhabitants).

Death rate is the ratio of number of deaths and estimated number of mid-year population, expressed in per mille (per 1 000 inhabitants).

Natural increase rate is the ratio of natural increase and average number of mid-year population. It is expressed in per mille (per 1 000 inhabitants).

Nuptiality rate is the ratio of number of marriages and average number of mid-year population. It is expressed in per mille (per 1 000 inhabitants).

Divorce rate is the ratio of divorces and estimated number of mid-year population. It is expressed in per mille (per 1 000 inhabitants).

Infant death rate is the ratio of number of died infants and live born children expressed in per mille (per 1 000 inhabitants).

Child death rate under 5 years of age is the ratio of child deaths at age up to 5 years, and expressed in per mille (per 1 000 inhabitants).

Vital index is the ratio of live births per 100 deaths.

Masculinity rate is the ratio of number of males per 1 000 females in observed events.

General fertility rate is the ratio between the total number of live births and female fertility population (aged 15-49 years) during one-year period.

Specific fertility rates are the ratio between the number of live born children of mothers of certain age per 1 000 women of the same age.

Total fertility rate, i.e. total number of live births per one woman, i.e. the sum of appropriate specific fertility rate, is calculated for the age interval from 15 to 49 years by five-year period.

Specific mortality rates by gender are calculated for the age interval from 0 to 85 years and over by five-year period, and especially for the age of 10 years and for the age interval from 1 to 4 years.

Internal migrations are related to persons, who have changed their place of residence inside Montenegro

International protection of foreigners who seeking international protection includes asylum and subsidiary protection.

Asylum is granted to foreigner who seeking international protection who is outside the country of origin and has a legitimate fear of persecution because of his or her race, religion, nationality, affiliation with a particular social group, or political opinion, which makes him unable or unwilling to accept the protection of that country.

Subsidiary protection is granted to foreigner who seeking international protection who does not qualify for asylum, if there are justified reasons for indicating that returning to the country of origin face the real risk of suffering serious injustice and who is unable or unwilling to accept the protection of that country because of such risk.

Third country national is an foreigner who doesn't have the citizenship of a Member State of the European Union (Article 6 of the Law on Foreigners, Official Gazette of Montenegro No. 12/2018 and 3/2019)

Državljeni trećih zemalja kojima je zabranjen ulazak na spoljnoj granici - uslovi za odbijanje ulaska su definisani Članom 8 Zakona o strancima, Sl. list CG br. 12/2018 i 3/2019.

Državljeni trećih zemalja sa nezakonitim boravkom - nezakonit boravak je definisan Članom 104 Zakona o strancima, Sl. list CG br. 12/2018 i 3/2019.

Državljeni trećih zemalja koji imaju obavezu da napuste teritoriju - Rješenje o povratku je definisano Članom 107 Zakona o strancima, Sl. list CG br. 12/2018 i 3/2019, Rješenje o protjerivanju je definisano članom 110 Zakona o strancima ("Sl.list CG" br. 12/2018 i 3/2019), Prinudno udaljenje je definisano članom 114 Zakona o strancima ("Sl.list CG" br. 12/2018 i 3/2019).

Državljeni trećih zemalja koji su stvarno napustili teritoriju - stranci koji su napustili Crnu Goru ulaskom u državu iz koje su došli ili u drugu državu u koju im je ulazak odobren (Član 104 Zakona o strancima "Sl.list CG" br. 12/2018 i 3/2019).

Detaljne tabele iz popisa ili iz drugih demografskih istraživanja dostupne su na web sajtu Uprave za statistiku. Stručne službe, po zahtjevu korisnika rade specijalna tabeliranja iz baza podataka.

Third country nationals refused at the external border - the conditions for refusing entry are defined in Article 8 of the Law on Foreigners, Official Gazette of Montenegro No. 12/2018 and 3/2019)

Third country nationals found to be illegally present - illegally present are defined in Article 104 of the Law on Foreigners, Official Gazette of Montenegro No. 12/2018 and 3/2019)

Third-country nationals who have the obligation to leave the territory - The decision on return is defined by Article 107 of the Law on Foreigners, Official Gazette of Montenegro No. 12/2018 and 3/2019 , Decision on deportation is defined by Article 110 of the Law on Foreigners ("Official Gazette of Montenegro" No. 12/2018 and 3/2019), Forced removal is defined by Article 114 of the Law on Aliens CG "No. 12/2018 and 3/2019).

Third-country nationals who have actually left the territory - foreigners who have left Montenegro by entering the country from which they came or in another country to which they have been granted entry (Article 104 of the Law on Foreigners, Official Gazette of Montenegro No. 12/2018 and 3/2019)

Detailed tables from the census or from other demographic surveys are available on the website of Statistical Office of Montenegro. Upon user's request, professional services are doing special tabulations from the database.

4 – 1. POVRŠINA, STANOVNIŠTVO I
DOMAĆINSTVA, PREMA POPISIMA¹⁾AREA, POPULATION AND HOUSEHOLDS
ACCORDING TO CENSUSES¹⁾

	Površina u km ² <i>Area, km²</i>	Domaćinstva <i>Households</i>	Stanovništvo <i>Population</i>			Stanovnika na km ² <i>Population per 1 km²</i>	Broj lica na jedno domaćinstvo <i>Number of persons per 1 household</i>	Broj ženskih na 1 000 muških stanovnika <i>Number of females per 1000 males</i>
			ukupno <i>Total</i>	muško <i>Male</i>	žensko <i>Female</i>			
1921	13 812	55 463	311 341	155 301	156 040	22,5	5,6	1 005
1931	13 812	62 836	360 044	179 765	180 279	26,1	5,7	1 003
1948	13 812	83 639	377 189	178 078	199 111	27,3	4,5	1 118
1953	13 812	92 152	419 873	201 718	218 155	30,4	4,6	1 081
1961	13 812	106 569	471 894	229 274	242 620	34,2	4,4	1 058
1971	13 812	121 911	529 604	259 209	270 395	38,3	4,3	1 043
1981	13 812	142 692	584 310	289 739	294 571	42,3	4,1	1 017
1991	13 812	163 274	615 035	305 931	309 104	44,5	3,8	1 010
2003	13 812	180 517	620 145	305 225	314 920	44,9	3,4	1 032
2011	13 812	192 242	620 029	306 236	313 793	44,9	3,2	1 025

¹⁾ Za upoređivanje broja stanovnika prema Popisima, vidjeti Metodološka objašnjenja

¹⁾ For the comparison of number of population with the censuses, look at the Methodological notes

4 – 2. PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA

NATURAL POPULATION CHANGES

	Stanovništvo sredinom godine ¹⁾ <i>Mid-year population¹⁾</i>	Živorodeni <i>Live births</i>	Umrli / Deaths		Prirodni priraštaj <i>Natural increase</i>	Sklopljeni brakovi <i>New marriages</i>	Razvedeni brakovi <i>Divorces</i>
			ukupno <i>Total</i>	odojčad <i>Infants</i>			
1951	407 000	12 898	4 416	1 092	8 482	3 284	187
1961	474 000	12 994	3 335	798	9 659	3 510	382
1971	525 002	10 866	3 278	378	7 588	3 951	226
1981	585 671	10 441	3 556	227	6 885	4 422	276
1991	591 843	9 606	3 970	107	5 636	3 817	388
2001	614 791	8 839	5 431	129	3 408	3 893	492
2011	620 079	7 215	5 847	32	1 368	3 528	471
2012	620 601	7 459	5 922	33	1 537	3 305	515
2013	621 207	7 475	5 917	33	1 558	3 847	499
2014	621 810	7 529	6 014	37	1 515	3 527	584
2015	622 159	7 386	6 329	16	1 057	3 837	577
2016	622 303	7 569	6 464	26	1 105	3 178	703
2017	622 373	7 432	6 523	10	909	3 272	765
2018	622 227	7 264	6 504	12	760	3 321	849
2019	622 028	7 223	6 595	17	628	3 523	841
2020	621 306	7 097	7 293	20	-196	2 026	784

¹⁾ Vidjeti Metodološka objašnjenja na strani 35

¹⁾ Look at the Methodological notes 35

4 – 3. STANOVNIŠTVO PREMA STAROSTI
I POLU PO POPISIMAPOPULATION BY AGE GROUP AND
SEX, ACCORDING TO CENSUSES

Starost	1921	1931	1948	1953	1961	Age
UKUPNO STANOVNIŠTVO / TOTAL POPULATION						
UKUPNO	311 341	360 044	377 189	419 873	471 894	TOTAL
0 – 4	35 573	55 426	44 978	59 376	61 280	0 – 4
5 – 9	41 692	46 126	51 074	41 918	58 565	5 – 9
10 – 14	40 050	29 986	48 293	47 850	51 812	10 – 14
15 – 19	26 896	35 304	39 586	46 386	38 132	15 – 19
20 – 24	26 975	33 958	30 138	40 851	45 152	20 – 24
25 – 29	19 669	26 556	19 958	31 460	38 332	25 – 29
30 – 34	20 866	22 469	16 294	20 094	34 296	30 – 34
35 – 39	17 340	17 808	22 945	16 735	23 965	35 – 39
40 – 44	17 278	18 354	17 780	22 529	15 873	40 – 44
45 – 49	12 380	14 483	17 942	17 868	18 970	45 – 49
50 – 54	13 232	13 745	14 002	17 018	19 825	50 – 54
55 – 59	8 873	10 626	14 392	14 005	16 636	55 – 59
60 – 64	11 698	12 515	12 026	12 835	15 334	60 – 64
65 i više	18 791	22 651	27 767	30 930	33 452	65 and over
Nepoznato	28	37	14	18	270	Unknown
MUŠKO STANOVNIŠTVO / MALE POPULATION						
UKUPNO	155 301	179 765	178 078	201 718	229 274	TOTAL
0 – 4	18 409	28 062	23 017	30 583	31 434	0 – 4
5 – 9	22 058	23 994	26 170	21 379	30 300	5 – 9
10 – 14	21 005	15 536	24 684	24 439	26 486	10 – 14
15 – 19	11 596	17 749	19 217	23 219	19 129	15 – 19
20 – 24	14 481	18 570	13 684	20 328	22 714	20 – 24
25 – 29	10 202	13 190	8 480	14 622	18 917	25 – 29
30 – 34	9 587	10 439	6 692	8 903	16 650	30 – 34
35 – 39	8 503	8 623	10 199	6 824	10 967	35 – 39
40 – 44	8 136	8 200	8 667	10 149	6 723	40 – 44
45 – 49	6 113	7 183	8 100	8 756	8 030	45 – 49
50 – 54	6 010	6 208	6 047	7 643	9 255	50 – 54
55 – 59	4 336	5 460	6 050	6 109	7 600	55 – 59
60 – 64	5 815	5 757	5 383	5 520	6 749	60 – 64
65 i više	9 039	10 774	11 680	13 241	14 185	65 and over
Nepoznato	11	20	8	3	135	Unknown
ŽENSKO STANOVNIŠTVO / FEMALE POPULATION						
UKUPNO	156 040	180 279	199 111	218 155	242 620	TOTAL
0 – 4	17 164	27 364	21 961	28 793	29 846	0 – 4
5 – 9	19 634	22 132	24 904	20 539	28 265	5 – 9
10 – 14	19 045	14 450	23 609	23 411	25 326	10 – 14
15 – 19	15 300	17 555	20 369	23 167	19 003	15 – 19
20 – 24	12 494	15 388	16 454	20 523	22 438	20 – 24
25 – 29	9 467	13 366	11 478	16 838	19 415	25 – 29
30 – 34	11 279	12 030	9 602	11 191	17 646	30 – 34
35 – 39	8 837	9 185	12 746	9 911	12 998	35 – 39
40 – 44	9 142	10 154	9 113	12 380	9 150	40 – 44
45 – 49	6 267	7 300	9 842	9 112	10 940	45 – 49
50 – 54	7 222	7 537	7 955	9 375	10 570	50 – 54
55 – 59	4 537	5 166	8 342	7 896	9 036	55 – 59
60 – 64	5 883	6 758	6 643	7 315	8 585	60 – 64
65 i više	9 752	11 877	16 087	17 689	19 267	65 and over
Nepoznato	17	17	6	15	135	Unknown

4 – 3. STANOVNIŠTVO PREMA STAROSTI
I POLU PO POPISIMA¹⁾POPULATION BY AGE GROUP AND
SEX, ACCORDING TO CENSUSES¹⁾

/nastavak/

/continued/

Starost	1971	1981	1991	2003	2011	Age
UKUPNO STANOVNIŠTVO / TOTAL POPULATION						
UKUPNO	529 604	584 310	615 035	620 145	620 029	TOTAL
0 – 4	54 500	54 601	50 708	39 671	38 950	0 – 4
5 – 9	56 932	52 632	52 413	42 576	38 430	5 – 9
10 – 14	57 707	53 314	52 337	45 214	41 371	10 – 14
15 – 19	57 307	57 569	50 782	49 387	44 093	15 – 19
20 – 24	47 007	54 740	48 869	48 963	42 816	20 – 24
25 – 29	32 025	49 524	48 595	44 988	45 793	25 – 29
30 – 34	39 195	41 491	47 810	41 528	44 495	30 – 34
35 – 39	35 315	30 259	44 903	41 705	41 879	35 – 39
40 – 44	32 166	38 261	39 175	44 175	40 496	40 – 44
45 – 49	23 074	33 922	27 742	44 496	43 089	45 – 49
50 – 54	15 132	31 093	35 675	40 436	43 613	50 – 54
55 – 59	18 157	22 324	31 218	28 071	41 223	55 – 59
60 – 64	18 039	14 221	27 985	29 233	34 196	60 – 64
65 i više	40 417	48 021	50 603	74 160	79 337	65 and over
Nepoznato	2 631	2 338	6 220	5 542	248	Unknown
MUŠKO STANOVNIŠTVO / MALE POPULATION						
UKUPNO	259 209	289 739	305 931	305 225	306 236	TOTAL
0 – 4	28 069	28 016	26 150	20 560	20 361	0 – 4
5 – 9	29 400	26 897	26 797	21 950	20 016	5 – 9
10 – 14	29 700	27 593	26 986	23 393	21 389	10 – 14
15 – 19	29 510	29 747	25 897	25 388	22 815	15 – 19
20 – 24	23 979	28 512	25 591	24 792	22 084	20 – 24
25 – 29	15 316	25 734	25 263	22 356	23 299	25 – 29
30 – 34	18 731	20 843	24 639	20 565	22 188	30 – 34
35 – 39	17 388	14 501	23 123	20 797	20 523	35 – 39
40 – 44	15 698	18 608	19 354	22 064	20 136	40 – 44
45 – 49	10 500	16 765	13 333	22 494	21 401	45 – 49
50 – 54	6 317	15 102	17 060	19 913	21 817	50 – 54
55 – 59	7 348	10 060	15 107	13 171	20 509	55 – 59
60 – 64	8 343	5 915	13 130	13 393	15 941	60 – 64
65 i više	17 606	20 374	20 479	31 984	33 665	65 and over
Nepoznato	1 304	1 072	3 022	2 405	92	Unknown
ŽENSKO STANOVNIŠTVO / FEMALE POPULATION						
UKUPNO	270 395	294 571	309 104	314 920	313 793	TOTAL
0 – 4	26 431	26 585	24 558	19 111	18 589	0 – 4
5 – 9	27 532	25 735	25 616	20 626	18 414	5 – 9
10 – 14	28 007	25 721	25 351	21 821	19 982	10 – 14
15 – 19	27 797	27 822	24 885	23 999	21 278	15 – 19
20 – 24	23 028	26 228	23 278	24 171	20 732	20 – 24
25 – 29	16 709	23 790	23 332	22 632	22 494	25 – 29
30 – 34	20 464	20 648	23 171	20 963	22 307	30 – 34
35 – 39	17 927	15 758	21 780	20 908	21 356	35 – 39
40 – 44	16 468	19 653	19 821	22 111	20 360	40 – 44
45 – 49	12 574	17 157	14 409	22 002	21 688	45 – 49
50 – 54	8 815	15 991	18 615	20 523	21 796	50 – 54
55 – 59	10 809	12 264	16 111	14 900	20 714	55 – 59
60 – 64	9 696	8 306	14 855	15 840	18 255	60 – 64
65 i više	22 811	27 647	30 124	42 176	45 672	65 and over
Nepoznato	1 327	1 266	3 198	3 137	156	Unknown

¹⁾ Za uporedivost podataka o broju stanovnika
vidjeti Metodološka objašnjenja¹⁾ For the comparability of data on number of population
look at Methodological notes

4 – 4. STANOVNIŠTVO STARO 10 I VIŠE GODINA PREMA PISMENOSTI, POLU I STAROSTI PO POPISIMA¹⁾POPULATION AGED 10 AND OVER, BY LITERACY, SEX, AND AGE GROUPS, ACCORDING TO CENSUSES¹⁾

	Stanovnici stari 10 i više godina <i>Population aged 10 and over</i>	Nepismeni <i>Illiterate</i>			Nepismeno stanovništvo % <i>Illiterate population, %</i>	Struktura nepismenih prema starosti u % <i>Age structure of illiterate population, in %</i>		
		svega <i>Total</i>	muški <i>Males</i>	ženski <i>Females</i>		svega <i>Total</i>	muški <i>Males</i>	ženski <i>Females</i>
POPIS 1981. GODINE / CENSUS 1981								
UKUPNO / TOTAL	477 077	44 633	7 928	36 705	9,4	100,0	100,0	100,0
10 – 19 god. / years	110 883	1 335	515	820	1,2	3,0	6,5	2,2
20 – 34 god. / years	145 755	1 960	602	1 358	1,3	4,4	7,6	3,7
35 – 64 god. / years	170 080	18 802	2 268	16 534	11,1	42,1	28,6	45,1
65 i više godina <i>65 and over</i>	48 021	22 029	4 419	17 610	45,9	49,4	55,7	48,0
Nepoznato/ <i>Unknown</i>	2 338	507	124	383	21,7	1,1	1,6	1,0
POPIS 1991. GODINE / CENSUS 1991								
UKUPNO / TOTAL	511 914	30 443	5 226	25 217	5,9	100,0	100,0	100,0
10 – 19 god. / years	103 119	805	389	416	0,8	2,6	7,4	1,7
20 – 34 god. / years	145 274	1 356	512	844	0,9	4,4	9,8	3,3
35 – 64 god. / years	206 698	11 251	1 565	9 686	5,4	37,0	29,9	38,4
65 i više godina <i>65 and over</i>	50 603	16 678	2 699	13 979	33,0	54,8	51,7	55,4
Nepoznato/ <i>Unknown</i>	6 220	353	61	292	5,7	1,2	1,2	1,2
POPIS 2003. GODINE / CENSUS 2003								
UKUPNO / TOTAL	537 898	12 617	2 006	10 611	2,4	100,0	100,0	100,0
10 – 19 god. / years	94 601	625	301	324	0,7	5,0	15,0	3,1
20 – 34 god. / years	135 479	700	295	405	0,5	5,6	14,7	3,8
35 – 64 god. / years	228 116	2 229	526	1 703	1,0	17,7	26,2	16,1
65 i više godina <i>65 and over</i>	74 160	8 714	832	7 882	11,8	69,1	41,5	74,3
Nepoznato/ <i>Unknown</i>	5 542	349	52	297	6,3	2,8	2,6	2,8
POPIS 2011. GODINE / CENSUS 2011								
UKUPNO / TOTAL	542 649	8 149	1 559	6 590	1,5	100,0	100,0	100,0
10 – 19 god. / years	85 464	673	322	351	0,8	8,3	20,6	5,3
20 – 34 god. / years	133 104	882	345	537	0,7	10,8	22,1	8,2
35 – 64 god. / years	244 496	1 745	485	1 260	0,7	21,4	31,1	19,1
65 i više godina <i>65 and over</i>	79 337	4 817	403	4 414	6,1	59,1	25,9	67,0
Nepoznato / <i>Unknown</i>	248	32	4	28	12,9	0,4	0,3	0,4

¹⁾ Za uporedivost podataka o broju stanovnika vidjeti Metodološka objašnjenja¹⁾ For the comparability of data on number of population look at Methodological notes

4 – 5. STANOVNIŠTVO PREMA AKTIVNOSTI I POLU

POPULATION BY ACTIVITY AND SEX

	Ukupno <i>Total</i>	Stanovništvo 15 i više/ <i>Population age 15 and over</i>	Aktivno / <i>Economically active</i>			Neaktivno <i>Inactive</i>	Stopa aktivnosti <i>Activity rate</i>	Stopa zaposlenosti <i>Employment rate</i>	Stopa nezaposlenosti <i>Unemployment rate</i>	
			ukupno <i>Total</i>	zaposleni <i>Employees</i>	nezaposleni <i>Unemployed</i>					
POPIS 1991. GODINE / CENSUS 1991										
Ukupno	615 035	459 577	237 280	188 333	48 947	353 989	51,6	41,0	20,6	Total
Muški	305 931	225 998	145 741	119 498	26 243	146 199	64,5	52,9	18,0	Males
Ženski	309 104	233 579	91 539	68 835	22 704	207 790	39,2	29,5	24,8	Females
POPIS 2003. GODINE / CENSUS 2003										
Ukupno	620 145	492 675	264 276	171 325	92 951	353 900	53,6	34,8	35,2	Total
Muški	305 225	239 322	152 107	103 425	48 682	151 826	63,6	43,2	32,0	Males
Ženski	314 920	253 353	112 169	67 900	44 269	202 074	45,9	27,8	39,5	Females
POPIS 2011. GODINE / CENSUS 2011										
Ukupno	620 029	501 278	232 010	175 171	56 839	268 288	46,3	34,9	24,5	Total
Muški	306 236	244 470	130 839	98 483	32 356	113 142	51,6	38,9	24,7	Males
Ženski	313 793	256 808	101 171	76 688	24 483	155 146	39,4	29,9	24,2	Females

4 – 6. OSNOVNI DEMOGRAFSKI POKAZATELJI

BASIC DEMOGRAPHIC INDICATORS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Stope						Rate
nataliteta	12,2	11,9	11,7	11,6	11,4	<i>Natality</i>
mortaliteta	10,4	10,5	10,5	10,6	11,7	<i>Mortality</i>
prirodnog priraštaja	1,8	1,4	1,2	1,0	-0,3	<i>Natural increase</i>
nupcijaliteta	5,1	5,3	5,3	5,7	3,3	<i>Marriages</i>
divorcijaliteta	1,1	1,2	1,4	1,4	1,3	<i>Divorces</i>
Stopa umrle odojčadi	3,4	1,3	1,7	2,4	2,8	Infant deaths per 1 000 live births
Stopa smrtnosti djece mlađe od 5 godina	3,8	2,7	2,9	3,6	3,7	Under five mortality rate
Vitalni indeks živorođenih na 100 umrlih	117,1	113,9	111,7	109,5	97,3	Vital Index of live births per 100 deaths
Stope maskuliniteta						Masculinity rate
živorođenih	103,5	108,8	108,0	109,6	107,3	<i>Live born</i>
umrlih	109,9	111,2	106,4	112,1	116,0	<i>Dead</i>
umrle odojčadi	73,3	100,0	73,3	183,3	100,0	<i>Dead infants</i>
Očekivano trajanje života						Life expectancy
svoga	76,6	76,7	77,0	76,7	75,9	<i>Total</i>
muški	74,2	74,1	75,3	74,0	73,2	<i>Males</i>
ženski	79,0	79,4	80,6	79,5	78,8	<i>Females</i>

4 – 7. STOPE FERTILITETA

FERTILITY RATES

	2016	2017	2018	2019	2020	
OPŠTA STOPA	51,1	53,0	51,3	51,6	49,0	GENERAL RATE
Mlađe od 15 godina	0,4	0,5	-	0,6	0,3	<i>Under 15</i>
15 – 19	10,1	10,1	9,6	11,4	9,4	<i>15 – 19</i>
15	1,0	1,5	1,3	1,4	0,8	<i>15</i>
16	3,7	5,1	3,8	4,2	4,3	<i>16</i>
17	7,5	6,8	8,1	5,9	6,3	<i>17</i>
18	13,2	11,9	14,9	18,6	10,6	<i>18</i>
19	24,4	24,8	19,9	26,6	23,5	<i>19</i>
20 – 24	63,1	62,7	57,6	58,4	57,1	<i>20 – 24</i>
20	34,2	37,7	34,9	33,0	33,8	<i>20</i>
21	47,1	49,4	44,2	47,0	36,3	<i>21</i>
22	62,5	61,9	55,0	56,4	59,0	<i>22</i>
23	81,0	76,4	76,5	70,9	66,0	<i>23</i>
24	94,3	90,9	79,9	84,3	89,6	<i>24</i>
25 – 29	122,5	117,5	117,9	115,3	113,2	<i>25 – 29</i>
25	113,3	92,7	102,7	89,6	101,9	<i>25</i>
26	123,3	116,8	117,2	107,3	109,1	<i>26</i>
27	137,6	127,5	128,1	118,0	116,6	<i>27</i>
28	113,6	126,2	123,5	131,2	115,6	<i>28</i>
29	124,8	123,1	117,7	129,2	122,8	<i>29</i>
30 – 34	107,7	99,4	99,8	103,6	102,4	<i>30 – 34</i>
30	135,7	113,6	115,5	124,0	122,6	<i>30</i>
31	108,6	107,1	113,1	109,4	113,9	<i>31</i>
32	100,4	100,6	101,6	116,2	108,4	<i>32</i>
33	86,9	93,8	91,5	95,1	91,3	<i>33</i>
34	71,7	82,8	78,4	75,5	79,7	<i>34</i>
35 – 39	50,1	52,4	50,1	64,0	51,3	<i>35 – 39</i>
40 – 44	10,9	11,6	11,1	11,7	12,3	<i>40 – 44</i>
45 – 49	0,7	1,9	1,3	0,9	0,8	<i>45 – 49</i>
50 i više	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1	<i>50 and over</i>
Ukupna stopa fertiliteta	1,8	1,8	1,75	1,8	1,7	<i>Total fertility rate</i>

4 - 8. SPECIFIČNE STOPE MORTALITETA

SPECIFIC MORTALITY RATES

		2016	2017	2018	2019	2020		
UKUPNO	muško	11,0	11,2	10,9	11,3	12,7	males	TOTAL
	žensko	9,8	9,8	10,0	9,9	10,8	females	
0 godina	muško	2,8	1,3	2,1	2,9	2,7	males	Age 0
	žensko	4,1	1,4	1,1	1,7	2,9	females	
1 godina	muško	0,3	1,0	0,5	0,0	0,5	males	Age 1
	žensko	-	-	0,8	0,8	-	females	
2 godine	muško	0,3	1,0	0,3	0,8	-	males	Age 2
	žensko	-	0,3	0,3	0,3	0,3	females	
3 godine	muško	-	-	0,3	0,3	0,3	males	Age 3
	žensko	0,3	0,3	0,0	0,3	0,3	females	
4 godine	muško	-	-	0,0	-	-	males	Age 4
	žensko	-	-	0,3	-	0,3	females	
5 – 9	muško	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	males	5 – 9
	žensko	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	females	
10-14	muško	0,1	0,2	0,3	0,2	0,0	males	10-14
	žensko	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	females	
15-19	muško	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	males	15-19
	žensko	0,3	0,2	0,0	0,2	0,2	females	
20-24	muško	0,6	0,8	0,6	0,6	0,8	males	20-24
	žensko	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2	females	
25-29	muško	0,9	1,1	0,5	0,9	0,5	males	25-29
	žensko	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	females	
30-34	muško	0,8	1,0	0,9	1,1	1,1	males	30-34
	žensko	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	females	
35-39	muško	1,4	2,0	1,2	1,6	1,6	males	35-39
	žensko	0,7	1,0	0,5	0,5	0,7	females	
40-44	muško	1,9	2,5	2,5	2,6	2,1	males	40-44
	žensko	1,3	1,2	1,3	1,1	1,6	females	
45-49	muško	3,6	4,2	4,3	4,9	4,0	males	45-49
	žensko	1,7	2,4	2,5	2,4	2,1	females	
50-54	muško	7,2	6,2	5,9	6,5	6,9	males	50-54
	žensko	3,0	2,6	3,4	3,7	3,4	females	
55-59	muško	11,7	11,7	12,1	12,0	12,0	males	55-59
	žensko	6,1	5,2	6,0	6,1	6,1	females	
60-64	muško	18,1	20,1	17,1	18,8	20,6	males	60-64
	žensko	9,0	9,9	8,8	7,7	9,5	females	
65-69	muško	30,7	27,2	28,4	28,2	32,1	males	65-69
	žensko	16,1	13,7	13,8	13,7	14,5	females	
70-74	muško	45,0	44,3	42,3	43,5	48,5	males	70-74
	žensko	27,3	25,1	22,9	23,8	26,3	females	
75-79	muško	72,1	70,2	69,9	67,2	88,8	males	75-79
	žensko	49,6	50,4	51,4	45,3	51,0	females	
80-84	muško	105,8	112,3	102,6	114,4	130,8	males	80-84
	žensko	91,3	95,3	95,7	92,8	99,1	females	
85 i više	muško	204,0	184,7	184,7	172,8	190,1	males	85 and over
	žensko	194,2	181,0	185,7	187,9	194,4	females	

4 – 9. ŽIVOROĐENI

LIVE BIRTHS

	2016	2017	2018	2019	2020	
	ŽIVOROĐENI / LIVE BIRTHS					
UKUPNO	7 569	7 432	7 264	7 223	7 097	TOTAL
Muški	3 850	3 873	3 771	3 777	3 674	Males
Ženski	3 719	3 559	3 493	3 446	3 423	Females
Starost majke						Age of mother
Ispod 15	3	2	-	2	2	Under 15
15 – 19	195	195	187	218	177	15 – 19
15	4	6	5	5	3	15
16	14	20	15	16	16	16
17	29	26	31	23	24	17
18	52	46	58	73	42	18
19	96	97	78	101	92	19
20 – 24	1 211	1 207	1 114	1 117	1 085	20 – 24
20	138	147	137	125	128	20
21	187	198	178	179	137	21
22	234	243	217	214	223	22
23	302	283	285	276	249	23
24	350	336	297	323	348	24
25 – 29	2 405	2 260	2 280	2 153	2 151	25 – 29
25	411	344	383	327	392	25
26	451	428	432	398	404	26
27	529	473	478	446	441	27
28	477	493	485	493	446	28
29	537	522	502	489	468	29
30 – 34	2 217	2 202	2 223	2 227	2 159	30 – 34
30	592	495	506	492	472	30
31	475	471	500	470	456	31
32	444	443	450	510	471	32
33	393	417	409	421	404	33
34	313	376	358	334	356	34
35 – 39	1 078	1 138	1 093	1 142	1 153	35 – 39
40 – 44	227	244	234	251	268	40 – 44
45 – 49	14	30	21	19	17	45 – 49
50 i više	3	1	1	6	2	50 and over
Nepoznato	216	153	111	88	83	Unknown
Prosječna starost majke pri rođenju djeteta	29,3	30,1	29,6	29,7	29,8	Average age of mother

4 – 10. UMRLA ODOJČAD PREMA STAROSTI

INFANT DEATHS BY AGE GROUP

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	26	10	12	17	20	TOTAL
Starost						Age group
0 do 27 dana	15	5	3	9	15	0 – 27 days
do 24 časa	2	2	-	1	3	Under 24 hours
1 – 6 dana	8	2	2	4	6	1 – 6 days
7 – 13 dana	3	-	1	2	4	7 – 13 days
14 – 20 dana	1	1	-	1	2	14 – 20 days
21 – 27 dana	1	-	-	1	0	21 – 27 days
28 dana – 2 mjeseca	3	4	3	2	2	28 days-2 months
3 – 5 mjeseci	3	-	5	2	1	3 – 5 months
6 – 11 mjeseci	5	1	1	4	2	6 – 11 months
	STRUKTURA / STRUCTURE					
0 do 27 dana	57,7	50,0	25,0	52,9	75,0	0 – 27 days
do 24 časa	7,7	20,0	-	5,9	15,0	Under 24 hours
1 – 6 dana	30,8	20,0	16,7	23,5	30,0	1 – 6 days
7 – 13 dana	11,5	-	8,3	11,8	20,0	7 – 13 days
14 – 20 dana	3,8	10,0	-	5,9	10,0	14 – 20 days
21 – 27 dana	3,8	-	-	5,9	-	21 – 27 days
28 dana – 2 mjeseca	11,5	40,0	25,0	11,8	10,0	28 days - 2 months
3 – 5 mjeseci	11,5	-	41,7	11,8	5,0	3 – 5 months
6 – 11 mjeseci	19,2	10,0	8,3	23,5	10,0	6 – 11 months

4 – 11. UMRLI PREMA STAROSTI I POLU

DEATHS BY AGE GROUP AND SEX

		2016	2017	2018	2019	2020		
UKUPNO		6 464	6 523	6 504	6 595	7 293	TOTAL	
	muško	3 385	3 435	3 353	3 486	3 916	males	
	žensko	3 079	3 088	3 151	3 109	3 377	females	
Starost								Age
0 godina	muško	11	5	8	11	10	males	0 year
	žensko	15	5	4	6	10	females	
1 godina	muško	1	4	2	-	2	males	1 year
	žensko	-	-	3	3	-	females	
2 godine	muško	1	4	1	3	-	males	2 years
	žensko	-	1	1	1	1	females	
3 godine	muško	-	-	1	1	1	males	3 years
	žensko	1	1	-	1	1	females	
4 godine	muško	-	-	-	-	-	males	4 years
	žensko	-	-	1	-	1	females	
5-9	muško	2	-	1	2	2	males	5-9
	žensko	4	5	-	-	1	females	
10-14	muško	3	3	5	4	1	males	10-14
	žensko	2	3	2	3	1	females	
15-19	muško	6	9	8	10	11	males	15-19
	žensko	6	4	0	3	4	females	
20-24	muško	13	16	13	12	16	males	20-24
	žensko	2	2	6	6	4	females	
25-29	muško	20	23	11	19	10	males	25-29
	žensko	7	9	6	5	9	females	
30-34	muško	20	24	21	26	24	males	30-34
	žensko	9	12	10	8	8	females	
35-39	muško	30	45	27	37	36	males	35-39
	žensko	16	22	11	12	16	females	
40-44	muško	39	52	52	54	44	males	40-44
	žensko	28	26	27	23	35	females	
45-49	muško	71	82	85	97	80	males	45-49
	žensko	34	49	51	49	43	females	
50-54	muško	150	128	118	129	134	males	50-54
	žensko	63	55	69	75	69	females	
55-59	muško	245	241	247	243	241	males	55-59
	žensko	130	112	129	130	129	females	
60-64	muško	351	396	340	373	404	males	60-64
	žensko	183	203	182	160	198	females	
65-69	muško	444	412	459	469	546	males	65-69
	žensko	278	246	259	262	280	females	
70-74	muško	362	366	380	421	533	males	70-74
	žensko	303	281	276	308	379	females	
75-79	muško	581	549	505	456	537	males	75-79
	žensko	564	558	537	451	466	females	
80-84	muško	490	538	514	580	663	males	80-84
	žensko	630	691	709	703	774	females	
85 i više	muško	545	538	555	539	621	males	85 and over
	žensko	804	803	868	900	948	females	
Nepoznato	muško	-	-	-	-	-	males	Unknown
	žensko	-	-	-	-	-	females	

4 – 12. SKLOPLJENI BRAKOVI

NEW MARRIAGES

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	3 178	3 272	3 321	3 523	2 026	TOTAL
Starost mladoženje						Age of bridegroom
Ispod 15 godina	-	-	-	-	-	<i>Under 15</i>
15-19	29	24	18	26	10	<i>15-19</i>
20-24	344	353	379	418	224	<i>20-24</i>
25-29	982	1 060	1 043	1 137	558	<i>25-29</i>
30-34	916	900	920	929	550	<i>30-34</i>
35-39	406	468	474	503	320	<i>35-39</i>
40-44	212	205	200	207	150	<i>40-44</i>
45-49	118	107	111	108	71	<i>45-49</i>
50-54	73	62	75	73	53	<i>50-54</i>
55-59	45	41	40	55	30	<i>55-59</i>
60-64	21	20	25	32	29	<i>60-64</i>
65 i više	32	32	36	35	31	<i>65 and over</i>
Nepoznato	-	-	-	-	-	<i>Unknown</i>
Starost nevjeste						Age of bride
Ispod 15 godina	-	-	-	-	-	<i>Under 15</i>
15-19	193	161	154	167	94	<i>15-19</i>
20-24	810	829	853	839	484	<i>20-24</i>
25-29	1 078	1 177	1 142	1 318	678	<i>25-29</i>
30-34	592	605	628	633	393	<i>30-34</i>
35-39	239	244	256	260	171	<i>35-39</i>
40-44	121	114	140	139	71	<i>40-44</i>
45-49	66	58	68	73	54	<i>45-49</i>
50-54	38	43	46	43	36	<i>50-54</i>
55-59	18	15	16	29	20	<i>55-59</i>
60-64	10	15	9	12	14	<i>60-64</i>
65 i više	13	11	9	10	11	<i>65 and over</i>
Nepoznato	-	-	-	-	-	<i>Unknown</i>

4 – 13. SKLOPLJENI BRAKOVI PREMA RANIJEM
BRAČNOM STANJU MLADOŽENJE I NEVJESTENEW MARRIAGES ACCORDING TO PREVIOUS
MARITAL STATUS OF A BRIDEGROOM AND BRIDE

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	3 178	3 272	3 321	3 523	2 026	TOTAL
neudata	2 977	3 110	3 117	3 332	1 855	<i>Single woman</i>
udovica	14	12	14	15	11	<i>Widow</i>
razvedena	187	150	147	171	138	<i>Divorced woman</i>
nepoznato	0	0	43	5	22	<i>Unknown</i>
Neoženjen	2 961	3 066	3 069	3 215	1 824	Single man
neudata	2 862	2 994	3 004	3 132	1 763	<i>Unmarried woman</i>
udovica	5	3	3	5	4	<i>Widow</i>
razvedena	94	69	61	74	55	<i>Divorced woman</i>
nepoznato	0	0	1	4	2	<i>Unknown</i>
Udovac	19	21	19	19	17	Widower
neudata	9	7	7	8	1	<i>Unmarried woman</i>
udovica	4	5	3	5	4	<i>Widow</i>
razvedena	6	9	9	6	12	<i>Divorced woman</i>
nepoznato	0	0	0	0	0	<i>Unknown</i>
Razveden	198	185	190	288	165	Divorced man
neudata	106	109	105	192	91	<i>Unmarried woman</i>
udovica	5	4	8	5	3	<i>Widow</i>
razvedena	87	72	77	91	71	<i>Divorced woman</i>
nepoznato	0	0	0	0	0	<i>Unknown</i>
Nepoznato	0	0	43	1	20	Unknown
neudata	0	0	1	0	0	<i>Unmarried woman</i>
udovica	0	0	0	0	0	<i>Widow</i>
razvedena	0	0	0	0	0	<i>Divorced woman</i>
nepoznato	0	0	42	1	20	<i>Unknown</i>

4 – 14. RAZVEDENI BRAKOVI

DIVORCES

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	703	765	849	841	784	TOTAL
Starost muža						Age of husband
Mlađi od 20	-	2	-	-	-	<i>Under 20</i>
20 - 24	12	19	20	24	20	<i>20 - 24</i>
25 - 29	73	73	92	78	64	<i>25 - 29</i>
30 - 34	119	144	155	141	119	<i>30 - 34</i>
35 - 39	135	169	149	151	162	<i>35 - 39</i>
40 - 44	123	104	140	147	137	<i>40 - 44</i>
45 - 49	98	108	104	98	105	<i>45 - 49</i>
50 - 54	58	58	77	85	71	<i>50 - 54</i>
55 - 59	44	50	66	62	53	<i>55 - 59</i>
60 - 64	22	19	20	33	30	<i>60 - 64</i>
65 i više	19	19	26	22	23	<i>65 and over</i>
Nepoznato	-	-	-	-	-	<i>Unknown</i>
Starost žene						Age of wife
Mlađa od 20	5	7	7	3	6	<i>Under 20</i>
20 – 24	55	54	65	65	47	<i>20 – 24</i>
25 – 29	106	128	126	123	109	<i>25 – 29</i>
30 – 34	144	163	175	169	161	<i>30 – 34</i>
35 – 39	140	145	161	156	152	<i>35 – 39</i>
40 – 44	97	106	111	120	127	<i>40 – 44</i>
45 – 49	69	77	92	91	85	<i>45 – 49</i>
50 – 54	47	37	54	50	47	<i>50 – 54</i>
55 – 59	23	26	33	39	27	<i>55 – 59</i>
60 – 64	13	12	16	19	12	<i>60 – 64</i>
65 i više	4	10	9	6	11	<i>65 and over</i>
Nepoznato	-	-	-	-	-	<i>Unknown</i>
						Trajanje braka / Duration of marriage
Ispod 1 godine	36	38	25	26	12	<i>Less than a year</i>
1 – 2	88	107	117	118	100	<i>1 – 2</i>
3 – 4	79	90	133	127	97	<i>3 – 4</i>
5 i više	500	530	574	570	575	<i>5 and more</i>

**4 – 15. ZAHTEJEVI ZA MEĐUNARODNU ZAŠTITU
PREMA DRŽAVLJANSTVU PODNOSILACA ZAHTEJEVA, 2020**

**APPLICATIONS FOR INTERNATIONAL
PROTECTION BY CITIZENSHIP OF APPLICANTS, 2020**

Podnosioci zahtjeva za međunarodnu zaštitu	539	Applicants for international protection
<i>Maroko</i>	276	<i>Morocco</i>
<i>Alžir</i>	103	<i>Algeria</i>
<i>Iran</i>	30	<i>Iran</i>
<i>Avganistan</i>	25	<i>Afghanistan</i>
<i>Pakistan</i>	23	<i>Pakistan</i>
<i>Ostalo</i>	82	<i>Other</i>
Obustavljeni zahtjevi za međunarodnu zaštitu	707	Applications for international protection withdrawn
<i>Maroko</i>	408	<i>Morocco</i>
<i>Alžir</i>	128	<i>Algeria</i>
<i>Avganistan</i>	45	<i>Afghanistan</i>
<i>Iran</i>	35	<i>Iran</i>
<i>Pakistan</i>	23	<i>Pakistan</i>
<i>Ostalo</i>	68	<i>Other</i>
Odobreni zahtjevi za međunarodnu zaštitu	8	Approved applications for international protection
Odbijeni podnosioci zahtjeva za međunarodnu zaštitu	7	Rejected applicants for international protection

4 – 16. STATISTIKA O SPRECAVANJU NEZAKONITOG
ULASKA I BORAVKA DRŽAVLJANA TREĆIH ZEMALJA
U CRNOJ GORI PREMA NJIHOVOM DRŽAVLJANSTVU, 2020

STATISTICS ON THE PREVENTION OF ILLEGAL
ENTRY AND STAY OF THIRD-COUNTRY NATIONALS
IN MONTENEGRO BY CITIZENSHIP, 2020

Državljeni trećih zemalja kojima je zabranjen ulazak na spoljnoj granici	551	Third-country nationals refused at the external border
<i>Turska</i>	223	<i>Turkey</i>
<i>Albanija</i>	117	<i>Albania</i>
<i>Srbija</i>	66	<i>Serbia</i>
<i>Bosna and Hercegovina</i>	35	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
<i>Kosovo</i>	27	<i>Kosovo</i>
<i>Ostalo</i>	83	<i>Other</i>
Državljeni trećih zemalja sa nezakonitim boravkom	981	Third country nationals found to be illegally present
<i>Srbija</i>	279	<i>Serbia</i>
<i>Albanija</i>	193	<i>Albania</i>
<i>Kosovo</i>	151	<i>Kosovo</i>
<i>Turska</i>	142	<i>Turkey</i>
<i>Bosna and Hercegovina</i>	62	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
<i>Ostalo</i>	154	<i>Other</i>
Državljeni trećih zemalja koji imaju obavezu da napuste teritoriju	981	Third country nationals who are subject to an obligation to leave the territory
<i>Srbija</i>	279	<i>Serbia</i>
<i>Albanija</i>	193	<i>Albania</i>
<i>Kosovo</i>	151	<i>Kosovo</i>
<i>Turska</i>	142	<i>Turkey</i>
<i>Bosna and Hercegovina</i>	62	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
<i>Ostalo</i>	154	<i>Other</i>
Državljeni trećih zemalja koji su stvarno napustili teritoriju	786	Third country nationals who have actually left the territory
<i>Srbija</i>	220	<i>Serbia</i>
<i>Albanija</i>	142	<i>Albania</i>
<i>Turska</i>	138	<i>Turkey</i>
<i>Kosovo</i>	127	<i>Kosovo</i>
<i>Bosna and Hercegovina</i>	40	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
<i>Ostalo</i>	119	<i>Other</i>

ZAPOSLENOST I ZARADE

Zaposlenost

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o godišnjem i mjesečnom broju zaposlenih dobijaju se na osnovu evidencija koje su regulisane Zakonom o evidencijama u oblasti rada i zapošljavanja („Sl.list RCG”, br.69/03; „Sl.list CG”, br.45/12, a vode se u Centralnom registru (CRPO), obveznika i osiguranika (CROO) (Sl.list CG 45/08; 80/08; 15/09; 43/09; 32/10;) koje Uprava za statistiku redovno preuzima od istih.

Podaci o zaposlenima i nezaposlenima prema međunarodnim definicijama prikupljeni su Anketom o radnoj snazi.

Podaci o zapošljavanju i nezaposlenim licima preuzeti su od Zavoda za zapošljavanje i predstavljaju rezultate mjesečnih i godišnjih izvještaja

Obuhvat

Ovim evidencijama obuhvaćeni su zaposleni u preduzećima, ustanovama i organizacijama svih oblika svojine kao i strani državljani zaposleni u našoj zemlji.

Podaci o nezaposlenim licima obuhvataju sva lica koja su kod Zavoda za zapošljavanje registrovana kao nezaposlena

Anketom o radnoj snazi obuhvaćeno je stanovništvo preko petnaest godina starosti. Primarne jedinice uzorka su popisni krugovi, a u svakom popisnom krugu anketirano je po pet domaćinstava.

Radi što jasnijeg sagledavanja regionalnih razlika u iskazivanju rezultata Ankete o radnoj snazi podaci su prikazani po geografskoj podjeli crnogorskih opština na: Primorski region koji čine opštine: Ulcinj, Bar, Budva, Tivat, Kotor i Herceg Novi; Središnji region: Cetinje, Podgorica, Danilovgrad, i Nikšić; Sjeverni region: Plužine, Šavnik, Žabljak, Pljevlja, Bijelo Polje, Berane, Rožaje, Andrijevića, Plav, Mojkovac i Kolašin.

Definicije

Pod pojmom zaposleni podrazumijevaju se sva lica koja imaju zasnovan radni odnos sa preduzećem, ustanovom ili organizacijom ili individualnim poslodavcem bez obzira da li su radni odnos zasnovali na neodređeno ili određeno vrijeme i da li rade puno ili kraće od punog radnog vremena. Od 1. januara 2009. godine u ukupan broj zaposlenih u Crnoj Gori ulaze i zaposleni stranci na osnovu čl.1 Zakona o zapošljavanju i radu stranaca („Sl.list CG”, br. 22 od 02. 04. 2008. godine), a stupio na snagu 01. januara 2009. godine „stranac se može zaposliti, odnosno, raditi u Crnoj Gori pod uslovima utvđenim zakonom, kolektivnim ugovorom, potvrđenim i objavljenim međunarodnim ugovorom i opšte prihvaćenim pravilima međunarodnog prava’.

Pod pojmom nezaposleni podrazumijevaju se lica stara od 15 do 65 godina starosti, koja nemaju zasnovan radni odnos niti su na drugi način ostvarila pravo na rad, koja se vode na evidenciji Zavoda za zapošljavanje.

Lica koja traže zaposlenje su nezaposlena lica.

Definicije za Anketu o radnoj snazi

U Anketi o radnoj snazi stanovništvo staro 15 i više godina prati se prema aktivnosti u posmatranoj sedmici, a ne prema formalnom statusu anketiranih lica.

EMPLOYMENT AND EARNINGS

Employment

Sources and methods of data collection

The data on annual and monthly number of employees are received on the basis of the records regulated by the Law on Records in the Area of Labour and Employment (Official Gazette of the Republic of Montenegro 69/03; 45/12), kept by the Central Register of Tax Administration (CRTA) (Official Gazette of Montenegro 45/08; 80/08; 15/09; 43/09; 32/10), and regularly used by the Statistical Office of Montenegro.

Data on employed and unemployed persons have been collected through the Labour Force Survey according to international definitions

Data on employment and unemployed persons are transmitted by the Employment Bureau, representing the results of monthly and annual survey reports.

Coverage

The above mentioned records comprise employees in enterprises, institutions and organization of all types of ownership, as well as foreign citizens employed in our country.

The data on unemployed persons include the persons registered at the Employment Agency of Montenegro under the unemployed category

Labour Force Survey covers population aged 15 and over. Census enumeration areas are primary units of a sample, and five households are enumerated per each enumeration area.

In order to have a clear insight into regional differences, the LFS results are shown according to geographical distribution of Montenegrin municipalities to: Coastal region including the following municipalities: Ulcinj, Bar, Budva, Tivat, Kotor and Herceg Novi; Central region: Cetinje, Podgorica, Danilovgrad, and Nikšić; Northern region: Plužine, Šavnik, Žabljak, Pljevlja, Bijelo Polje, Berane, Rožaje, Andrijevića, Plav, Mojkovac and Kolašin.

Definitions

The term “employees” refers to all persons being employed in enterprises, institutions, organizations or by self-employed individuals no matter whether their employment status is based on a permanent or temporary contract and whether they work on a full-time or part-time basis. From the 1st January 2009 in the total number of employees enter also employed foreigners according to the article 1 of the Law on Employment and work of the foreigners (Official Gazette of Montenegro, number 22 from 2nd April, 2008), which took effect on the 1st January 2009”strangers can be employed, i.e., work in Montenegro under condition established in Law, collective contract, confirmed and published international contract and generally accepted regulation of international Law.

Term unemployed person refers to a person aged between 15 and 65, not being employed nor in any kind realized his/her right to work and is registered at Employment Bureau.

Persons looking for a job are considered as unemployed persons.

Definitions of the Labour Force Survey

In the Labour Force Survey, the population aged 15 and above is viewed according to the activity in the reference week, and not according to the formal status of surveyed persons.

Pod pojmom **zaposleni** u ovoj anketi podrazumijevaju se lica koja obavljaju bilo kakav posao za zaradu ili profit tokom sedmice snimanja, čak i manje od sat vremena. Plaćanje uključuje uplate u gotivini ili "plaćanje u naturi" (plaćanje robom ili uslugama), bez obzira da li se plata dobija u sedmici kada je posao odrađen ili ne. Takođe se računaju i lica koja dobijaju zaradu za **obuku na poslu (pripravnici i šegrti)** koja uključuje proizvodnju roba i usluga. **Samozaposlena** lica sa biznisom, farmom ili profesionalnom praksom, takođe se smatraju zaposlenim ako se primjenjuje nešto od sledećeg:

- Lice radi na svom poslu, profesionalnoj praksi ili drži farmu za svrhu zarađivanja profita, čak i ako preduzeće ne uspijeva da ostvari profit;
- Lice provodi vrijeme na obavljanju posla, profesionalne prakse čak i ako nema prodaje, nije obavljalo profesionalne usluge ili ništa nije proizvedeno (npr. Farmer koji radi na aktivnostima održavanja farme; arhitekta koji provodi vrijeme čekajući klijente u kancelariji; ribar koji popravljiva brod ili mreže za buduću rad; lice koje pohađa seminar).
- Lica koja su u procesu formiranja svog posla, profesionalne prakse ili farme, kao što je kupovina i montiranje opreme, iznajmljivanje prostorija ili kupovina materijala za početak novog posla.
- Lica koja rade na svojoj **poljoprivrednoj farmi** smatraju se zaposlenima ako su radila tokom sedmice snimanja. Lica koja rade na svojoj **maloj poljoprivrednoj farmi**, a prodaju svoje poljoprivredne proizvode takođe se smatraju zaposlenima.
- Lice koje nije radilo ali je imalo posao sa kojeg je bilo privremeno odsutno tokom sedmice snimanja smatra se zaposlenim.

Porodični radnici su lica koja su pomagala drugom članu porodice u vođenju porodičnog posla ili poljoprivrednog gazdinstva a da, pri tome, nijesu bila plaćena za taj rad i pod uslovom da se ne smatraju zaposlenima.

Pod pojmom **nezaposleni** podrazumijevaju se lica koja tokom nedjelje snimanja (nijesu imala plaćeno zaposlenje ili samozaposlenje i nijesu obavljala nikakav plaćeni posao);

- su tokom predhodne četiri nedjelje aktivno tražili posao (preduzeli korake da traže plaćeni posao ili samozaposlenje);
- su bili dostupni za rad (u okviru 2 nedjelje)

Lica koja su našla posao koji treba da počnu kasnije uključuju se u nezaposlena lica.

Aktivno stanovništvo (radnu snagu) čine sva zaposlena i nezaposlena lica stara 15 i više godina.

Neaktivno stanovništvo čine sva lica stara 15 i više godina koja nijesu svrstana u aktivno stanovništvo.

Stopa aktivnosti predstavlja procenat aktivnog stanovništva u ukupnom stanovništvu starom 15 i više godina.

Stopa zaposlenosti predstavlja procenat zaposlenih u ukupnom stanovništvu starom 15 i više godina.

Stopa nezaposlenosti predstavlja procenat nezaposlenih u ukupnom broju aktivnih stanovnika.

Stopa neaktivnosti predstavlja procenat neaktivnog stanovništva u ukupnom stanovništvu starom 15 i više godina.

Dugoročna stopa nezaposlenosti predstavlja procenat lica nezaposlenih 12 mjeseci ili više u ukupnom broju aktivnih stanovnika. Dugoročno nezaposleni su lica koja su nezaposlena 12 mjeseci ili duže.

Učešće dugoročne nezaposlenosti u ukupnoj nezaposlenosti predstavlja učešće lica nezaposlenih 12 mjeseci ili duže u ukupnoj nezaposlenosti.

Doživotno učenje predstavlja procenat lica starosti 25-64 koja su bila u sistemu obrazovanja ili obuke u referentnom periodu od prethodne četiri nedjelje od nedjelje anketiranja.

The term **employees** in the survey refer to persons who perform any work for wage or profit during the reference week, even for as little as one hour. Pay includes cash payments or "payment in kind" (payment in goods or services rather than money), disregarding whether the payment was received in the week the work was done or not. Persons who receive wages for **on-the-job training (apprentices or trainees)** are also considered as employees. **Self-employed persons** with a business, farm or professional practice are also considered to be working if one of the following applies:

- A person works in his own business, professional practice or farm for the purpose of earning a profit, even if the enterprise is failing to make a profit;
- A person spends time on the operation of a business, professional practice or farm even if no sales were made, no professional services were rendered, or nothing was actually produced (for example, a farmer who engages in farm maintenance activities; an architect who spends time waiting for clients in his/her office; a fisherman who repairs his boat or nets for future operations; a person who attends a convention or seminar).
- A person is in process of setting up a business, farm or professional practice, such as the buying or installing of equipment, renting the office or ordering of supplies in preparation for opening a new business.
- A person who works on its own **agriculture farm** should be considered as employed if worked during the reference week. A person who works on its own **small agriculture farm**, and sell their products are also considered as employees.
- A person who was not working but had a job or business from which he/she was absent during the reference week is considered as employee.

A family worker is a person who assisted the other member of the household in running family business or agricultural holding, without receiving any formal pay, and providing that they not considered themselves as employed.

The term **unemployed** refers to persons who in the reference week did not work (not in paid employment or self-employment and did not do any paid work);

- in the past four weeks were actively seeking work (specific steps were taken to seek paid employment or self-employment);
- were currently available for work (within two weeks)

Persons who had found a job to start later are also included among unemployed persons.

Active population (labour force) include all employees and unemployed persons aged 15 and above.

Inactive persons are those, aged 15 years and over, who are not classified as persons in employment or as unemployed persons.

Activity rate represents the percentage of active population in the total population aged 15 and above.

Employment rate represents the percentage of persons in employment in the total population aged 15 and above.

Unemployment rate represents the percentage of unemployed persons in the total active population.

Inactivity rate represents the percentage of non-active population in total population aged 15 and above.

Long-term unemployment rate represents the proportion of persons unemployed for 12 months or more, in the total number of active population. The long-term unemployed are persons that have been unemployed for 12 months or more.

Long-term unemployment share in the total unemployment represents the share of persons that have been unemployed for 12 months or more in the total unemployment.

Lifelong learning represents the percentage of persons aged 25–64 having participated in education or training. The lifelong learning participants refer to persons aged 25–64 who answered (in the LFS) that they received education or training during four weeks before the survey.

Rano napuštanje sistema obrazovanja i obuke predstavlja procenat populacije između 18-24 godine sa najnižim srednjim obrazovanjem i koja nije više u procesu obrazovanja i obuke.

Udio mladih koji ne rade, nisu u sistemu obrazovanja ili obuke (NEET) predstavlja procenat mladih ljudi (starosne grupe: 15-24 ili 15-29) koji nisu zaposleni, i koji nisu u sistemu obrazovanja ili obuke.

Objašnjenje znakova

. nije nula, ali je izuzetno neprecizna procjena ($CV \geq 0,3$)

(()) neprecizna procjena ($0,2 \leq CV < 0,3$)

() manje precizna procjena ($0,1 \leq CV < 0,2$)

CV: Koeficijent varijacije.

Zarade

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o prosječnim zaradama prikazuju zarade isplaćene u mjesecu (u godini) i dobijeni su iz redovnog mjesečnog statističkog istraživanja *Mjesečni izvještaj o zaposlenima i zaradama zaposlenih (obrazac RAD-1)*.

Obuhvat

Podatkom o prosječnoj zaradi zaposlenih u preduzećima, ustanovama, zadrugama i organizacijama u privatnoj, mješovitoj ili državnoj svojini, obuhvaćena je prosječna zarada zaposlenih na neodređeno ili određeno vrijeme bez obzira da li zaposleni radi puno ili kraće od punog, nepuno ili skraćeno radno vrijeme.

Pri sprovođenju istraživanja o zaradama usvojen je organizaciono-teritorijalni princip posmatranja, gdje je opština uzeta kao osnovna teritorijalna jedinica.

Od 2011. godine primjenjuje se Zakon o klasifikaciji djelatnosti, tako da su u ovom godišnjaku podaci o zaradama prikazani po novoj klasifikaciji djelatnosti.

Definicije

U članu 78 Zakona o radu Sl. list CG br. 49/08, 26/09, 59/11 i 66/12 stav (1) i stav (2) bruto zarada i uvećanje zarade je:

- Zarada koju je zaposleni ostvario za obavljeni rad i vrijeme provedeno na radu, naknada zarade i druga primanja utvrđena kolektivnim ugovorom i ugovorom o radu čini bruto zaradu.
- Zarada se uvećava u skladu sa kolektivnim ugovorom i ugovorom o radu za: rad duži od punog radnog vremena, noćni rad, minuli rad, rad u dane državnih i vjerskih praznika koji su zakonom utvrđeni kao neradni dani i za druge slučajeve utvrđene kolektivnim ugovorom i ugovorom o radu.
U članu 3a Zakona o doprinosima za obavezno socijalno osiguranje („Sl. List CG“ br. 13/07, 79/08, 86/09, 78/10, 14/12 i 62/13) u stavu (1) i stav (2) navodi se da je:
- Osnovica za obračun i plaćanje doprinosa je bruto zarada zaposlenog, koja obuhvata zaradu za obavljeni rad i vrijeme provedeno na radu, uvećanu zaradu, naknadu zarade i druga lična primanja utvrđena zakonom, kolektivnim ugovorom i ugovorom o radu, na koja se plaća porez na dohodak fizičkih lica.
- Bruto zarada zaposlenog iz stava 1 ovog člana obuhvata i naknade koje su direktno povezane sa radom i radnim učin-kom (naknada za rad u radnim tijelima, grupama, timovima isl.), na koje se plaća porez na dohodak fizičkih lica.

Early leavers from education and training represent the percentage of population aged 18–24 with the lowest secondary education and not participating any more in further education or training.

NEET - proportion of the population not in employment, education or training represent the percentage of young people aged 15–24 years (15–29 years) who are neither in employment nor in education or training.

Explanation of symbols

. not zero but extremely inaccurate estimation ($CV \geq 0.3$)

(()) inaccurate estimation ($0.2 \leq CV < 0.3$)

() less accurate estimation ($0.1 \leq CV < 0.2$)

CV: Coefficient of variation.

Earnings

Sources and methods of data collection

Data on average earnings show earnings paid out in a month (year), and are obtained from regular monthly statistical survey *Monthly report on employed persons and their earnings (questionnaire RAD-1)*.

Coverage

Data on average earnings of employed persons in enterprises, institutions, cooperatives and organizations of private, mixed or state ownership include average earnings of persons employed on a permanent or temporary basis, no matter whether they work full-time, part time or short time.

The organizational-territorial observation principle is used for a survey on earnings, whereas municipality represent a basic territorial unit.

From 2011, the Law on Classification of Activities have been implemented; therefore, the data on earnings in this Yearbook are presented according to the new Classification of Activities.

Definitions

In Article 78 of the Law on Labour (Official Gazette of Montenegro, number: 49/08, 26/09, 59/11 and 66/12), paragraph (1) and (2) gross earnings and increase of profits is:

- Earnings that employees have earned for work performed and time spent at work, salaries and other benefits determined by collective agreement or contract of employment makes gross earnings.
- Earnings will be increased in accordance with the collective agreement and employment contract in work longer than full-time, night work, past performance, work in state and religious holidays that are defined by law as non-working days and in other cases stipulated by collective contract and contract.
Article 3a of the Law on contributions for compulsory social insurance (Official Gazette of Montenegro, number: 13/07, 79/08, 86/09, 78/10, 14/12 and 62/13) in paragraph (1) and paragraph (2) states that:
- The basis for the calculation and payment of contributions is the employee's gross income, which includes earnings for the work and time spent at work, increased wages, salaries and other personal income determined by the law, by collective agreement or contract of employment, on which tax on Personal income is paid.
- The gross wage of an employee referred to in paragraph 1 of this Article shall include the fees that are directly related to the work and work performance (compensation for work in the working groups, groups, teams, etc.), to which tax on personal income is paid.

Porez na teret zaposlenog koji se utvrđuje na osnovu Zakona o porezu na dohodak fizickih lica ("Sl.list RCG" br.65/01, 12/02, 37/04, 29/05, 78/06, 04/07, 86/09, 73/10, 40/11, 14/12, 06/13 i 62/13).

Prosječna zarada (bruto) izračunava se tako što se ukupno isplaćena masa zarada u mjesecu dijeli sa brojem zaposlenih na koje se odnose izvršene isplate.

Zaradu bez poreza i doprinosa (neto) čini zarada (bruto) umanjena za poreze i doprinose na teret zaposlenog.

Indeks realne prosječne zarade bez poreza i doprinosa (neto) predstavlja odnos između indeksa nominalne prosječne zarade bez poreza i doprinosa (neto) i indeksa potrošačkih cijena

Tax charged to the employee is determined on the basis of the Law on income of physical persons (Official Gazette of RM, number: 65/01, 12/02, 37/04, 29/05, 78/06, 04/07, 86/09, 73/10, 40/11, 14/12, 06/13 and 62/13).

Calculation of the average gross earnings is done so that the total sum of all monthly earnings is divided by the number of employees to whom the paid earnings refer.

Net salaries and wages are tax and contributions deducted (gross) salaries and wages.

Index real average wage without taxes and contributions is the relationship between indices of nominal average wage without taxes and contributions (net), and the index of consumer prices.

5 – 1. ZAPOSLENI PO OBLASTIMA
KLASIFIKACIJE DJELATNOSTI¹⁾

PERSONS IN EMPLOYMENT
BY NACE¹⁾

	Ukupno zaposleni <i>Total employment</i>		Žene <i>Women</i>		% žena u ukupnom broju zaposlenih <i>% of women in total number of employees</i>		
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
UKUPNO	203 545	176 693	91 545	80 057	45,0	45,3	TOTAL
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	1 998	1 553	670	500	33,5	32,2	Agriculture, forestry and fishery
Poljoprivredna proizvodnja, lov i prateće uslužne djelatnosti	1 498	1 128	554	397	37,0	35,2	<i>Agricultural production, hunting and following service activities</i>
Šumarstvo i sječa drveća	269	189	62	50	23,0	26,5	<i>Forestry and logging</i>
Ribarstvo i akvakulture	231	236	54	53	23,4	22,5	<i>Fishery and aquaculture</i>
Vađenje ruda i kamena	1 434	1 318	178	161	12,4	12,2	Mining and quarrying
Vađenje uglja	772	678	123	102	15,9	15,0	<i>Coal mining</i>
Vađenje ruda metala	283	275	14	13	4,9	4,7	<i>Mining of iron ores</i>
Ostalo rudarstvo	368	353	39	43	10,6	12,2	<i>Other mining</i>
Uslužne djelatnosti u vezi sa rudarstvom	11	12	2	3	18,2	25,0	<i>Service activities related to mining</i>
Prerađivačka industrija	13 022	11 263	4 259	3 598	32,7	31,9	Processing industry
Proizvodnja prehrambenih proizvoda	4 550	3 822	2 155	1 777	47,4	46,5	<i>Production of food</i>
Proizvodnja pića	434	350	108	76	24,9	21,7	<i>Production of beverages</i>
Proizvodnja duvanskih proizvoda	58	62	20	23	34,5	37,1	<i>Production of tobacco products</i>
Proizvodnja tekstila	203	165	111	93	54,7	56,4	<i>Production of textile</i>
Proizvodnja odjevnih predmeta	172	147	129	107	75,0	72,8	<i>Production of garment</i>
Proizvodnja kože i predmeta od kože	45	26	33	14	73,3	53,8	<i>Production of leather and leather products</i>
Prerada drveta i proizvoda od drveta, plute, slame	2 023	1 668	348	294	17,2	17,6	<i>Processing of wood and production of wood, cork, straw</i>
Proizvodnja papira i proizvoda od papira	180	161	57	50	31,7	31,1	<i>Production of paper and paper products</i>
Štampanje i umnožavanje audio i video zapisa	640	521	261	206	40,8	39,5	<i>Printing and reproduction of audio and video recordings</i>
Proizvodnja koksa i derivata nafte	-	-	-	-	-	-	<i>Production of coke and refined petroleum products</i>
Proizv. hemikalija i hemijskih proizvoda	178	149	44	36	24,7	24,2	<i>Production of chemicals and chemical products</i>
Proizv. osnovnih farmaceutskih proizvoda	195	164	135	112	69,2	68,3	<i>Production of basic pharmaceutical products</i>
Proizv. proizvoda od gume i plastike	188	175	45	41	23,9	23,4	<i>Production of rubber and plastic</i>
Proizv. proizvoda od ostalih nemetalnih minerala	832	772	151	146	18,1	18,9	<i>Production of other non-metallic mineral products</i>
Proizvodnja osnovnih metala	754	748	69	70	9,2	9,4	<i>Production of basic metals</i>
Proizvodnja metalnih proizvoda, osim mašina	1 035	906	179	166	17,3	18,3	<i>Production of metal products, except machinery</i>
Proizvodnja kompjutera, elektronskih i optičkih proizvoda	29	30	7	6	24,1	20,2	<i>Production of computers, electrical and optical products</i>
Proizvodnja električne opreme	41	39	11	11	26,8	28,2	<i>Production of electrical equipment</i>
Proizvodnja mašina i opreme na drugom mjestu nepomenuta	246	225	71	65	28,9	28,9	<i>Production of machinery and equipment not elsewhere specified</i>
Proizvodnja motornih vozila, prikolica i poluprikolica	-	-	-	-	-	-	<i>Production of motor vehicles, trailers and semi trailers</i>
Proizvodnja ostalih saobraćajnih sredstava	18	17	3	2	16,7	11,8	<i>Production of other transport equipment</i>
Proizvodnja namještaja	585	530	150	133	25,6	25,1	<i>Production of furniture</i>
Ostale prerađivačke djelatnosti	207	213	99	100	47,8	46,9	<i>Other production activities</i>
Popravka i montaža mašina i opreme	409	373	73	70	17,8	18,8	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>
Snabdijevanje električnom energijom, gasom i parom	2 775	2 662	591	555	21,3	20,8	Supply with electrical energy, gas and steam
Snabdijevanje električnom energijom, gasom i parom	2 775	2 662	591	555	21,3	20,8	<i>Supply with electrical energy, gas and steam</i>

¹⁾ Obuhvaćeni zaposleni u svim sektorima

¹⁾ Employed persons in all sectors of ownership included

5 – 1. ZAPOSLENI PO OBLASTIMA
KLASIFIKACIJE DJELATNOSTI¹⁾

PERSONS IN EMPLOYMENT
BY NACE¹⁾

/nastavak/

/continued/

	Ukupno zaposleni <i>Total employment</i>		Žene <i>Women</i>		% žena u ukupnom broju zaposlenih <i>% of women in total number of employees</i>		
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	5 045	4 784	1 049	1 026	20,8	21,4	Water supply, waste water management
Skupljanje, obrada i distribucija vode	2 183	2 101	533	519	24,4	24,7	Collection, processing and distribution of water
Uklanjanje otpadnih voda	6	8	1	1	16,7	12,5	Waste water disposal
Skupljanje, obrada i odlaganje otpada, ponovno iskorišćavanje	1 577	1 686	283	306	17,9	18,1	Collection, processing and disposal of waste, re-use
Čišćenje životne sredine i druge aktivnosti	1 279	989	232	200	18,1	20,2	Cleaning of environment and other activities
Građevinarstvo	14 031	11 130	2 210	1 938	15,8	17,4	Construction
Izgradnja zgrada	6 957	5 170	1 291	1 048	18,6	20,3	Building construction
Izgradnja ostalih građevina	1 976	1 627	262	250	13,3	15,4	Other buildings construction
Specijalizovani građevinski radovi	5 098	4 333	657	640	12,9	14,8	Specialized construction activities
Trgovina na veliko i trgovina na malo, popravka motornih vozila i motocikala	39 834	34 922	21 489	18 539	53,9	53,1	Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
Trgovina na veliko i trgovina na malo i popravka motornih vozila i motocikala	2 341	2 196	474	444	20,2	20,2	Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
Trgovina na veliko osim trgovine motornim vozilima i motociklima	17 910	15 503	8 502	7 148	47,5	46,1	Wholesale except trade of motor vehicles and motorcycles
Trgovina na malo osim trgovine motornim vozilima i motociklima	19 583	17 223	12 513	10 947	63,9	63,6	Retail trade except trade of motor vehicles and motorcycles
Saobraćaj i skladištenje	12 500	11 136	2 793	2 540	22,3	22,8	Transportation and storage
Kopneni saobraćaj, cjevovodni transport	7 103	6 057	1 026	921	14,4	15,2	Land transport, pipeline transport
Vodeni saobraćaj	337	270	79	67	23,4	24,8	Water transport
Vazdušni saobraćaj	436	407	196	184	45,0	45,2	Air transport
Skladištenje i prateće aktivnosti u saobraćaju	3 849	3 636	1 144	1 026	29,7	28,2	Storage and following activities in transport
Poštanske i kurirske aktivnosti	775	766	348	342	44,9	44,6	Postal and courier activities
Usluge smještaja i ishrane	18 350	13 325	7 797	5 542	42,5	41,6	Accommodation and food services
Smještaj	7 288	4 857	3 552	2 253	48,7	46,4	Accommodation
Djelatnost pripremanja i posluživanja hrane i pića	11 062	8 468	4 245	3 289	38,4	38,8	Activity of preparing and serving of food and beverages
Informisanje i komunikacije	5 566	5 320	2 286	2 233	41,1	42,0	Informations and communications
Izdavačke djelatnosti	592	601	320	330	54,1	54,9	Publishing activities
Filmska, video i televizijska produkcija, snimanje	337	309	125	111	37,1	35,9	Movie, video and television production, recording
Programske aktivnosti i emitovanje	1 229	1 202	595	586	48,4	48,8	Programming and broadcasting activities
Telekomunikacije	1 841	1 711	774	747	42,0	43,7	Telecommunications
Kompjutersko programiranje, konsultacijske i srodne aktivnosti	1 290	1 244	372	368	28,8	29,6	Computer programming, consultation and related activities
Informacione uslužne djelatnosti	277	253	100	91	36,1	36,0	Information service activities

¹⁾ Obuhvaćeni zaposleni u svim sektorima

¹⁾ Employed persons in all sectors of ownership included

5 – 1. ZAPOSLENI PO OBLASTIMA
KLASIFIKACIJE DJELATNOSTI¹⁾

PERSONS IN EMPLOYMENT,
BY NACE¹⁾

/nastavak/

/continued/

	Ukupno zaposleni <i>Total employment</i>		Žene <i>Women</i>		% žena u ukupnom broju zaposlenih <i>% of women in total number of employees</i>		
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
Finansijske djelatnosti i djelatnost osiguranja	4 239	3 916	2 541	2 364	59,9	60,4	Financial and insurance activities
Finansijske usluge, osim osiguranja i penzijskih fondova	3 329	3 085	2 028	1 891	60,9	61,3	Financial services, except insurance and pension funds
Osiguranje, reosiguranje i penzijski fondovi osim obaveznog soc. osiguranja	668	640	394	384	59,0	60,0	Insurance, reinsurance and pension funds, except compulsory social insurance
Pomoćne djelatnosti u pružanju finansijskih usluga i osiguranju	242	191	119	89	49,2	46,6	Auxiliary activities in providing financial services and insurance
Poslovanje sa nekretninama	1 743	1 587	711	628	40,8	39,6	Real estate business
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	10 462	9 600	4 375	3 959	41,7	41,2	Professional, scientific and technological activities
Pravni i računovodstveni poslovi	2 464	2 306	1 476	1 350	59,9	58,5	Legal and accounting activities
Upravljačke djelatnosti, savjetovanje u vezi sa upravljanjem	2 730	2 524	992	856	36,3	33,9	Managing activities, consulting related to management
Arhitektonske i inženjerske djelatnosti i inženjersko ispitivanje i analize	3 769	3 378	1 193	1 086	31,7	32,1	Architectural and engineering activities and engineering testing and analysis
Naučno istraživanje i razvoj	132	128	81	77	61,4	60,2	Scientific research and development
Reklamiranje i istraživanje tržišta	563	520	277	253	49,2	48,7	Advertising and market research
Ostale stručne, naučne i tehničke djelatnosti	511	473	245	233	47,9	49,3	Other professional, scientific and technical activities
Veterinarska djelatnost	293	271	111	104	37,9	38,4	Veterinarian activities
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	12 500	7 770	5 099	3 354	40,8	43,2	Administrative and support service activities
Iznajmljivanje i lizing	756	649	230	206	30,4	31,7	Rent and leasing
Djelatnost zapošljavanja	6 844	3 217	3 202	1 816	46,8	56,5	Employment activity
Djelatnost putničkih agencija, tur-operatora, usluge rezervacije i prateće aktivnosti	1 667	1 261	854	662	51,2	52,5	Travel agencies, tour operators, reservation services and related activities
Zaštitne i istražne djelatnosti	1 769	1 365	178	125	10,1	9,2	Security and investigation activities
Usluge održavanja objekata i okoline	838	719	364	311	43,4	43,3	Services of maintenance of facilities and environment
Kancelarijsko-administrativne i druge pomoćne poslovne aktivnosti	626	559	271	234	43,3	41,9	Office administrative and other related business activities
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	22 092	21 026	9 287	8 800	42,0	41,9	Public administration and defense, compulsory social insurance
Obrazovanje	14 770	13 653	11 045	10 162	74,8	74,4	Education
Zdravstvena i socijalna zaštita	12 715	12 118	9 425	8 954	74,1	73,9	Health and social care
Umjetnost, zabava i rekreacija	5 744	5 395	2 976	2 811	51,8	52,1	Art, entertainment and recreation
Kreativne, umjetničke i zabavne djelatnosti	823	768	398	362	48,4	47,1	Creative, artistic and entertainment activities
Djelatnost biblioteka, arhiva, muzeja i ostale kulturne djelatnosti	1 147	1 064	603	580	52,6	54,5	Activity of libraries, archives, museums and other cultural activities
Kockanje i klađenje	2 430	2 171	1 490	1 356	61,3	62,5	Gambling and betting
Sportske, zabavne i rekreativne djelatnosti	1 344	1 392	485	513	36,1	36,9	Sport, entertainment and recreation activities
Ostale uslužne djelatnosti	4 725	4 215	2 764	2 393	58,5	56,8	Other service activities
Djelatnosti udruženja	1 894	1 616	1 001	827	52,9	51,2	Associations activities
Popravke kompjutera i predmeta za ličnu upotrebu	435	410	112	101	25,7	24,6	Repair of computers and items for personal use
Ostale lične uslužne djelatnosti	2 396	2 189	1 651	1 465	68,9	66,9	Other service activities

¹⁾ Obuhvaćeni zaposleni u svim sektorima

¹⁾ Employed persons in all sectors of ownership included

5 – 2. UKUPNO STANOVNIŠTVO, PREMA
AKTIVNOSTI I POLU, 2020.

PRINCIPAL CHARACTERISTICS OF THE POPULATION
BY ACTIVITY AND SEX, 2020

	Crna Gora <i>Montenegro</i>	Primorski region <i>Coastal region</i>	Središnji region <i>Central region</i>	Sjeverni region <i>Northern region</i>	
	Ukupno / Total (u hiljadama)				
Svega	619,8	148,5	292,7	178,6	Total population
Aktivno stanovništvo	267,1	63,3	134,5	69,3	Labour force
Zaposleni	219,4	59,6	116,7	43,1	<i>Persons in employment</i>
- sa radnim vremenom kraćim od punog	9,0	(3,0)	2,4	(3,6)	<i>- working part time</i>
Nezaposleni	47,8	3,7	17,8	26,2	<i>Unemployed persons</i>
- registrovani kod ZZZ	44,2	3,3	16,7	24,1	<i>- registered at the Employment Agency</i>
- prvi put traži zaposlenje	25,4	1,5	(7,7)	16,2	<i>- seeking first job</i>
Neaktivno stanovništvo	233,6	58,6	101,2	73,8	Inactive persons
Stanovništvo staro 15 i više godina	500,8	122,0	235,7	143,1	<i>Working age population</i>
Lica mlađa od 15 godina	119,0	26,5	57,0	35,5	<i>Persons less than 15 years</i>
Stopa aktivnosti	53,3	51,9	57,1	48,4	<i>Activity rate</i>
Stopa zaposlenosti	43,8	48,9	49,5	30,1	<i>Employment rate</i>
Stopa nezaposlenosti	17,9	5,8	(13,2)	37,8	<i>Unemployment rate</i>
Učešće mladih od 15 godina u ukupnom stanovništvu	19,2	17,8	19,5	19,9	<i>Share of population under 15 in total population</i>

Izvor: Anketa o radnoj snazi

Source: Labour Force Survey

5 – 3. ŽENE PREKO 15 GODINA STAROSTI,
PO AKTIVNOSTI, 2020.

WOMEN OVER AGE OF 15,
BY ACTIVITY, 2020

	Crna Gora <i>Montenegro</i>	Primorski region <i>Coastal region</i>	Središnji region <i>Central region</i>	Sjeverni region <i>Northern region</i>	
	Žene (u hiljadama) / Women (in thousands)				
Svega	312,7	75,8	148,4	88,5	Total population
Aktivno stanovništvo	118,6	28,0	61,1	29,4	<i>Labour force</i>
Zaposleni	96,8	26,3	53,8	16,6	<i>Persons in employment</i>
- sa radnim vremenom kraćim od punog	(3,4)	(1,2)	.	(1,4)	<i>- working part time</i>
Nezaposleni	21,8	1,7	7,3	12,8	<i>Unemployed persons</i>
- registrovani kod ZZZ	20,8	1,5	7,1	12,2	<i>-registered at the Employment Agency ¹⁾</i>
- prvi put traži zaposlenje	12,6	.	3,3	8,3	<i>- seeking first job</i>
Neaktivno stanovništvo	137,0	35,1	60,0	41,9	<i>Inactive persons</i>
Stanovništvo staro 15 i više godina	255,6	63,2	121,1	71,4	<i>Working age population</i>
Lica mlađa od 15 godina	57,1	12,6	27,4	17,1	<i>Persons less than 15 years</i>
	%				
Stopa aktivnosti	46,4	44,3	50,5	41,2	<i>Activity rate</i>
Stopa zaposlenosti	37,9	41,6	44,4	23,2	<i>Employment rate</i>
Stopa nezaposlenosti	18,4	6,1	(11,9)	43,5	<i>Unemployment rate</i>
Učešće mladih od 15 godina u ukupnom stanovništvu	18,3	16,6	18,5	19,3	<i>Share of population under 15 in total population</i>

Izvor: Anketa o radnoj snazi

Source: Labour Force Survey

5 – 4. ZAPOSLENA LICA, PREMA SEKTORIMA
DJELATNOSTI I POLU, CRNA GORA, 2020.

PERSONS IN EMPLOYMENT BY SECTORS
OF ACTIVITY AND SEX, MONTENEGRO, 2020

	u hiljadama / in thousands			%			% Žene % Women	
	Ukupno Total	Muškarci Men	Žene Women	Ukupno Total	Muškarci Men	Žene Women		
Ukupno	219,4	122,6	96,8	100,0	100,0	100,0	44,1	Total
Poljoprivredne djelatnosti¹⁾	16,5	10,5	5,9	7,5	8,6	6,1	36,0	Agriculture¹⁾
Nepoljoprivredna zanimanja	40,4	33,3	7,1	18,4	27,2	7,4	17,6	Industry
Vađenje ruda i kamena;	((1,4))	((1,3))	.	((0,7))	((1,1))	.	.	<i>Mining</i>
Prerađivačka djelatnost	13,4	9,4	4,0	6,1	7,7	4,1	29,8	<i>Manufacturing</i>
Snabdijevanje el. energ., gasom, parom i klimatizacija	2,6	2,1	.	1,2	1,8	.	.	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning</i>
Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	4,7	3,7	.	2,1	3,1	.	.	<i>Water supply, wastewater management</i>
Građevinarstvo	(18,3)	(16,7)	(1,6)	8,4	13,6	1,7	9,0	<i>Construction</i>
Uslužne djelatnosti	162,5	78,8	83,7	74,1	64,2	86,5	51,5	Services
Trgovina na veliko i malo opravka	41,9	19,5	22,5	19,1	15,9	23,2	53,5	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
Saobraćaj, skladištenje i veze	12,7	10,2	2,5	5,8	8,4	2,5	19,3	<i>Transport storage and communication</i>
Usluge smještaja i ishrane	15,9	8,7	(7,2)	7,2	7,1	(7,4)	(45,1)	<i>Accommodation and food services</i>
Informisanje i komunikacije	5,4	2,9	2,6	2,5	2,4	2,6	47,0	<i>Information and communications</i>
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	3,8	(2,0)	(1,8)	1,7	(1,6)	1,9	(48,0)	<i>Financial and insurance activities</i>
Poslovanje sa nekretninama	(1,6)	.	(1,2)	(0,7)	.	(1,3)	.	<i>Real estate, leasing and business activities</i>
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	13,1	4,9	8,2	6,0	4,0	(8,5)	62,4	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	(9,5)	(6,2)	3,4	4,3	(5,0)	3,5	(35,5)	<i>Administrative and support service activities</i>
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	19,9	11,5	8,3	9,1	9,4	8,6	42,0	<i>Public administ. and defence</i>
Obrazovanje	13,7	3,6	10,1	6,2	3,0	10,4	73,5	<i>Education</i>
Zdravstvena i socijalna zaštita	12,2	((3,3))	8,8	5,5	((2,7))	9,1	72,5	<i>Health and social work</i>
Umjetnost, zabava i rekreacija	5,7	3,0	2,8	2,6	2,4	2,9	48,2	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Ostale uslužne djelatnosti ²⁾	7,0	2,5	4,5	3,2	2,1	4,6	63,8	<i>Other social and personal services²⁾</i>

Izvor: Anketa o radnoj snazi

Source: Labour Force Survey

¹⁾ Poljoprivreda uključuje šumarstvo i ribarstvo

¹⁾ Agriculture includes forestry and fishing

²⁾ Uključuje domaćinstva sa zaposlenim osobama,
kao i eksteritorijalne organizacije

²⁾ Including households with employed persons,
as well as exterritorial organisations

5 – 5. ZAPOSLENA LICA PO STATUSU
ZAPOSLENJA I POLU, CRNA GORA, 2020.

PERSONS IN EMPLOYMENT BY STATUS IN
EMPLOYMENT AND SEX, MONTENEGRO, 2020

	u hiljadama / in thousands			%			% Žene % Women	
	ukupno Total	muškarci Men	žene Women	ukupno Total	muškarci Men	žene Women		
Ukupno	219,4	122,6	96,8	100,0	100,0	100,0	44,1	Total
Samozaposleni	41,9	30,9	11,0	19,1	25,2	11,4	26,3	<i>Self-employed persons</i>
Zaposleni radnici	172,2	89,7	82,4	78,5	73,2	85,2	47,9	<i>Employees</i>
- sa pismenim ugovorom	168,2	87,3	80,9	97,7	97,2	98,2	48,1	<i>- with written contract</i>
- ostali oblici rada	(4,0)	(2,5)	(1,5)	2,3	(2,8)	1,8	38,0	<i>- other forms of work</i>
Porodični radnici	(5,3)	((2,0))	3,4	(2,4)	((1,6))	3,5	63,0	<i>Family workers</i>

5 – 6. ZAPOSLENA LICA PO STEPENU
OBRAZOVANJA I POLU, CRNA GORA, 2020.

EMPLOYED POPULATION BY SCHOOL
ATTAINMENT AND SEX, MONTENEGRO, 2020

	u hiljadama / in thousands			%			% Žene % Women	
	ukupno Total	muškarci Men	žene Women	ukupno Total	muškarci Men	žene Women		
Ukupno	219,4	122,6	96,8	100,0	100,0	100,0	44,1	Total
Bez škole i nepotpuna osnovna škola	(2,2)	(1,6)	.	(1,0)	1,3	.	.	Less than primary education
Osnovna škola	13,2	8,0	5,3	6,0	6,5	5,5	40,0	Primary education
Stručno obrazovanje nakon osnovne škole	24,9	18,7	(6,2)	11,4	15,3	6,4	24,9	Vocational education after primary school
Srednje opšte obrazovanje	13,3	5,2	(8,1)	6,0	4,2	(8,4)	61,1	Secondary general education
Srednje stručne škole	95,8	57,4	38,4	43,7	46,8	39,7	40,1	Secondary vocational education
Više i visoko stručno obrazovanje	69,9	31,7	38,2	31,9	25,9	39,5	54,6	Tertiary education
Od toga:								Of which:
Više stručno obrazovanje	9,3	4,7	4,6	4,3	3,9	4,8	49,3	First stage of tertiary education
Fakultet, akademija ili visoka škola, doktori i magistri nauka	60,6	27,0	33,6	27,6	22,0	34,7	55,4	Second stage of tertiary education, bachelors', masters, or doctors' degree

Izvor: Anketa o radnoj snazi

Source: Labour Force Survey

5 –7. ZAPOSŁJAVANJE

EMPLOYMENT

	Zaposleni posredstvom Zavoda za Zapošljavanje ¹⁾ <i>Employed through Employment Bureau¹⁾</i>	Stanje prijavljenih radi zaposlenja krajem godine <i>Employment claimants registered during a calendar year</i>					Podnijete prijave <i>Submitted notifications</i>	
		ukupno Total	žene Women	prvi put traže zaposlenje <i>Seeking work for the first time</i>	stručni ²⁾ <i>Skilled²⁾</i>	s pravom na zdravstvenu zaštitu <i>Entitled to health care</i>	o prestanku rada u decembru <i>About work stoppage in December</i>	o slobodnim radnim mjestima u decembru <i>About job vacancies in December</i>
2015	822	39 991	20 749	14 080	31 070	39 991	783	1 804
2016	869	49 487	25 842	19 234	36 037	49 487	374	1 593
2017	870	51 262	30 035	21 147	34 243	51 262	99	1 324
2018	1 280	41 378	23 944	17 128	27 456	41 378	299	1 205
2019	1 110	37 616	21 967	15 631	24 279	12 372	202	1 478
2020	1 139	47 509	27 944	19 029	31 702	12 627	654	1 208

Izvor: Zavod za zapošljavanje Crne Gore

Source: Employment Bureau of Montenegro

¹⁾ Mjesečni prosjek

¹⁾ Monthly average

²⁾ Obuhvaćeni su i KV i VKV radnici

²⁾ Qualified and highly qualified workers included

5 – 8. LICA KOJA SU TRAZILA ZAPOSLENJE
Stanje 31. decembar

PERSONS LOOKING FOR EMPLOYMENT
As on 31st December

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	49 487	51 262	41 378	37 616	47 509	TOTAL
	PREMA STAROSTI / BY AGE					
Ispod 18 godina	165	196	118	104	101	Under 18 years
18 – 25	8 947	6 992	5 244	4 209	5 852	18 – 25 years
25 – 40	20 588	18 598	14 136	12 204	16 357	25 – 40 years
40 – 50	8 843	11 018	9 182	8 534	10 664	40 – 50 years
50 i više godina	10 944	14 458	12 698	12 565	14 535	Over 50 years
	PREMA RADNOM STAŽU BY EMPLOYMENT RECORD					
Bez radnog staža	19 234	21 147	17 128	15 631	19 029	Without employment record
Staž od 1 godine	7 487	7 290	5 990	5 374	7 199	1 year probation
1 – 2	3 540	3 485	2 883	2 645	3 648	1 – 2 years
2 – 3	2 220	2 204	1 775	1 641	2 305	2 – 3 years
3 – 5	3 143	3 070	2 518	2 341	3 152	3 – 5 years
5 – 10	4 547	4 486	3 579	3 290	4 415	5 – 10 years
10 – 20	4 406	4 480	3 707	3 426	4 549	10 – 20 years
20 – 30	3 871	4 047	3 031	2 592	2 570	20 – 30 years
30 i više godina	1 039	1 053	767	676	642	Over 30 years
	PREMA VREMENU ČEKANJA NA ZAPOSLENJE BY DURATION OF WAITING FOR EMPLOYMENT					
Do 6 mjeseci	18 130	21 051	12 528	10 679	14 235	Under 6 months
6 – 9	4 965	3 557	2 172	2 089	5 364	6 – 9 months
9 – 12	4 006	4 236	2 308	1 777	2 274	9 – 12 months
1 – 3 godine	13 943	16 765	17 141	12 489	10 267	1 – 3 years
3 – 5	3 101	2 626	3 671	7 186	10 796	3 – 5 years
5 – 8	2 249	1 536	1 243	1 270	2 620	5 – 8 years
Više od 8 godina	3 093	2 491	2 315	2 126	1 953	Over 8 years

Izvor: Zavod za zapošljavanje Crne Gore

Source: Employment Bureau of Montenegro

5 – 9. LICA KOJA SU TRAZILA ZAPOSLENJE I NEZAPOSLENI
PRIJAVLJENI ZAVODU ZA ZAPOSŁJAVANJE

JOB CLAIMANTS AND UNEMPLOYED PERSONS
REGISTERED AT EMPLOYMENT BUREAU

	Prosječan broj lica koja su tražila zaposlenje Average number of employment claimants					Lica koja su krajem godine ostala nezaposlena Persons remained unemployed at the end of year				
	ukupno Total	žene Women	NKV, PKV, NSS UQW, HFQ, PE	VKV i KV HQ and QW	VSS, VŠ, SSS HE, HRE, SE	ukupno Total	žene Women	NKV, PKV, NSS UQW, HFQ, PE	VKV i KV HQ and QW	VSS, VŠ, SSS HE, HRE, SE
2016	42 844	22 314	10 691	8 691	23 462	49 487	25 842	13 450	9 712	26 325
2017	50 509	27 619	16 169	10 234	24 106	51 262	30 035	17 019	10 278	23 965
2018	43 613	25 621	15 323	9 080	19 210	41 378	23 944	13 922	8 037	19 419
2019	36 694	21 356	13 693	7 363	16 638	37 616	21 967	13 337	7 080	17 199
2020	41 612	24 326	14 783	8 156	18 673	47 509	27 944	15 807	8 810	22 892

Izvor: Zavod za zapošljavanje Crne Gore

Source: Employment Bureau of Montenegro

5 – 10. SLOBODNA RADNA MJESTA I ZAPOSLENI
POSREDSTVOM ZAVODA ZA ZAPOSŁJAVANJE

VACANCIES AND PERSONS EMPLOYED
THROUGH EMPLOYMENT BUREAU

	Slobodna radna mjesta ¹⁾ Vacancies ¹⁾				Zaposleni posredstvom Zavoda za zapošljavanje ¹⁾ Employed through the Employment Bureau ¹⁾			
	ukupno Total	NKV,PKV, NSS UQW, HFQ, PE	VKV i KV HQ and QW	VSS, VŠ, SSS HE, HRE, SE	ukupno Total	NKV,PKV, NSS UQW, HFQ, PE	VKV i KV HQ and QW	VSS, VŠ, SSS HE, HRE, SE
2016	1 593	342	393	858	705	87	96	522
2017	1 324	211	289	824	770	59	89	622
2018	1 205	249	249	707	668	80	120	468
2019	1 478	228	285	965	814	134	135	545
2020	1 208	150	169	889	1 172	151	211	810

Izvor: Zavod za zapošljavanje Crne Gore
¹⁾ Stanje krajem decembra

Source: Employment Bureau of Montenegro
¹⁾ Situation at the end of December

5 – 11. NEZAPOSLENA LICA PREMA DUŽINI TRAŽENJA POSLA, I POLU, CRNA GORA, 2020.

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND SEX, MONTENEGRO, 2020

	u hiljadama / in thousands			%			% Žene % Women	
	ukupno Total	muškarci Men	žene Women	ukupno Total	muškarci Men	žene Women		
Ukupno	47,8	26,0	21,8	100,0	100,0	100,0	45,6	Total
Manje od mjesec dana	Less than 1 month
1 do 5 mjeseca	(6,6)	(3,9)	(2,7)	(13,9)	(15,1)	(12,5)	40,9	One to 5 months
6 do 11 mjeseci	4,6	2,4	((2,1))	9,5	9,4	((9,6))	((46,2))	6 to 11 months
12 do 23 mjeseca	6,5	3,4	3,1	13,6	(12,9)	14,4	48,3	12 to 23 months
2 godine i duže	29,2	15,7	13,5	61,2	60,5	62,0	46,2	2 years and longer

Izvor: Anketa o radnoj snazi

Source: Labour Force Survey

5 – 12. NEAKTIVNO STANOVNIŠTVO KOJE NE TRAŽI POSAO PO POLU I REGIONU, CRNA GORA, 2020.

INACTIVE POPULATION NOT SEEKING WORK BY SEX AND REGION, MONTENEGRO, 2020

	Crna Gora / Montenegro					Main reason for not searching a job
	Crna Gora Montenegro	primorski region Coastal region	centralni region Central region		sjeverni region Northern region	
			svega Total	od toga of which Podgorica		
Glavni razlog zbog kojeg lice ne traži posao:	Muškarci i Žene / Men and women					
Ukupno	233,5	58,6	101,2	49,5	73,7	Total
Obrazovanja ili obuke	56,5	12,0	25,5	13,1	19,0	Education or training
Penzije	87,4	22,4	38,8	18,5	26,2	Retirement
Bolesno lice ili invalid	8,9	.	3,5	.	4,2	Illness or disability
Vodi računa o djeci ili nezbrinutim odraslim osobama	2,3	Looking after children or incapacitated adults
Drugih ličnih ili porodičnih obaveza	36,8	15,2	14,7	5,9	7,0	Other personal or family reasons
Ubjeđenja da ne postoji posao	15,0	1,6	9,7	5,8	3,7	Belief that no work is available
Ima druga primanja	4,1	1,7	4,8	3,2	5,2	Other earnings
Drugih razloga	22,4	4,1	3,1	1,7	7,7	Other reasons

Izvor: Anketa o radnoj snazi

Source: Labour Force Survey

5 – 13. NEZAPOSLENA LICA PREMA STEPENU OBRAZOVANJA I POLU, CRNA GORA, 2020.

UNEMPLOYED PERSONS BY SCHOOL ATTAINMENT AND SEX, MONTENEGRO, 2020

	u hiljadama / in thousands			%			% Žene % Women	
	ukupno Total	muškarci Men	žene Women	ukupno Total	muškarci Men	žene Women		
Ukupno	47,8	26,0	21,8	100,0	100,0	100,0	45,6	Total
Bez škole i nepotpuna osnovna škola	Less than primary education
Osnovna škola	(7,3)	(3,3)	(4,0)	(15,3)	(12,8)	18,2	54,5	Primary education
Stručno obrazovanje nakon osnovne škole	7,1	5,2	(1,9)	15,0	20,1	(8,8)	27,0	Vocational education after primary school
Srednje opšte obrazovanje	3,2	1,6	1,6	6,7	6,1	7,3	49,9	Secondary general education
Srednje stručne škole	19,2	10,8	8,4	40,2	41,7	38,4	43,6	Secondary vocational educat.
Više i visoko stručno obrazovanje od toga:	10,6	4,8	(5,8)	22,3	18,5	(26,8)	54,9	Tertiary education
Više stručno obrazovanje	(1,2)	.	.	(2,6)	(1,7)	(3,6)	63,7	of which: First stage of tertiary educat.
Fakultet, akademija ili visoka škola, doktori i magistri nauka	9,4	4,3	(5,0)	19,7	16,7	23,2	53,8	Second stage of tertiary education, bachelors', masters, or doctors' degree

Izvor: Anketa o radnoj snazi

Source: Labour Force Survey

5 – 14. DODATNI POKAZATELJI IZ ANKETE O RADNOJ SNAZI

ADDITIONAL LFS INDICATORS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Doživotno učenje (25-64)						Lifelong learning (25-64)
ukupno	3,3	2,8	3,3	2,5	2,7	Total
muški	3,7	3,3	3,4	2,1	2,6	Males
ženski	2,9	2,7	3,1	3,0	2,8	Females
Rano napuštanje sistema obrazovanja i obuke (18-24)						Early School Leavers (18-24)
ukupno	5,5	5,4	4,6	5,0	3,6	Total
muški	4,3	5,6	4,4	5,2	3,6	Males
ženski	6,8	5,2	4,9	4,9	3,7	Females
Udio mladih koji ne rade, nisu u sistemu obrazovanja ili obuke (15-24)						NEET - not in employment, education or training (15-24)
ukupno	18,4	16,7	16,2	17,3	21,1	Total
muški	18,7	16,3	18,6	18,8	21,5	Males
ženski	18,0	17,1	13,6	15,8	20,6	Females
(15-29)						(15-29)
ukupno	22,3	21,4	21,0	21,3	26,6	Total
muški	21,6	20,3	21,2	21,0	26,2	Males
ženski	23,1	22,6	20,8	21,5	26,9	Females
Stopa zaposlenosti (20-64)						Employment rate (20-64)
ukupno	57,1	58,2	59,8	60,8	55,2	Total
muški	63,0*	65,2	66,7	67,5	61,7	Males
ženski	51,3*	51,4	52,9	54,2	48,8	Females
Stopa nezaposlenosti (15-29)						Unemployment rate (15-29)
ukupno	28,8	26,5	26,0	22,3	30,7	Total
muški	29,9	25,9	27,4	22,5	29,8	Males
ženski	27,4	27,3	24,1	21,9	31,9	Females
Stopa dugoročne nezaposlenosti						Long-term unemployment rate
ukupno	13,4	12,4	11,4	11,9	13,4	Total
muški	13,8	12,2	11,3	11,4	12,8	Males
ženski	12,8	12,8	11,5	12,7	14,0	Females
Učešće dugoročne nezaposlenosti u ukupnoj nezaposlenosti						Long-term unemployment share
ukupno	75,6	75,8	75,1	79,0	74,7	Total
muški	75,8	79,1	74,1	77,6	73,4	Males
ženski	75,2	75,5	76,5	80,7	76,3	Females
Stopa neaktivnosti						Inactivity rate
ukupno	45,5	45,3	44,0	42,6	46,7	Total
muški	38,2	37,8	45,5	34,8	39,4	Males
ženski	52,4	52,5	51,9	50,1	53,6	Females

5 – 15. PROSJEČNE ZARADE PO OBLASTIMA
KLASIFIKACIJE DJELATNOSTI

AVERAGE EARNINGS BY NACE
SECTORS

	Zarade <i>Earnings</i>		Zarade bez poreza i doprinosa <i>Earnings without taxes and contributions</i>		Indeksi prosječnih zarada bez poreza i doprinosa-2020 <i>Index of average earnings without taxes and contributions-2020</i>		
	2019	2020	2019	2020	nominalni <i>Nominal</i>	realni <i>Real</i>	
UKUPNO	773	783	515	524	101,7	102,1	TOTAL
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	854	766	580	521	89,8	90,1	Agriculture, forestry and fishery
Poljoprivredna proizvodnja, lov i prateće uslužne djelatnosti	872	783	593	534	90,1	90,3	<i>Agricultural production, hunting and following service activities</i>
Šumarstvo i sječa drveća	406	528	271	352	129,9	130,3	<i>Forestry and logging</i>
Ribarstvo i akvakulture	979	590	654	395	60,4	60,6	<i>Fishery and aquaculture</i>
Vađenje ruda i kamena	1 010	1 050	672	703	104,6	104,9	Minning and quarrying
Vađenje uglja	1 019	1 074	677	719	106,2	106,5	<i>Coal mining</i>
Vađenje ruda metala	1 178	1 168	785	782	99,6	99,9	<i>Mining of iron ores</i>
Ostalo rudarstvo	476	528	319	350	109,7	110,0	<i>Other mining</i>
Uslužne djelatnosti u vezi sa rudarstvom	-	-	-	-	-	-	<i>Service activities related to mining</i>
Prerađivačka industrija	599	615	399	412	103,3	103,6	Processing industry
Proizvodnja prehrambenih proizvoda	376	409	253	274	108,3	108,6	<i>Production of food</i>
Proizvodnja pića	1 449	1 538	952	1 029	108,1	108,4	<i>Production of beverages</i>
Proizvodnja duvanskih proizvoda	1 019	1 047	676	701	103,7	104,0	<i>Production of tobacco products</i>
Proizvodnja tekstila	311	333	209	224	107,2	107,5	<i>Production of textile</i>
Proizvodnja odjevnih predmeta	337	348	226	233	103,1	103,4	<i>Production of garment</i>
Proizvodnja kože i predmeta od kože	-	-	-	-	-	-	<i>Production of leather and leather products</i>
Prerada drveta i proizv,od drveta, plute,slame	392	387	263	259	98,5	98,8	<i>Processing of wood and production of wood, cork, straw</i>
Proizvodnja papira i proizvoda od papira	431	474	289	317	109,7	110,0	<i>Production of paper and paper products</i>
Štampanje i umnožavanje audio i video zapisa	487	497	326	333	102,1	102,5	<i>Printing and reproduction of audio and video recordings</i>
Proizvodnja koksa i derivata nafte	-	-	-	-	-	-	<i>Production of coke and refined petroleum products</i>
Proizv,hemikalija i hemijskih proizvoda	565	620	378	414	109,5	109,9	<i>Production of chemicals and chemical products</i>
Proizv,osnovnih farmaceutskih proizvoda	1 018	1 089	674	731	108,5	108,8	<i>Production of basic pharmaceutical products</i>
Proizv,proizvoda od gume i plastike	466	341	313	229	73,2	73,4	<i>Production of rubber and plastic</i>
Proizv, proizvoda od ostalih nemetalnih minerala	517	555	346	372	107,5	107,8	<i>Production of other non-metallic mineral products</i>
Proizvodnja osnovnih metala	955	939	635	629	99,1	99,4	<i>Production of basic metals</i>
Proizvodnja metalnih proizvoda, osim mašina	716	712	477	477	100,0	100,3	<i>Production of metal products, except machinery</i>
Proizvodnja kompjutera,elektronskih i optičkih proizvoda	305	-	205	-	-	-	<i>Production of computers, electronical and optical products</i>
Proizvodnja električne opreme	1 195	1 071	801	725	90,5	90,8	<i>Production of electrical equipment</i>
Proizvodnja mašina i opreme na drugom mjestu nepomenuta	-	-	-	-	-	-	<i>Production of machinery and equipment not elsewhere specified</i>
Proizvodnja motornih vozila, prikolica i poluprikolica	-	-	-	-	-	-	<i>Production of motor vehicles, trailers and semi trailers</i>
Proizvodnja ostalih saobraćajnih sredstava	-	-	-	-	-	-	<i>Production of other transport equipment</i>
Proizvodnja namještaja	356	346	239	232	97,1	97,4	<i>Production of furniture</i>
Ostale prerađivačke djelatnosti	825	848	550	565	102,7	103,0	<i>Other production activities</i>
Popravka i montaža mašina i opreme	564	512	377	343	91,0	91,3	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>
Snabdijevanje električnom energijom, gasom i parom	1 299	1 385	858	916	106,8	107,1	Supply with electrical energy, gas and steam
Snabdijevanje električnom energijom, gasom i parom	1 299	1 385	858	916	106,8	107,1	<i>Supply with electrical energy, gas and steam</i>

5 – 15. PROSJEČNE ZARADE PO OBLASTIMA
KLASIFIKACIJE DJELATNOSTIAVERAGE EARNINGS BY NACE
SECTORS

/nastavak/

/continued/

	Zarade Earnings		Zarade bez poreza i doprinosa Earnings without taxes and contributions		Indeksi prosječnih zarada bez poreza i doprinosa-2020 Index of average earnings without taxes and contributions-2020		
	2019	2020	2019	2020	nominalni Nominal	realni Real	
Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	719	735	480	492	102,5	102,8	Water supply, waste water management
Skupljanje, obrada i distribucija vode	774	786	514	524	101,9	102,3	Collection, processing and distribution of water
Uklanjanje otpadnih voda	-	-	-	-	-	-	Waste water disposal
Skupljanje, obrada i odlaganje otpada, ponovno iskorišćavanje	688	698	461	469	101,7	102,0	Collection, processing and disposal of waste, re-use
Čišćenje životne sredine i druge aktivnosti	645	680	432	457	105,8	106,1	Cleaning of environment and other activities
Građevinarstvo	667	664	447	446	99,8	100,1	Construction
Izgradnja zgrada	716	693	480	466	97,1	97,4	Building construction
Izgradnja ostalih građevina	785	741	526	497	94,5	94,8	Other buildings construction
Specijalizovani građevinski radovi	507	548	339	368	108,6	108,9	Specialized construction activities
Trgovina na veliko i trgovina na malo, popravka motornih vozila i motocikala	569	573	381	384	100,8	101,1	Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
Trgovina na veliko i trgovina na malo i popravka motornih vozila i motocikala	521	554	348	372	106,9	107,2	Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
Trgovina na veliko osim trgovine motornim vozilima i motociklima	615	613	411	411	100,0	100,3	Wholesale except trade of motor vehicles and motorcycles
Trgovina na malo osim trgovine motornim vozilima i motociklima	544	551	364	370	101,6	102,0	Retail trade except trade of motor vehicles and motorcycles
Saobraćaj i skladištenje	835	797	557	533	95,7	96,0	Transportation and storage
Kopneni saobraćaj, cjevovodni transport	528	549	353	368	104,2	104,6	Land transport, pipeline transport
Vodeni saobraćaj	1 023	1 066	684	716	104,7	105,0	Water transport
Vazdušni saobraćaj	1 568	1 450	1 056	962	91,1	91,4	Air transport
Skladištenje i prateće aktivnosti u saobraćaju	1 064	1 003	706	672	95,2	95,5	Storage and following activities in transport
Poštanske i kurirske aktivnosti	850	775	568	520	91,5	91,8	Postal and courier activities
Usluge smještaja i ishrane	642	589	429	392	91,4	91,7	Accommodation and food services
Smještaj	724	674	485	448	92,4	92,6	Accommodation
Djelatnost pripremanja i posluživanja hrane i pića	361	371	241	249	103,3	103,6	Activity of preparing and serving of food and beverages
Informisanje i komunikacije	1 105	1 047	732	697	95,2	95,5	Informations and communications
Izdavačke djelatnosti	854	847	568	567	99,8	100,1	Publishing activities
Filmska, video i televizijska produkcija, snimanje	806	825	541	556	102,8	103,1	Movie, video and television production, recording
Programske aktivnosti i emitovanje	740	813	494	530	107,3	107,6	Programming and broadcasting activities
Telekomunikacije	1 482	1 316	977	880	90,1	90,3	Telecommunications
Kompjutersko programiranje, konsultacijske i srodne aktivnosti	873	867	579	581	100,3	100,6	Computer programming, consultation and related activities
Informacione uslužne djelatnosti	532	497	355	333	93,8	94,1	Information service activities

5 – 15. PROSJEČNE ZARADE PO OBLASTIMA
KLASIFIKACIJE DJELATNOSTI

AVERAGE EARNINGS BY NACE
SECTORS

/nastavak/

/continued/

	Zarade Earnings		Zarade bez poreza i doprinosa Earnings without taxes and contributions		Indeksi prosječnih zarada bez poreza i doprinosa-2020 Index of average earnings without taxes and contributions-2020		
	2019	2020	2019	2020	nominalni Nominal	realni Real	
Finansijske djelatnosti i djelatnost osiguranja	1 512	1 438	1 000	960	96,0	96,3	Financial and insurance activities
Finansijske usluge, osim osiguranja i penzijskih fondova	1 678	1 678	1 107	1 119	101,1	101,4	Financial services, except insurance and pension funds
Osiguranje, reosiguranje i penzijski fondovi osim obaveznog soc. osiguranja	942	828	633	557	88,0	88,3	Insurance, reinsurance and pension funds, except compulsory social insurance
Pomoćne djelatnosti u pružanju finansijskih usluga i osiguranju	1 489	923	990	620	62,6	62,8	Auxiliary activities in providing financial services and insurance
Poslovanje sa nekretninama	1 124	1 036	748	694	92,8	93,1	Real estate business
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	655	699	437	468	107,1	107,4	Professional, scientific and technological activities
Pravni i računovodstveni poslovi	838	796	554	530	95,7	96,0	Legal and accounting activities
Upravljačke djelatnosti, savjetovanje u vezi sa upravljanjem	541	610	362	409	113,0	113,3	Managing activities, consulting related to management
Arhitektonske i inženjerske djelatnosti i inženjersko ispitivanje i analize	625	665	417	446	107,0	107,3	Architectural and engineering activities and engineering testing and analysis
Naučno istraživanje i razvoj	990	1 002	658	672	102,1	102,4	Scientific research and development
Reklamiranje i istraživanje tržišta	825	923	548	620	113,1	113,5	Advertising and market research
Ostale stručne, naučne i tehničke djelatnosti	655	807	438	541	123,5	123,9	Other professional, scientific and technical activities
Veterinarska djelatnost	616	651	409	427	104,4	104,7	Veterinarian activities
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	524	526	352	354	100,6	100,9	Administrative and support service activities
Iznajmljivanje i lizing	381	449	255	300	117,6	118,0	Rent and leasing
Djelatnost zapošljavanja	554	572	372	384	103,2	103,5	Employment activity
Djelatnost putničkih agencija, tur-operatora, usluge rezervacije i prateće aktivnosti	645	644	431	431	100,0	100,3	Travel agencies, tour operators, reservation services and related activities
Zaštitne i istražne djelatnosti	341	298	230	201	87,4	87,7	Security and investigation activities
Usluge održavanja objekata i okoline	608	590	407	395	97,1	97,3	Services of maintenance of facilities and environment
Kancelarijsko-administrativne i druge pomoćne poslovne aktivnosti	626	656	419	440	105,0	105,3	Office administrative and other related business activities
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	910	902	603	601	99,7	100,0	Public administration and defense, compulsory social insurance
Obrazovanje	746	806	498	540	108,4	108,8	Education
Zdravstvena i socijalna zaštita	833	937	559	630	112,7	113,0	Health and social care
Umjetnost, zabava i rekreacija	645	623	427	414	97,0	97,2	Art, entertainment and recreation
Kreativne, umjetničke i zabavne djelatnosti	781	775	516	519	100,6	100,9	Creative, artistic and entertainment activities
Djelatnost biblioteka, arhiva, muzeja i ostale kulturne djelatnosti	768	733	503	488	97,0	97,3	Activity of libraries, archives, museums and other cultural activities
Kockanje i klađenje	485	461	324	304	93,8	94,1	Gambling and betting
Sportske, zabavne i rekreativne djelatnosti	749	746	501	500	99,8	100,1	Sport, entertainment and recreation activities
Ostale uslužne djelatnosti	726	680	484	453	93,6	93,9	Other service activities
Djelatnosti udruženja	951	789	634	525	82,8	83,1	Associations activities
Popravke kompjutera i predmeta za ličnu upotrebu	421	378	282	253	89,7	90,0	Repair of computers and items for personal use
Ostale lične uslužne djelatnosti	515	610	344	407	118,3	118,7	Other service activities

BRUTO DOMAĆI PROIZVOD (BDP)

Bruto domaći proizvod (BDP) mjeri ukupnu vrijednost dobara i pruženih usluga koje su proizvele rezidentne institucionalne jedinice.

Uprava za statistiku sprovodi obračun BDP-a po proizvodnoj i potrošnoj metodi i obračuni su međusobno nezavisni.

Obračun BDP-a uključuje sve djelatnosti unutar granica proizvodnje definisane metodologijama SNA 2008 i ESA 2010 i obuhvata cjelokupnu teritoriju Crne Gore.

Procjena neobuhvaćene ekonomije djelimično je uključena u obračun BDP-a.

Klasifikacija ekonomskih jedinica po djelatnostima u skladu je sa Klasifikacijom djelatnosti KD 2010, koja je usklađena sa Klasifikacijom ekonomskih djelatnosti Evropske zajednice (NACE Rev.2).

Osnovne kategorije obračuna BDP-a po proizvodnoj metodi su:

Bruto vrijednost proizvodnje se definiše kao tržišna vrijednost svih proizvedenih roba i usluga. Obračunata je po djelatnostima u približnim osnovnim cijenama, jer su sve subvencije tretirane kao subvencije na proizvode i uzete u obračun na nivou nacionalne ekonomije.

Intermedijalna potrošnja po kupovnim cijenama je vrijednost proizvoda i usluga koji se transformišu, koriste ili troše u procesu proizvodnje.

Bruto dodata vrijednost predstavlja razliku između bruto vrijednosti proizvodnje i intermedijalne potrošnje.

Bruto domaći proizvod u tržišnim cijenama iskazuje vrijednost svih proizvedenih dobara i usluga rezidentnih jedinica, tj. zbir bruto dodatih vrijednosti po djelatnostima i poreza na proizvode umanjnih za subvencije na proizvode.

U obračun intermedijalne potrošnje po djelatnostima uključene su usluge finansijskog posredovanja indirektno mjerene (FISIM) čime je obračun BDP-a usklađen sa Evropskim standardima.

Metodologija obračuna

Proizvodna metoda - Tekuće cijene

Obračun bruto dodate vrijednosti u tekućim cijenama najvećim dijelom zasniva se na podacima Finansijskih iskaza (Bilans uspjeha i Statistički aneks) za privredna društva i druga pravna lica i podacima redovnih statističkih istraživanja.

Kvalitet podataka Finansijskih iskaza je poboljšán dodatnim procjenama uz korišćenje podataka iz statistike poljoprivrede, industrije, građevinarstva, trgovine na veliko i malo, turizma, saobraćaja i ostalih statistika. Takođe, korišćeni su i administrativni podaci Centralne banke Crne Gore, Uprave javnih prihoda i Ministarstva finansija i socijalnog staranja.

Korišćeni podaci prilagođeni su metodološkim zahtjevima ESA 2010, a u pojedinim slučajevima su izvršene procjene na osnovu raspoloživih podataka.

Stalne cijene

Obračun BDP-a po proizvodnoj metodi urađen je i u stalnim cijenama. Za sektor Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo obračun u stalnim cijenama je izvršen primjenom metode dvostruke deflacije, a za ostale sektore primijenjen je metod jednostruke ekstrapolacije.

GROSS DOMESTIC PRODUCT (GDP)

Gross domestic product (GDP) measures the total value of the goods and services produced by resident institutional units.

Statistical Office compile GDP by production and expenditure approaches which are mutually independent.

The GDP calculation includes all activities within the production frame defined by SNA 2008 and ESA 2010 methodologies and covers the whole territory of Montenegro.

The estimate of non-observed economy is partially included in compilation of GDP.

The classification of economic units by activity is in line with the national Classification of Activities KD 2010 which is harmonized with the Classification of Economic Activities in the European Community (NACE Rev.2).

The main categories of GDP compilation by production approach are:

Gross output is defined as a market value of produced goods and services. It is calculated by activities at approximate basic prices, since all subsidies are treated as subsidies on products and included into calculation on the level of national economy.

Intermediate consumption at purchase prices is the value of goods and services, which are transformed, used and consumed in the production process.

Gross value added is the value of gross output less the value of intermediate consumption.

Gross domestic product at market prices is the value of all goods and services produced by resident units, i.e., the sum of gross value added by activities and taxes on products less subsidies on products.

In compilation of intermediate consumption by activities is included the value of financial intermediation services indirectly measured (FISIM) which increase level of harmonization of GDP compilation in line with European standards.

Methodology

Production approach - Current prices

Gross value added calculation at current prices is mostly based on annual financial reports (Income statements and Statistical annex) of enterprises and other legal entities and results from regular statistical surveys.

The data quality of annual financial reports was checked and partially corrected on the basis of data from statistical surveys in agriculture, industry, construction, wholesale and retail trade, tourism, transport and other statistics. Additionally, it was used administrative data obtained from Central Bank of Montenegro, Tax authorities, Customs administration and Ministry of Finance.

The used data were adjusted according to the requirements of ESA 2010 methodology, while in certain cases particularly estimation were made on the basis of available data.

Constant prices

GDP calculation by production approach is also done at constant prices. For activity Agricultural, forestry and fishing compilation at constant prices is done by double deflation method and for all other activities calculation is done by applying single extrapolation method.

Potrošna metoda - tekuće cijene

Obračun BDP-a po potrošnoj metodi u tekućim cijenama zasniva se na podacima iz redovnih istraživanja Uprave za statistiku, Ministarstva finansija i socijalnog staranja, Centralne banke Crne Gore, Uprave javnih prihoda.

Za obračun lične potrošnje domaćinstava korišćeni su podaci iz redovnih istraživanja Uprave za statistiku, kao i iz različitih administrativnih i ostalih raspoloživih izvora. Korišćena je COICOP klasifikacija na četvrtom nivou. Za obračun lične potrošnje domaćinstava primijenjen je metod Robnih tokova (Commodity flow approach) koji predstavlja balans svih tokova roba i usluga proizvedenih i uvezenih na jednoj strani i korišćenih i izvezenih na drugoj strani.

Podaci o izdacima države izračunati su na osnovu podataka Ministarstva finansija i socijalnog staranja, kao i Završnog računa budžeta Crne Gore. Individualna potrošnja države obuhvata rashode za obrazovanje, zdravstvo, socijalnu zaštitu, sport, kulturu i rekreaciju. Ostali rashodi države predstavljaju kolektivnu potrošnju (opšte javne službe, vojna i civilna odbrana sa ministarstvom, stambeno-komunalni poslovi i sl.).

Bruto investicije u osnovna sredstva obračunate su na osnovu metode Robnih tokova (Commodity flow approach), korišćenjem podataka iz redovnih statističkih istraživanja i finansijskih iskaza privrednih društava.

Podaci o izvozu i uvozu roba i usluga zasnivaju se na podacima Bilansa plaćanja Centralne banke Crne Gore.

Stalne cijene

Obračun BDP-a po potrošnoj metodi urađen je i u stalnim cijenama. Na osnovu raspoloživih podataka obračun je izvršen u stalnim cijenama primjenom metode ekstrapolacije za potrošnu kategoriju Potrošnja države, a za sve ostale potrošne kategorije obračun u stalnim cijenama je izvršen primjenom metode deflacije.

Expenditure approach - Current prices

The GDP compilation by expenditure approach at current prices is based on the data from regular statistical surveys of MONSTAT, Ministry of Finance, Central Bank of Montenegro, Customs administration and Tax authorities.

Final consumption expenditure of households was calculated on the basis of data from regular statistical surveys of MONSTAT as well as on data from various administrative sources. COICOP classification on 4-digit level is applied. Commodity flow approach is used for estimation of final consumption expenditure of households which represent balance of all goods and services flows that are produced and imported from one side and used and exported on the other side.

Data on Government expenditures were based on data from Ministry of Finance and Budgetary Report of Montenegro. Individual government final consumption includes expenditures on education, health, social security and welfare and sport, culture and recreation. Remained expenditures of the government are related to collective consumption (general public services, military and civil defence with ministry, residential and communal services, etc).

Gross fixed capital formation data are compiled by Commodity flow approach and using data from regular statistical surveys and financial reports of enterprises.

Data on exports and imports of services are based on the Balance of Payment data of Central Bank of Montenegro.

Constant prices

GDP calculation by expenditure approach is also done at constant prices. On the basis of available data it is carried out extrapolation method for expenditure component: Government final consumption expenditure and for others expenditure components calculation is done by applying deflation method

6 – 1. BRUTO VRIJEDNOST PROIZVODNJE PREMA KD2010
I BRUTO DOMAĆI PROIZVOD U TEKUĆIM CIJENAMAGROSS OUTPUT BY NACE Rev. 2 AND GROSS
DOMESTIC PRODUCT AT CURRENT PRICES

hilj. EUR

thous. EUR

KD	2019			NACE-Rev.2
	Bruto vrijednost proizvodnje <i>Gross output</i>	Intermedijalna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Bruto dodata vrijednost <i>Gross Value Added</i>	
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	519 596	203 055	316 541	Agriculture, forestry and fishing
Vađenje rude i kamena	114 360	52 601	61 760	Mining and quarrying
Prerađivačka industrija	588 081	404 010	184 071	Manufacturing
Snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	351 854	200 634	151 220	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa uklanjanja otpada i sl. aktivnosti	120 892	37 715	83 178	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Građevinarstvo	1 315 175	996 881	318 294	Construction
Trgovina na veliko i trgovina na malo i popravka motornih vozila i motocikla	1 125 944	506 119	619 826	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Saobraćaj i skladištenje	463 300	262 757	200 543	Transportation and storage
Usluge pružanja smještaja i ishrane	778 268	391 977	386 290	Accommodation and food service activities
Informisanje i komunikacije	325 320	144 264	181 055	Information and communication
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	313 524	126 968	186 556	Financial and insurance activities
Poslovanje nekretninama	381 992	107 983	274 009	Real estate activities
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	363 711	210 108	153 603	Professional, scientific and technical activities
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	217 775	114 164	103 611	Administrative and support service activities
Državna uprava i odbrana i obavezno socijalno osiguranje	488 966	156 881	332 085	Public administration and defense; compulsory social security
Obrazovanje	211 081	29 729	181 352	Education
Zdravstvo i socijalna zaštita	253 066	86 452	166 613	Human health and social work activities
Umjetničke, zabavne i rekreativne djelatnosti	171 868	100 822	71 046	Arts, entertainment and recreation
Ostale uslužne djelatnosti, Djelatnosti domaćinstva kao poslodavca; djelatnosti domaćinstava koja proizvode robu i usluge za sopstvene potrebe	85 595	34 902	50 693	Other service activities, Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
Djelatnosti eksteritorijalnih organizacija i tijela	Activities of extraterritorial organizations and bodies
UKUPNO	8 190 369	4 168 023	4 022 346	TOTAL
Porezi na proizvode minus subvencije na proizvode			928 371	Taxes on products less subsidies on products
BDP (tržišne cijene)			4 950 717	GDP (market prices)

6 – 1. BRUTO VRIJEDNOST PROIZVODNJE PREMA KD2010
I BRUTO DOMAĆI PROIZVOD U TEKUĆIM CIJENAMA,GROSS OUTPUT BY NACE Rev. 2 AND GROSS
DOMESTIC PRODUCT AT CURRENT PRICES,

/nastavak/

/continued/

KD	2020			NACE-Rev.2
	Bruto vrijednost proizvodnje Gross output	Intermedijalna potrošnja Intermediate consumption	Bruto dodata vrijednost Gross Value Added	
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	515 578	199 364	316 214	Agriculture, forestry and fishing
Vađenje rude i kamena	115 604	49 492	66 112	Mining and quarrying
Prerađivačka industrija	512 370	340 329	172 041	Manufacturing
Snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	373 729	219 695	154 034	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa uklanjanja otpada i sl. aktivnosti	110 127	32 771	77 356	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Gradevinarstvo	1 109 536	855 201	254 335	Construction
Trgovina na veliko i trgovina na malo i popravka motornih vozila i motocikla	995 939	453 690	542 249	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Saobraćaj i skladištenje	328 091	180 335	147 756	Transportation and storage
Usluge pružanja smještaja i ishrane	229 040	146 220	82 820	Accommodation and food service activities
Informisanje i komunikacije	286 174	119 745	166 428	Information and communication
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	303 953	125 995	177 958	Financial and insurance activities
Poslovanje nekretninama	373 062	107 537	265 525	Real estate activities
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	342 390	181 955	160 435	Professional, scientific and technical activities
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	127 345	51 198	76 147	Administrative and support service activities
Državna uprava i odbrana i obavezno socijalno osiguranje	494 809	167 355	327 454	Public administration and defense; compulsory social security
Obrazovanje	212 832	23 597	189 235	Education
Zdravstvo i socijalna zaštita	276 442	92 306	184 136	Human health and social work activities
Umjetničke, zabavne i rekreativne djelatnosti	149 475	85 922	63 554	Arts, entertainment and recreation
Ostale uslužne djelatnosti, Djelatnosti domaćinstva kao poslodavca; djelatnosti domaćinstava koja proizvode robu i usluge za sopstvene potrebe	72 067	28 309	43 758	Other service activities, Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
Djelatnosti eksteritorijalnih organizacija i tijela	Activities of extraterritorial organizations and bodies
UKUPNO	6 928 564	3 461 015	3 467 548	TOTAL
Porezi na proizvode minus subvencije na proizvode			718 005	Taxes on products less subsidies on products
BDP (tržišne cijene)			4 185 553	GDP (market prices)

6 – 2. BRUTO DOMAĆI PROIZVOD PO KATEGORIJAMA
POTROŠNJE U TEKUĆIM CIJENAMAGDP BY EXPENDITURE APPROACH
AT CURRENT PRICES

mil. EUR

mil. EUR

	Finalna potrošnja Final consumption expenditure		Bruto investicije u osnovna sredstva Gross fixed capital formation	Promjene zaliha Changes in inventories	Izvoz roba i usluga Exports of goods & services	Uvoz roba i usluga Imports of goods & services	Bruto domaći proizvod Gross Domestic Product
	lična potrošnja Households	potrošnja države Government					
2016	3 035,1	775,5	978,5	53,8	1 605,4	2 494,0	3 954,2
2017	3 215,5	792,2	1 157,4	141,9	1 765,0	2 772,9	4 299,1
2018	3 424,6	862,9	1 363,9	124,3	1 999,3	3 111,9	4 663,1
2019	3 533,6	881,1	1 351,8	231,3	2 170,7	3 217,9	4 950,7
2020	3 399,7	946,0	1 166,1	139,2	1 088,1	2 553,6	4 185,6

6 – 3. BRUTO DODATA VRIJEDNOST PROIZVODNJE PREMA KD2010
I BRUTO DOMAĆI PROIZVOD U STALNIM CIJENAMAGROSS VALUE ADDED BY NACE Rev. 2 AND GROSS
DOMESTIC PRODUCT AT CONSTANT PRICES

hilj. EUR

thous. EUR

KD	Bruto dodata vrijednost 2019 Gross Value Added 2019	Struktura % Structure %	NACE-Rev.2
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	307 086	6,3	Agriculture, forestry and fishing
Vađenje rude i kamena	57 297	1,2	Mining and quarrying
Prerađivačka industrija	183 931	3,8	Manufacturing
Snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	149 799	3,1	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa uklanjanja otpada i sl, aktivn,	80 156	1,7	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Građevinarstvo	299 999	6,2	Construction
Trgovina na veliko i trgovina na malo i popravka motornih vozila i motocikla	613 534	12,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Saobraćaj i skladištenje	202 921	4,2	Transportation and storage
Usluge pružanja smještaja i ishrane	372 581	7,7	Accommodation and food service activities
Informisanje i komunikacije	178 086	3,7	Information and communication
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	187 468	3,9	Financial and insurance activities
Poslovanje nekretninama	273 352	5,6	Real estate activities
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	165 792	3,4	Professional, scientific and technical activities
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	107 987	2,2	Administrative and support service activities
Državna uprava i odbrana i obavezno socijalno osiguranje	319 127	6,6	Public administration and defense; compulsory social security
Obrazovanje	177 584	3,7	Education
Zdravstvo i socijalna zaštita	167 735	3,5	Human health and social work activities
Umjetničke, zabavne i rekreativne djelatnosti	79 026	1,6	Arts, entertainment and recreation
Ostale uslužne djelatnosti, Djelatnosti domaćinstva kao poslodavca; djelatnosti domaćinstava koja proizvode robu i usluge za sopstvene potrebe	51 857	1,1	Other service activities, Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
Djelatnosti eksteritorijalnih organizacija i tijela	Activities of extraterritorial organizations and bodies
UKUPNO	3 975 317	81,9	TOTAL
Porezi na proizvode minus subvencije na proizv,	877 274	18,1	Taxes on products less subsidies on products
BDP	4 852 591	100,0	GDP

**6 – 3. BRUTO DODATA VRIJEDNOST PROIZVODNJE PREMA KD2010
I BRUTO DOMAĆI PROIZVOD
U STALNIM CIJENAMA, hilj. EUR**

**GROSS VALUE ADDED BY NACE Rev. 2
AND GROSS DOMESTIC PRODUCT
AT CONSTANT PRICES, thous EUR**

/nastavak/

/continued/

KD	Bruto dodata vrijednost 2020 Gross Value Added 2020	Struktura % Structure %	NACE-Rev.2
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	320 141	7,6	Agriculture, forestry and fishing
Vađenje rude i kamena	65 229	1,6	Mining and quarrying
Prerađivačka industrija	168 591	4,0	Manufacturing
Snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	148 889	3,6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa uklanjanja otpada i slične aktivnosti	75 965	1,8	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Građevinarstvo	261 106	6,2	Construction
Trgovina na veliko i trgovina na malo i popravka motornih vozila i motocikla	525 654	12,5	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Saobraćaj i skladištenje	162 028	3,9	Transportation and storage
Usluge pružanja smještaja i ishrane	98 809	2,4	Accommodation and food service activities
Informisanje i komunikacije	169 951	4,1	Information and communication
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	182 358	4,3	Financial and insurance activities
Poslovanje nekretninama	267 487	6,4	Real estate activities
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	145 779	3,5	Professional, scientific and technical activities
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	79 739	1,9	Administrative and support service activities
Državna uprava i odbrana i obavezno socijalno osiguranje	316 061	7,5	Public administration and defense; compulsory social security
Obrazovanje	183 166	4,4	Education
Zdravstvo i socijalna zaštita	159 794	3,8	Human health and social work activities
Umjetničke, zabavne i rekreativne djelatnosti	68 841	1,6	Arts, entertainment and recreation
Ostale uslužne djelatnosti, Djelatnosti domaćinstva kao poslodavca; djelatnosti domaćinstava koja proizvode robu i usluge za sopstvene potrebe	44 854	1,1	Other service activities, Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
Djelatnosti eksteritorijalnih organizacija i tijela	Activities of extraterritorial organizations and bodies
UKUPNO	3 444 442	82,1	TOTAL
Porezi na proizvode minus subvencije na proizv.	748 474	17,9	Taxes on products less subsidies on products
BDP	4 192 916	100,0	GDP

**6 – 4. BRUTO DOMAĆI PROIZVOD PO KATEGORIJAMA
POTROŠNJE U STALNIM CIJENAMA**

**GDP BY EXPENDITURE APPROACH
AT CONSTANT PRICES**

mil. EUR

mil. EUR

	Finalna potrošnja Final consumption expenditure		Bruto investicije u osnovna sredstva Gross fixed capital formation	Promjene zaliha Changes in inventories	Izvoz roba i usluga Exports of goods & services	Uvoz roba i usluga Imports of goods & services	Bruto domaći proizvod Gross Domestic Product
	lična potrošnja Households	potrošnja države Government					
2016	3 048,1	707,5	1 019,1	-90,3	1 630,7	2 552,7	3 762,3
2017	3 154,5	764,8	1 161,7	129,7	1 634,2	2 704,2	4 140,7
2018	3 363,1	842,0	1 327,0	127,5	1 886,7	3 029,1	4 517,4
2019	3 529,5	871,4	1 340,6	192,3	2 115,3	3 196,5	4 852,6
2020	3 369,4	888,0	1 190,3	180,5	1 136,5	2 571,8	4 192,9

POTROŠNJA STANOVNIŠTVA

Od 2015. godine u Anketi o potrošnji domaćinstava primjenjuje se Klasifikacija lične potrošnje po namjeni (COICOP klasifikacija) na petomjesnom nivou.

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o raspoloživim i upotrijebljenim sredstvima predstavljaju rezultate Ankete o potrošnji domaćinstava, koja je usaglašena sa međunarodnim standardima i preporukama EUROSTAT-a; čime se obezbjeđuje međunarodna uporedivost podataka.

Na godišnjem nivou uzorak je 1 824 domaćinstva, svakog mjeseca metodom slučajnog izbora bira se 152 domaćinstava.

U 2017. godini anketirano je 1 327 domaćinstava, što je 72,75% od ukupnog broja domaćinstava u uzorku.

Metodi koji su primijenjeni u Anketi o potrošnji domaćinstava su metod vođenja dnevnika i metod intervju na bazi upitnika.

Obuhvat

Anketom o potrošnji domaćinstava prikupljaju se podaci o prihodima, rashodima i potrošnji domaćinstava, odnosno podaci o osnovnim elementima lične potrošnje. Pored toga, Anketom se prikupljaju i podaci o nekim važnijim pokazateljima životnog standarda, kao i osnovni podaci o demografskim i sociološkim karakteristikama domaćinstava.

Jedinica anketiranja je svako izabrano domaćinstvo, prema planu uzorka samačko ili višečlano. Domaćinstvom se smatra:

- a) samac koji živi, hrani se samostalno i troši ostvarene prihode;
- b) zajednica lica čiji članovi zajedno stanuju, hrane se i zajednički troše ostvarene prihode.

U Anketi je primijenjen dvoetapni stratifikovani uzorak, sa popisnim krugovima kao primarnim i domaćinstvima kao sekundarnim jedinicama izbora.

Definicije

Upotrijebljena sredstva domaćinstava data su po sledećim grupama Klasifikacije individualne potrošnje prema namjeni (COICOP): hrana i bezalkoholna pića; alkoholna pića i duvan; odjeća i obuća; stanovanje, voda, struja (ne uključuje imputiranu rentu); namještaj, pokućstvo i održavanje stana; zdravstvo; transport; komunikacije; rekreacija i kultura; obrazovanje; restorani i hoteli i ostala dobra i usluge.

Lična potrošnja iz sopstvene proizvodnje obuhvata vrijednost proizvoda iz sopstvene proizvodnje domaćinstava utrošenih za ličnu potrošnju, (hrana i bezalkoholna pića, alkoholna pića i ogrijevno drvo).

HOUSEHOLD CONSUMPTION

Starting from 2015, in Household Budget Survey, applied is the Classification of Individual Consumption According to Purpose (COICOP), with five digit system.

Sources and methods of data collection

Data on available and spent resources of households represent the results of the Household Budget Survey that is harmonized with international standards, EUROSTAT's recommendations thus being comparable at international level.

The survey is conducted on 152 households selected by a random sample each month out of 1 824 households representing a sample at annual level.

The 2017 survey examined 1 327 households which make the 72.75% response rate

Methods introduced in this survey are: method of keeping the diary and method of interviewing based on a questionnaire.

Coverage

The Household Budget Survey collects data about incomes, expenditures and consumption of households, i.e., data about basic elements of personal consumption. In addition, the survey collects data about some important indicators of living standard, as well as basic data about demographic and sociological characteristics of households.

Responding unit is every single-member or several-members household chosen according to sample plan. A household is:

- a) a person living alone and spending resources on his/her own,
- b) several persons living together and spending resources together.

Two-stage stratified sample is used in HBS, with enumeration areas as primary units and households as secondary ones.

Definitions

Spent resources are presented by the following groups Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP): food and non-alcoholic beverages; alcoholic beverages and tobacco; footwear and clothing; dwelling, water, electricity (not included imputed rent); furniture, housing and maintenance; health; transport; communications; recreation and culture; education; restaurants and hotels and other goods and services.

Personal consumption from own production includes the value of products from own production of households spent on personal consumption (food and non-alcoholic beverages; alcoholic beverages and firewood).

7 – 1. LIČNA POTROŠNJA DOMAĆINSTAVA U 2017. GODINI¹⁾CONSUMPTION OF HOUSEHOLDS, in 2017¹⁾

	Crna Gora <i>Montenegro</i>	Gradsko područje <i>Urban area</i>	Ostalo područje <i>Rural area</i>	Podgorica	
	Mjesečni prosjek u EUR / Monthly average in EUR				
Ukupna lična potrošnja	133 371 907	92 026 998	41 344 909	42 049 960	Total used resources
Lična potrošnja	127 944 722	90 987 215	36 957 507	41 145 318	Personal consumption
Hrana i bezalkoholna pića	39 646 551	28 279 697	11 366 854	13 781 029	Food and beverages
Alkoholna pića i duvan	4 873 215	3 522 368	1 350 846	1 333 912	Alcoholic beverages and tobacco
Odjeća i obuća	12 597 796	8 750 558	3 847 238	3 995 110	Clothing and footwear
Stanovanje, voda, struja	16 976 491	12 532 790	4 443 701	5 471 743	Housing, water and electricity
Namještaj, pokućstvo i održavanje stana	5 415 948	3 936 661	1 479 287	1 632 084	Furniture, housing and maintenance
Zdravstvo	5 943 517	3 956 741	1 986 776	1 611 887	Health
Transport	15 477 522	10 440 989	5 036 533	4 570 042	Transport
Komunikacije	8 059 206	5 464 972	2 594 234	2 433 295	Communication
Rekreacija i kultura	4 340 293	3 339 289	1 001 004	1 450 166	Recreation and culture
Obrazovanje	2 737 860	2 038 722	699 138	1 245 670	Education
Restorani i hoteli	5 312 078	3 926 277	1 385 802	1 584 004	Restaurants and hotels
Ostala dobra i usluge	6 564 246	4 798 152	1 766 094	2 036 378	Other goods and services
Lična potrošnja iz sopstvene proizvodnje	5 427 184	1 039 783	4 387 402	904 642	Personal consumption from own production
Hrana i bezalkoholna pića	4 601 438	861 980	3 739 458	792 294	Food and beverages
Alkoholna pića	150 720	23 152	127 569	69 018	Alcoholic beverages
Ogrijevno drvo	675 026	154 651	520 375	43 330	Firewood

¹⁾ Promijenjena je periodika sprovođenja istraživanja sa godišnje na višegodišnju. U tabeli su prikazani poslednji dostupni podaci.

¹⁾ Data periodicity of survey is changed from annual to multiannual. These are last available data.

7 – 2. STRUKTURA LIČNE POTROŠNJE DOMAĆINSTAVA
U 2017. GODINI¹⁾STRUCTURE OF CONSUMPTION OF
HOUSEHOLDS, in 2017¹⁾

	Crna Gora <i>Montenegro</i>	Gradsko područje <i>Urban area</i>	Ostalo područje <i>Rural area</i>	Podgorica	
	Mjesečni prosjek u % / Monthly average in %				
Ukupna lična potrošnja	100,0	100,0	100,0	100,0	Total used resources
Lična potrošnja	95,9	98,9	89,4	97,8	Personal consumption
Hrana i bezalkoholna pića	29,7	30,7	27,5	32,8	Food and beverages
Alkoholna pića i duvan	3,7	3,8	3,3	3,2	Alcoholic beverages and tobacco
Odjeća i obuća	9,4	9,5	9,3	9,5	Clothing and footwear
Stanovanje, voda, struja	12,7	13,6	10,7	13,0	Housing, water and electricity
Namještaj, pokućstvo i održavanje stana	4,1	4,3	3,6	3,9	Furniture, housing and maintenance
Zdravstvo	4,5	4,3	4,8	3,8	Health
Transport	11,6	11,3	12,2	10,9	Transport
Komunikacije	6,0	5,9	6,3	5,8	Communication
Rekreacija i kultura	3,3	3,6	2,4	3,4	Recreation and culture
Obrazovanje	2,1	2,2	1,7	3,0	Education
Restorani i hoteli	4,0	4,3	3,4	3,8	Restaurants and hotels
Ostala dobra i usluge	4,9	5,2	4,3	4,8	Other goods and services
Lična potrošnja iz sopstvene proizvodnje	4,1	1,1	10,6	2,2	Personal consumption from own production
Hrana i bezalkoholna pića	3,5	0,9	9,0	1,9	Food and beverages
Alkoholna pića	0,1	0,0	0,3	0,2	Alcoholic beverages
Ogrijevno drvo	0,5	0,2	1,3	0,1	Firewood

¹⁾ Promijenjena je periodika sprovođenja istraživanja sa godišnje na višegodišnju.
U tabeli su prikazani poslednji dostupni podaci.

¹⁾ Data periodicity of survey is changed from annual to multiannual.
These are last available data.

7 – 3. SNABDJEVENOST DOMAĆINSTAVA
TRAJNIM POTROŠNIM DOBRIMA, U 2017. GODINI¹⁾AVAILABILITY OF DURABLES
IN HOUSEHOLDS, in 2017¹⁾

	Crna Gora <i>Montenegro</i>	Gradsko područje <i>Urban area</i>	Ostalo područje <i>Rural area</i>	Podgorica	
	Domaćinstva = 100 / All households = 100				
Šporet na čvrsto gorivo	69,9	64,6	96,4	61,7	<i>Stove using solid fuel</i>
Električni šporet	98,0	98,2	97,0	99,8	<i>Electric stove</i>
Električna peć (sve vrste)	30,9	33,4	18,1	33,1	<i>Electric heater (all types)</i>
Bojler	96,7	97,4	93,2	97,1	<i>Boiler</i>
Frižider	99,0	98,8	99,9	98,0	<i>Refrigerator</i>
Zamrzivač	86,4	85,2	92,6	86,1	<i>Freezer</i>
Mašina za pranje veša	96,3	96,8	93,5	95,9	<i>Washing machine</i>
Pegla	96,9	96,6	98,4	93,7	<i>Iron</i>
Fen	95,9	96,3	94,4	94,9	<i>Hair-dryer</i>
Usisivač	95,5	95,6	95,1	94,4	<i>Vacuum cleaner</i>
Mašina za pranje sudova	38,1	41,0	23,5	39,4	<i>Dish-washer</i>
Klima uređaj	59,7	62,6	44,9	87,9	<i>Air conditioner</i>
Televizor	98,9	98,8	99,3	98,6	<i>TV</i>
Satelitska antena	36,6	36,7	35,9	34,5	<i>Satellite antenna</i>
Radio, sve vrste	45,8	44,4	53,1	31,5	<i>Radio, all types</i>
Personalni računar	50,5	52,9	38,1	57,7	<i>Personal computer</i>
Priključak na internet	46,5	49,7	30,7	56,0	<i>Connection to Internet</i>
Fotografski aparat	13,7	12,9	17,6	8,5	<i>Camera</i>
Telefon	48,2	48,6	46,5	47,0	<i>Telephone</i>
Mobilni telefon	95,7	95,9	94,8	96,4	<i>Mobile telephone</i>
Putnički automobil	61,6	61,8	60,6	65,3	<i>Car</i>

¹⁾ Promijenjena je periodika sprovođenja istraživanja sa godišnje na višegodišnju.
U tabeli su prikazani poslednji dostupni podaci.

¹⁾ Data periodicity of survey is changed from annual to multiannual.
These are last available data.

SIROMAŠTVO I USLOVI ŽIVOTA

Siromaštvo i uslovi života

Izvori i metode prikupljanja podataka

Anketa o dohotku i uslovima života je godišnje istraživanje koje Uprava za statistiku redovno sprovodi od 2013. godine. Podaci prikupljeni ovim istraživanjem pružaju mogućnost računanja indikatora monetarnog rizika od siromaštva i indikatora nejednakosti raspodjele dohotka u društvu.

Anketa o dohotku i uslovima života se sprovodi na osnovu Zakona o zvaničnoj statistici i sistemu zvanične statistike ("Sl. list Crne Gore", br. 18/12 i 47/19). Realizacija ankete usklađena je sa uredbama EU i Eurostatovom metodologijom EU-SILC (*Survey on Income and Living Conditions*).

EU-SILC istraživanje je obavezan izvor za praćenje statistike dohotka, siromaštva i socijalne isključenosti, kako bi se obezbijedili uporedivi podaci za svaku državu odvojeno i na nivou EU kao cjeline.

Izvori podataka su domaćinstva i njihovi članovi koji u vrijeme prikupljanja podataka borave na teritoriji Crne Gore.

Obuhvat

Jedinice anketiranja su domaćinstva na teritoriji Crne Gore izabrana metodom slučajnog uzorka, kao i svi članovi domaćinstva starosti 16 i više godina.

Veličina uzorka za ovo istraživanje u prosjeku iznosi oko 5 200 domaćinstava.

Definicije

Prag rizika od siromaštva (relativna linija siromaštva) predstavlja 60% medijane nacionalnog ekvivalentnog raspoloživog dohotka svih domaćinstava i izražava se u eurima.

Stopa rizika od siromaštva predstavlja udio lica (u ukupnoj populaciji) čiji je ekvivalentni dohodak manji od relativne linije siromaštva.

Relativni jaz rizika od siromaštva predstavlja razliku između relativne linije siromaštva i medijane ekvivalentnog dohotka lica koja su ispod praga rizika od siromaštva.

Kvintilni odnos (S80/S20) poredi ukupan ekvivalentni dohodak gornjeg dohodnog kvintila (20% stanovništva sa najvećim ekvivalentnim dohotkom) sa ukupnim ekvivalentnim dohotkom donjeg kvintila (20% stanovništva sa najnižim ekvivalentnim dohotkom). On je pokazatelj dohodne nejednakosti koji mjeri odnos između prvog i petog kvintila distribucije dohotka.

Gini koeficijent u ovom istraživanju predstavlja mjeru nejednakosti raspodjele ekvivalentnog raspoloživog dohotka. Vrijednost ovog koeficijenta se kreće u intervalu od 0 do 100, gdje 0 predstavlja savršenu jednakost, tj. sve osobe u društvu imaju jednak dohodak. Što je vrijednost bliža 100, to je dohodna nejednakost veća.

Stopa izrazite materijalne deprivacije je pokazatelj finansijske nemogućnosti domaćinstva da priušti najmanje 4 stavke (od mogućih 9) materijalne deprivacije.

Intezitet rada predstavlja odnos ukupnog broja mjeseci u kojima su svi radno sposobni članovi domaćinstva radili u referentnom periodu i ukupnog broja mjeseci koje su ti isti članovi domaćinstva teoretski mogli raditi u tom istom razdoblju. Radno sposobni članovi domaćinstva su osobe starosti od 18-59 godina, s tim da se isključuju studenti u starosnoj grupi od 18-24 godine. Intezitet rada može biti veoma nizak (0-0,20), nizak (0,20-0,45), srednji (0,45-0,55), visok (0,55-0,85) i veoma visok (0,85-1). Npr. nizak intezitet rada se odnosi na domaćinstva u kojima su radno sposobni članovi radili između 20% i 45% od ukupnog broja mjeseci u kojima su mogli raditi tokom referentnog perioda.

POVERTY AND LIVING CONDITIONS

Poverty and living conditions

Sources and methods of data collection

Survey on income and living conditions is an annual survey regularly implemented by Statistical Office from 2013. The data collected by this survey make possible the calculation of indicator on monetary risk from poverty and of indicator on income distribution inequality in a society.

Survey on income and living conditions is conducted on the basis of the Law on Official Statistics and Official Statistical System of Montenegro (Official Gazette of Montenegro No 18/12 and 47/19). Realisation of the survey is harmonized with EU regulations and Eurostat's methodology EU-SILC (*Survey on Income and Living Conditions*).

EU-SILC survey is a required source for monitoring statistics on income, poverty and social exclusion, in order to ensure comparable data for every country and at the EU level as total.

Data sources are households and its members residing in the territory of Montenegro at the time of data collection.

Coverage

Survey units are households at the territory of Montenegro selected by a random sample method, as well as all household members aged 16 and over.

Sample size for this survey is approx. 5 200 households in average.

Definitions

At-risk-of-poverty threshold (relative poverty line) represents 60% of the median of national equivalised disposable income of all households and it is presented in euros.

At risk of poverty rate means a share of persons (in the total population) whose equivalised income is below the relative poverty line.

Relative at risk of poverty gap represents a difference between the at risk of poverty threshold and the median of equivalised income of the persons below the risk of poverty threshold.

Quintile share ratio (S80/S20) compares the total equivalised disposable income of the upper income quintile (20% of the population with the highest equivalised income) with those from the lower income quintile (20% of the population with the lowest equivalised income). It is an indicator of income inequality which measures the relationship between the first and fifth income distribution quintals.

Gini coefficient in this survey represents the measure of inequality in the distribution of equivalised disposable income. The value of this coefficient goes within the interval from 0 to 100, where 0 represents perfect equality, i.e. each person in society has equal income. The closer to 100 the value is, the income inequality is higher.

Severe material deprivation rate is an indicator of financial inability of a household to afford at least 4 out of 9 possible items of material deprivation.

Work intensity represents a ratio between total number of months in which all working-age household members have worked during the income reference year and the total number of months the same household members theoretically could have worked in the same period. A working-age person is a person aged 18–59 years, with the exclusion of students in the 18–24 age group. The work intensity is defined as very low (0-0.20), low (0.20-0.45), medium (0.45-0.55), high (0.55-0.85) and very high (0.85-1). For example, low work intensity refers to households whose working-age members worked between 20% and 45% of the total number of months they could have possibly worked during a referent period.

Stopa rizika od siromaštva ili socijalne isključenosti (AROPE) pokazuje udio lica (u ukupnoj populaciji) koji su u riziku od siromaštva ili su izrazito materijalno deprivirani ili žive u domaćinstvima veoma niskog inteziteta rada.

At risk of poverty or social exclusion rate (AROPE) shows the share of individuals (in the total population) who are at risk of poverty or are severely materially deprived or live in households with very low work intensity.

8 – 1. PRAG RIZIKA OD SIROMAŠTVA (LINIJA SIROMAŠTVA)
NA GODIŠNJEM NIVOU, EURAT RISK OF POVERTY THRESHOLD
(RELATIVE POVERTY LINE) AT THE
ANNUAL LEVEL, EUR

	2015	2016	2017	2018	2019	
Jednočlano domaćinstvo	1 879	1 920	2 097	2 270	2 261	One-person household
Domaćinstvo s dvije odrasle osobe i dvoje djece mlađe od 14 godina (prema OECD skali)	3 946	4 032	4 405	4 766	4 748	Household with two adults and two children aged under 14 years (according to the OECD scale)

8 – 2. OSNOVNI POKAZATELJI RIZIKA OD
SIROMAŠTVA I NEJEDNAKOSTITHE MAIN INDICATORS OF AT RISK
OF POVERTY AND INEQUALITY

	2015	2016	2017	2018	2019	
Stopa rizika od siromaštva, %	24,4	24,0	23,6	23,8	24,5	At risk of poverty rate, %
Relativni jaz rizika od siromaštva, %	36,6	35,6	34,0	35,3	33,1	Relative at risk of poverty gap, %
Kvintilni odnos (S80/S20)	7,5	7,4	7,6	7,4	6,7	Quintile ratio (S80/S20)
Gini koeficijent	36,5	36,5	36,7	34,7	34,1	Gini coefficient

8 – 3. STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA PREMA POLU, %

AT RISK OF POVERTY RATE BY SEX, %

	2015	2016	2017	2018	2019	
Muškarci	24,4	24,5	24,2	24,1	24,9	Male
Žene	24,5	23,6	23,0	23,5	24,0	Female

8 – 4. STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA PREMA STAROSTI, %

AT RISK OF POVERTY RATE BY AGE, %

	2015	2016	2017	2018	2019	
0-17 godina	32,6	30,9	31,7	32,4	33,7	0-17 years
18-24 godine	28,0	29,6	27,8	25,0	30,5	18-24 years
25-54 godine	23,4	22,6	22,5	22,4	22,5	25-54 years
55-64 godine	19,9	20,3	18,8	18,6	19,0	55-64 years
65 ili više godina	14,9	16,1	15,4	15,3	15,1	65 years and over

8 – 5. STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA
PO TIPU NASELJA, %AT RISK OF POVERTY RATE
BY TYPE OF SETTLEMENT, %

	2015	2016	2017	2018	2019	
Gradsko	17,8	18,8	17,5	17,3	17,9	Urban
Ostalo	36,5	33,5	34,8	35,6	36,3	Other

8 – 6. STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA
PO REGIONIMA, %AT RISK OF POVERTY RATE
BY REGIONS, %

	2015	2016	2017	2018	2019	
Centar	17,1	16,8	17,1	14,4	16,6	Center
Jug	18,4	19,8	19,6	23,2	19,9	South
Sjever	41,4	39,5	37,9	40,0	41,2	North

8 – 7. STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA PREMA
NAJVIŠEM NIVOU OBRAZOVANJA, %AT RISK OF POVERTY RATE BY THE
HIGHEST ATTAINED LEVEL OF
EDUCATION, %

	2015	2016	2017	2018	2019	
Osnovna škola i manje od osnovne škole	35,7	37,7	36,2	41,4	38,7	Primary school and less than primary school
Srednja škola, obrazovanje poslije srednje škole a nije više obrazovanje	22,3	21,7	20,8	19,1	19,6	Secondary school, secondary non tertiary education
Više i visoko obrazovanje (fakultet, magistri i doktori nauka)	7,6	7,0	6,8	7,3	8,1	High education (Bachelor, Master and Doctoral level)

8 – 8. STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA PREMA NAJČEŠĆEM
STATUSU AKTIVNOSTI
(18 I VIŠE GODINA), %AT RISK OF POVERTY RATE BY THE
MOST FREQUENT ACTIVITY STATUS
(18 YEARS AND OVER), %

	2015	2016	2017	2018	2019	
Zaposleni kod poslodavca	6,1	6,6	5,9	6,1	7,0	Employed at employer
Samozaposleni	18,9	16,0	19,8	16,4	19,9	Self-employed
Nezaposleni	44,0	42,2	44,8	47,5	45,5	Unemployed
Penzioneri	13,4	15,1	13,6	11,7	11,4	Pensioners
Ostali neaktivni	33,4	32,9	31,0	31,1	35,9	Other inactive

8 – 9. STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA
PRIJE I POSLIJE SOCIJALNIH
TRANSFERA, %AT RISK OF POVERTY RATE
BEFORE AND AFTER SOCIAL
TRANSFERS, %

	2015	2016	2017	2018	2019	
Stopa rizika od siromaštva poslije socijalnih transfera	24,4	24,0	23,6	23,8	24,5	At risk of poverty rate after social transfers
Socijalni transferi nisu uključeni u dohodak	29,4	29,0	31,4	31,2	29,5	Social transfers not included in income
Penzije i socijalni transferi nisu uključeni u dohodak	45,2	44,3	46,7	45,0	42,9	Pensions and social transfers not included in income

8 – 10. POKAZATELJ RIZIKA OD SIROMAŠTVA ILI
SOCIJALNE ISKLJUČENOSTI I
KOMPONENTE OVOG POKAZATELJA, %AT RISK OF POVERTY RATE OR SOCIAL
EXCLUSION RATE AND
COMPONENTS OF THIS INDICATOR, %

	2015	2016	2017	2018	2019	
Stopa rizika od siromaštva	24,4	24,0	23,6	23,8	24,5	At risk of poverty rate
Stopa izrazite materijalne deprivacije	14,7	14,9	13,9	12,9	12,0	Severe material deprivation rate
Osobe koje žive u domaćinstvima sa veoma niskim intezitetom rada	19,1	20,0	19,4	19,2	14,9	Proportion of persons living in households with low work intensity
Stopa rizika od siromaštva ili socijalne isključenosti	35,9	34,6	33,7	31,4	30,5	At risk of poverty or social exclusion rate

8 – 11. STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA
PREMA TIPU DOMAĆINSTVA, %AT RISK OF POVERTY RATE
BY HOUSEHOLD TYPE, %

	2015	2016	2017	2018	2019	
Domaćinstva bez izdržavane djece	15,9	16,6	15,9	15,2	13,9	Household without dependent children
Jednočlano domaćinstvo	20,4	17,0	20,1	19,3	18,9	One-person household
Muškarac	20,4	16,7	20,0	22,9	20,6	Male
Žena	20,4	17,2	20,3	17,0	17,9	Female
Jednočlano domaćinstvo, osoba mlađa od 65 godina	21,9	19,6	23,7	22,4	21,8	One-person household, person under 65 years of age
Jednočlano domaćinstvo, osoba starosti 65 i više godina	18,8	14,8	17,0	16,4	16,5	One-person household, person aged 65 years and over
Dvije odrasle osobe	13,2	14,8	14,1	14,9	14,4	Two adults
Dvije odrasle osobe, obje mlađe od 65 godina	16,4	13,7	13,0	15,1	14,9	Two adults, both under 65 years of age
Dvije odrasle osobe, bar jedna stara 65 i više godina	10,8	15,7	14,9	14,8	14,0	Two adults, at least one aged 65 years and over
Ostala domaćinstva bez izdržavane djece	16,3	17,6	15,0	14,0	12,1	Other households without dependent children
Domaćinstva sa izdržavanom djecom	28,9	28,0	27,9	27,9	29,6	Households with dependent children
Jedna odrasla osoba sa najmanje jednim izdržanim djetetom	27,4	25,8	27,6	30,4	35,4	One adult with at least one dependent child
Dvije odrasle osobe s jednim izdržanim djetetom	16,3	17,3	16,5	17,5	15,2	Two adults with one dependent child
Dvije odrasle osobe sa dvoje izdržavane djece	24,0	22,2	21,7	21,4	21,9	Two adults with two dependent children
Dvije odrasle osobe sa troje ili više izdržavane djece	48,7	44,2	45,9	46,1	45,0	Two adults with three or more dependent children
Dvije ili više odraslih osoba sa izdržavanom djecom	29,0	28,0	27,9	27,8	29,4	Two or more adults with dependent children
Ostala domaćinstva sa izdržavanom djecom	26,4	25,9	25,7	25,5	29,1	Other households with dependent children

INVESTICIJE

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o ostvarenim i isplaćenim investicijama prikupljaju se istraživanjem o investicijama u osnovna sredstva od pravnih lica u zemlji ako su neposredni investitori. Metod prikupljanja podataka je uzorački.

Investicije privatnog sektora bez pravnih lica (investicije fizičkih lica) prikupljaju se na bazi posebnog uputstva Uprave za statistiku, a korišćenjem raspoloživih podataka iz postojećih statističkih istraživanja.

Obuhvat

Istraživanjem o investicijama u osnovna sredstva obuhvaćena su privredna društva u Crnoj Gori koja su neposredni investitori a prema Klasifikaciji djelatnosti 2010. registrovana su u sektorima od A do S. U istraživanju je primijenjen stratifikovani uzorak. U uzorak su uključena sva preduzeća iz klase 2 i 3, dok su preduzeća iz klase 1 izabrana metodom prostog slučajnog uzorka. Podaci su agregirani prema pretežnoj djelatnosti investitora.

Definicije

Investicijama u osnovna sredstva se smatraju nabavke ostvarene od strane pravnih lica i drugih organizacija i zajednica u cilju dobijanja novih, povećanja vrijednosti ili zamjene postojećih osnovnih sredstava (stambene zgrade, ostale zgrade i građevine, mašine i oprema, kultivisani biološki resursi i intelektualna svojina: istraživanje i razvoj, mineralna istraživanja, računarski programi i baze podataka, zabava, književni i umjetnički originali i ostala intelektualna svojina). Nabavljena investiciona dobra mogu biti nova ili već korišćena, kupljena ili dobijena bez naknade od drugih u zemlji i inostranstvu, ili proizvedena u sopstvenoj režiji. Obuhvataju se pri tom sve vrste ulaganja u nove kapacitete, kao i za proširenja, dogradnju, rekonstrukciju i modernizaciju postojećih ili zamjenu zastarjelih, istrošenih ili slučajnom štetom uništenih kapaciteta. Investicijama se ne obuhvataju sredstva utrošena za investiciono i redovno održavanje postojećih objekata.

Isplata za investicije smatraju se novčana ulaganja u toku godine u kojoj su isplate stvarno izvršene, bez obzira na momenat njihove izgradnje ili nabavke.

Ostvarene investicije u toku izvještajne godine predstavljaju vrijednost efektivno izvršene izgradnje, izrade ili nabavke objekata, opreme i ostalog, bez obzira da li su završene i da li je njihova isplata izvršena (bez revalorizacije ostvarenih investicija).

Podaci o ostvarenim investicijama u nova osnovna sredstva odnosi se na onaj dio osnovnih sredstava koji je nabavljen neposredno od izvođača građevinskih radova, proizvođača opreme ili proizveden u sopstvenoj režiji, odnosno osnovna sredstva koja još nijesu bila predmet kupoprodaje između neposrednih korisnika tih dobara. Ovdje se uključuje i polovna oprema nabavljena u inostranstvu budući da direktno utiče na porast društvenog bogatstva zemlje. U nabavku novih osnovnih sredstava razvrstane su i investicije u značajnija poboljšanja postojećih sredstava kao i investicija u značajnija poboljšanja zemljišta. Takođe se uključuju i investicije u rekonstrukcije, modernizacije, dogradnju i proširenje za preuzređenje ili proširenje postojećih objekata, oprema i uređaja, u cilju proširenja obima, boljeg prilagođavanja potrebama tržišta, tehničko-tehnološkim rješenjima ili uslugama.

U investicije za građevinske objekte uključuju se i vrijednost opreme koja je ugrađena u građevinske objekte (liftovi, uređaji za grijanja i sl. i projekti za njih).

Investicije u opremu obuhvataju i troškove montaže, prevoza, carine i osiguranja.

Investicije u ostalo prikazuju ulaganja u kultivisane biološke resurse (plantaže i pošumljavanje, osnovno stado) i intelektualnu svojinu (istraživanje i razvoj, mineralna istraživanja, računarski programi i baze podataka, zabava, književni i umjetnički originali i dr.).

INVESTMENTS

Sources and methods of data collection

The data on realized and paid investments are collected by survey on investments in fixed assets from legal entities in the country if they are direct investors. The method of data collection is sampling.

The data on investments of private sector without legal persons (investments of natural persons) are collected in accordance with special instructions of Statistical Office of Montenegro on the basis of available data from other statistical surveys.

Coverage

The survey on investments in fixed assets includes enterprises in Montenegro which are direct investors and registered in sectors A to S according to the Classification of Activities NACE Rev2. The stratified sample was applied in the survey. All enterprises in classes 2 and 3 were included in the sample, while enterprises in class 1 were selected by the method of simple random sampling. The data are grouped according to the major activity of investors.

Definitions

Investments into fixed capital are purchases made by enterprises and other legal persons and associations in order to obtain new assets, increase the value of existing assets or replace them (residential buildings, other buildings and objects, machinery and equipment, cultivated, biological resources and intellectual property, research and development, mineral reasearches, PC programs, and databases, entertainment, literary and art originals and other intellectual property). Acquired investment goods can be new or already used, purchased or received with no compensation from others in country and abroad, or self-produced. All investments into new facilities are included, as well as investments for capacity extensions, re-building and modernization of existing facilities or replacement of old ones, ruined or destroyed by accident. Investments do not cover investment expenditures and regular maintenance of existing infrastructure.

Payments for investments are investments in cash during a reference year in which payments were actually made regardless the time of construction or purchase.

Realized investment during the reference year is the value of actual construction, building or procurement of facilities, equipment etc., regardless of whether they are completed or not and payment made (without revaluation of realized investment).

The data on realized investments in new fixed assets refer to the fixed assets directly purchased from the builder contractor, producers of equipment or to those produced on their own, that is the assets that were not bought or sold earlier. Here, we also include the used equipment purchased abroad since it has a direct impact to the growth of national wealth. Both, the investments in significant improvements of existing fixed assets and investments in significant improvements of land area are also considered as the purchase of new fixed assets. Moreover, investments in reconstructions, modernization, adding on or enlargement of existing facilities, equipment and machines for the purpose of further development, better adjustments to the market needs, technical-technological solutions or services.

Investments in buildings include also the value of the integral equipment mounted or built in (elevators, heating systems and similar as well as associated project)

Investments in equipments include also the costs of their mounting, transport, customs duties and insurance.

Other investments include investments in cultivated biological resources (plantation and reforestation, breeding stock) and intellectual property (research and development, mineral exploration, computer programs and databases, entertainment, literary and artistic originals, etc.).

**9 – 1. OSTVARENE INVESTICIJE U OSNOVNA SREDSTVA
PRAVNIH LICA I PRIVATNOG SEKTORA
BEZ PRAVNIH LICA (FIZIČKA LICA)**
**REALIZED INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL OF
LEGAL PERSONS AND PRIVATE SECTOR WITHOUT
LEGAL PERSONS (PHYSICAL PERSONS)**

hilj. EUR

thous. EUR

	Ukupno <i>Total</i>	Pravna lica <i>Legal persons</i>	Privatni sektor bez pravnih lica (fizička lica) <i>Private sector without legal persons (physical persons)</i>
2016	734 072	652 827	81 245
2017	958 522	878 761	79 761
2018	1 100 123	1 019 206	80 917
2019	1 183 494	1 111 408	72 086
2020	873 799	800 448	73 351

**9 – 2. ISPLATE ZA INVESTICIJE U OSNOVNA SREDSTVA
PO IZVORIMA FINANSIRANJA I DJELATNOSTI
INVESTITORA U 2019. GODINI**
**PAYMENTS FOR INVESTMENTS IN FIXED
CAPITAL BY FINANCIAL SOURCES AND
INVESTOR'S ACTIVITY IN 2019**

hilj. EUR

thous. EUR

Djelatnost investitora	Ukupno <i>Total</i>	Investicije u osnovna sredstva po izvorima finansiranja <i>Investment in fixed capital by sources of financing</i>				Investor's activity
		sopstvena sredstva <i>Own resources</i>	udružena sredstva <i>Pooled resources</i>	finansijski kredit <i>Financial credits</i>	sredstva državnih organa i organa lokalne samouprave <i>State and Local self- management funds</i>	
UKUPNO	1 060 519	507 943	18 078	431 885	102 613	TOTAL
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	6 731	1 580	522	3 598	1 032	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Vađenje ruda i kamena	12 734	12 557	-	177	-	<i>Mining and quarrying</i>
Prerađivačka industrija	46 379	21 151	1 364	23 836	27	<i>Manufacturing</i>
Snabdjevanje električnom energijom, gasom	58 854	40 734	-	18 120	-	<i>Electricity, and gas supply</i>
Snabdjevanje vodom upravljanje otpadnim vodama	6 365	4 532	66	260	1 506	<i>Water supply, sewerage, waste management</i>
Građevinarstvo	64 503	49 719	-	14 584	200	<i>Construction</i>
Trgovina na veliko i malo, popravka motornih vozila	79 038	62 911	-	16 128	-	<i>Wholesale and retail trade; repair services of motor vehicles and motorcycles</i>
Saobraćaj i skladištenje	38 497	18 663	656	17 787	1 391	<i>Transportation and storage services</i>
Usluge smještaja i ishrane	33 396	14 400	9 913	9 083	-	<i>Accommodation and food services</i>
Informisanje i komunikacije	70 264	69 144	-	1 112	8	<i>Information and communication services</i>
Finansijske djelatnosti i djelat. osiguranja	15 901	15 879	-	-	23	<i>Financial and insurance services</i>
Poslovanje nekretninama	207 944	66 403	-	141 541	-	<i>Real estate services</i>
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	5 461	3 495	-	1 939	27	<i>Professional, scientific and technical services</i>
Administrativne i pomoćne uslužne djelat.	1 899	1 338	127	434	-	<i>Administrative and support services</i>
Državna uprava i odbrana, obavezno Socijalno osiguranje	388 213	108 952	1 140	183 260	94 861	<i>Public administration and defence services; compulsory social security services</i>
Obrazovanje	5 316	2 785	1 360	-	1 171	<i>Education</i>
Zdravstvena i socijalna zaštita	11 529	8 005	1 993	-	1 531	<i>Health and social work services</i>
Umjetnost, zabava i rekreacija	6 886	5 136	888	25	837	<i>Arts, entertainment and recreation services</i>
Ostale uslužne djelatnosti	609	560	49	-	-	<i>Other services</i>

9 – 2. ISPLATE ZA INVESTICIJE U OSNOVNA SREDSTVA
PO IZVORIMA FINANSIRANJA I DJELATNOSTI
INVESTITORA U 2020. GODINI, hilj. EUR

PAYMENTS FOR INVESTMENTS IN FIXED
CAPITAL BY FINANCIAL SOURCES AND
INVESTOR'S ACTIVITY IN 2020, thous. EUR

/nastavak/

/continued/

Djelatnost investitora	Ukupno <i>Total</i>	Investicije u osnovna sredstva po izvorima finansiranja <i>Investment in fixed capital by sources of financing</i>				Investor's activity
		sopstvena sredstva <i>Own resources</i>	udružena sredstva <i>Pooled resources</i>	finansijski kredit <i>Financial credits</i>	sredstva državnih organa i organa lokalne samouprave <i>State and Local self- management funds</i>	
UKUPNO	754 516	640 704	688	62 402	50 722	TOTAL
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	1 909	1 909	-	-	-	<i>Agriculture, hunting and Forestry</i>
Vađenje ruda i kamena	7 999	7 999	-	-	-	<i>Mining and quarrying</i>
Prerađivačka industrija	(34 337) ²⁾	(33 283) ²⁾	(284) ²⁾	(770) ²⁾	(0) ²⁾	<i>Manufacturing</i>
Snabdjevanje električnom energijom, gasom	66 126	63 151	-	2 975	-	<i>Electricity, and gas supply</i>
Snabdjevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	7 387	4 559	28	1 079	1 721	<i>Water supply, sewerage, waste management</i>
Gradevinarstvo	(63 560) ²⁾	(60 827) ²⁾	(0) ²⁾	(2 422) ²⁾	(311) ²⁾	<i>Construction</i>
Trgovina na veliko i malo, poravka motornih vozila	57 564	52 921	-	4 643	-	<i>Wholesale and retail trade; repair services of motor vehicles and motorcycles</i>
Saobraćaj i skladištenje	23 410	17 597	-	5 631	182	<i>Transportation and storage services</i>
Usluge smještaja i ishrane	(35 793) ²⁾	(28 919) ²⁾	(0) ²⁾	(6 874) ²⁾	(0) ²⁾	<i>Accommodation and food services</i>
Informisanje i komunikacije	58 576	58 489	20	-	66	<i>Information and communication services</i>
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	14 338	14 338	-	-	-	<i>Financial and insurance services</i>
Poslovanje nekretninama	(94 778) ²⁾	(94 766) ²⁾	(0) ²⁾	(0) ²⁾	(12) ²⁾	<i>Real estate services</i>
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	(4 198) ²⁾	(4 147) ²⁾	(36) ²⁾	(0) ²⁾	(15) ²⁾	<i>Professional, scientific and technical services</i>
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	(1 222) ²⁾	(703) ²⁾	(0) ²⁾	(0) ²⁾	(519) ²⁾	<i>Administrative and support services</i>
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	(260 357) ²⁾	(180 441) ²⁾	(9) ²⁾	(38 008) ²⁾	(41 899) ²⁾	<i>Public administration and defence services; compulsory social security services</i>
Obrazovanje	5 221	4 085	78	-	1 058	<i>Education</i>
Zdravstvena i socijalna zaštita	12 126	7 528	148	-	4 450	<i>Health and social work services</i>
Umjetnost, zabava i rekreacija	4 852	4 279	85	-	488	<i>Arts, entertainment and recreation services</i>
Ostale uslužne djelatnosti	(763) ²⁾	(763) ²⁾	(0) ²⁾	(0) ²⁾	(0) ²⁾	<i>Other services</i>

²⁾ manje precizna procjena
CV: Koeficijent varijacije (CV>=0,2)

²⁾ less accurate estimation
CV: Coefficient of variation (CV>=0,2)

9 – 3. OSTVARENE INVESTICIJE U OSNOVNA SREDSTVA
PO DJELATNOSTI INVESTITORA¹⁾

REALIZED INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY
TECHNICAL STRUCTURE AND INVESTOR'S¹⁾

hilj. EUR

thous. EUR

Djelatnost investitora	2018	2019	2020	Investor's activity
Ukupno	1 019 206	1 111 408	800 448	TOTAL
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	7 912	8 488	1 909	Agriculture, hunting and forestry
Vađenje ruda i kamena	20 776	9 116	9 258	Mining and quarrying
Prerađivačka industrija	43 199	49 376	(33 915) ²⁾	Manufacturing
Snabdjevanje električnom energijom, gasom	47 535	67 776	66 137	Electricity, and gas supply
Snabdjevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	10 081	7 487	7 676	Water supply, sewerage, waste management
Građevinarstvo	66 868	72 632	(68 388) ²⁾	Construction
Trgovina na veliko i malo, poravka motornih vozila	77 755	86 423	62 293	Wholesale and retail trade; repair services of motor vehicles and motorcycles
Saobraćaj i skladištenje	41 297	41 379	23 515	Transportation and storage services
Usluge smještaja i ishrane	60 001	30 413	(33 599) ²⁾	Accommodation and food services
Informisanje i komunikacij	142 428	98 948	64 168	Information and communication services
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	12 917	16 615	14 733	Financial and insurance services
Poslovanje nekretninama	73 614	200 857	(115 872) ²⁾	Real estate services
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	10 958	6 144	(4 525) ²⁾	Professional, scientific and technical services
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	1 514	1 938	(1 222) ²⁾	Administrative and support services
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	368 169	388 258	(264 586) ²⁾	Public administration and defence services; compulsory social security services
Obrazovanje	3 178	5 317	5 230	Education
Zdravstvena i socijalna zaštita	15 521	12 745	17 275	Health and social work services
Umjetnost, zabava i rekreacija	13 186	6 886	5 384	Arts, entertainment and recreation services
Ostale uslužne djelatnosti	2 297	609	(763) ²⁾	Other services

¹⁾ Ostvarene investicije predstavljaju fizički ostvarenu izgradnju investicionih dobara i izvršenu izradu ili nabavku investicionih dobara tokom godine, bez obzira na to da li je i kada je izvršena njihova isplata.

²⁾ manje precizna procjena
CV: Koeficijent varijacije (CV>=0,2)

¹⁾ Realized investments are physically realized constructions of infrastructure and completed manufacture or purchase of investments goods during a year regardless of payment thereof.

²⁾ less accurate estimation
CV: Coefficient of variation (CV>=0,2)

9 – 4. OSTVARENE INVESTICIJE U OSNOVNA SREDSTVA
PO TEHNIČKOJ STRUKTURI I DJELATNOSTI
INVESTITORA¹⁾ U 2019. GODINI

REALIZED INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL
BY TECHNICAL STRUCTURE AND INVESTOR'S
ACTIVITY¹⁾ IN 2019

hilj. EUR

thous. EUR

Djelatnost investitora	Ukupno <i>Total</i>	Tehnička struktura <i>Technical structure</i>			Investor's activity
		građevinski radovi <i>Construction works</i>	oprema sa montažom <i>Equipment with mounting</i>	ostalo <i>Other</i>	
Ukupno	1 111 408	752 437	311 718	47 253	Total
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	8 488	3 106	2 862	2 520	Agriculture, hunting and forestry
Vađenje ruda i kamena	9 116	1 222	7 109	785	Mining and quarrying
Prerađivačka industrija	49 376	9 800	39 318	258	Manufacturing
Snabdjevanje električnom energijom, gasom	67 776	11 621	53 708	2 447	Electricity, and gas supply
Snabdjevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	7 487	2 734	4 712	42	Water supply, sewerage, waste management
Građevinarstvo	72 632	30 755	40 943	934	Construction
Trgovina na veliko i malo, poravka motornih vozila	86 423	55 973	26 074	4 377	Wholesale and retail trade; repair services of motor vehicles and motorcycles
Saobraćaj i skladištenje	41 379	19 169	20 921	1 288	Transportation and storage services
Usluge smještaja i ishrane	30 413	21 278	8 809	326	Accommodation and food services
Informisanje i komunikacije	98 948	24 559	49 705	24 685	Information and communication services
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	16 615	5 461	5 671	5 483	Financial and insurance services
Poslovanje nekretninama	200 857	199 165	1 431	261	Real estate services
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	6 144	2 477	3 619	48	Professional, scientific and technical services
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	1 938	268	1 229	441	Administrative and support services
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	388 258	356 470	28 903	2 885	Public administration and defence services; compulsory social security services
Obrazovanje	5 317	1 805	3 470	43	Education
Zdravstvena i socijalna zaštita	12 745	3 519	9 184	43	Health and social work services
Umjetnost, zabava i rekreacija	6 886	2 938	3 618	329	Arts, entertainment and recreation services
Ostale uslužne djelatnosti	609	118	433	58	Other services

¹⁾ Ostvarene investicije predstavljaju fizički ostvarenu izgradnju investicionih dobara i izvršenu izradu ili nabavku investicionih dobara tokom godine, bez obzira na to da li je i kada je izvršena njihova isplata.

¹⁾ Realized investments are physically realized constructions of infrastructure and completed manufacture or purchase of investments goods during a year regardless of payment thereof.

9 – 4. OSTVARENE INVESTICIJE U OSNOVNA SREDSTVA
PO TEHNIČKOJ STRUKTURI I DJELATNOSTI
INVESTITORA¹⁾ U 2020, hilj. EUR

REALIZED INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL
BY TECHNICAL STRUCTURE AND INVESTOR'S
ACTIVITY¹⁾ IN 2020, thous. EUR

/nastavak/

/continued/

Djelatnost investitora	Ukupno <i>Total</i>	Tehnička struktura <i>Technical structure</i>			Investor's activity
		građevinski radovi <i>Construction works</i>	oprema sa montažom <i>Equipment with mounting</i>	ostalo <i>Other</i>	
Ukupno	800 448	421 811	313 924	64 713	Total
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	1 909	207	304	1 398	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Vađenje ruda i kamena	9 258	898	6 073	2 287	<i>Mining and quarrying</i>
Prerađivačka industrija	(33 915) ²⁾	(3 882) ²⁾	(29 923) ²⁾	(110) ²⁾	<i>Manufacturing</i>
Snabdjevanje električnom energijom, gasom	66 137	13 270	46 840	6 027	<i>Electricity, and gas supply</i>
Snabdjevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	7 676	3 718	3 855	103	<i>Water supply, sewerage, waste management</i>
Građevinarstvo	(68 388) ²⁾	(19 470) ²⁾	(46 192) ²⁾	(2 726) ²⁾	<i>Construction</i>
Trgovina na veliko i malo, poravka motornih vozila	62 293	25 523	35 065	1 705	<i>Wholesale and retail trade; repair services of motor vehicles and motorcycles</i>
Saobraćaj i skladištenje	23 515	8 001	15 108	406	<i>Transportation and storage services</i>
Usluge smještaja i ishrane	(33 599) ²⁾	(24 969) ²⁾	(4 837) ²⁾	(3 793) ²⁾	<i>Accommodation and food services</i>
Informisanje i komunikacije	64 168	5 092	31 063	28 013	<i>Information and communication services</i>
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	14 733	1 078	8 880	4 775	<i>Financial and insurance services</i>
Poslovanje nekretninama	(115 872) ²⁾	(87 271) ²⁾	(28 357) ²⁾	(244) ²⁾	<i>Real estate services</i>
Stručne, naučne i tehničke djel.	(4 525) ²⁾	(688) ²⁾	(3 828) ²⁾	(9) ²⁾	<i>Professional, scientific and technical services</i>
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	(1 222) ²⁾	(556) ²⁾	(664) ²⁾	(2) ²⁾	<i>Administrative and support services</i>
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	(264 586) ²⁾	(222 882) ²⁾	(29 083) ²⁾	(12 621) ²⁾	<i>Public administration and defence services; compulsory social security services</i>
Obrazovanje	5 230	729	4 476	25	<i>Education</i>
Zdravstvena i socijalna zaštita	17 275	1 875	15 238	162	<i>Health and social work services</i>
Umjetnost, zabava i rekreacija	5 384	1 638	3 443	303	<i>Arts, entertainment and recreation services</i>
Ostale uslužne djelatnosti	(763) ²⁾	(64) ²⁾	(695) ²⁾	(4) ²⁾	<i>Other services</i>

¹⁾ Ostvarene investicije predstavljaju fizički ostvarenu izgradnju investicionih dobara i izvršenu izradu ili nabavku investicionih dobara tokom godine, bez obzira na to da li je i kada je izvršena njihova isplata.

²⁾ manje precizna procjena
CV: Koeficijent varijacije (CV>=0,2)

¹⁾ Realized investments are physically realized constructions of infrastructure and completed manufacture or purchase of investments goods during a year regardless of payment thereof.

²⁾ less accurate estimation
CV: Coefficient of variation (CV>=0,2)

9 – 5. OSTVARENE INVESTICIJE U NOVA OSNOVNA
SREDSTVA PO NAMJENI ULAGANJA I TEHNIČKOJ
STRUKTURI U 2019¹⁾ hilj. EUR

REALIZED INVESTMENTS IN NEW FIXED
CAPITAL BY PURPOSE AND TECHNICAL
STRUCTURE IN 2019¹⁾, thous. EUR

Namjena investicija	Ukupno <i>Total</i>	Tehnička struktura <i>Technical structure</i>			Purpose of investements
		građevinski radovi <i>Construction works</i>	oprema sa montažom <i>Equipment with mounting</i>	ostalo <i>Other</i>	
Ukupno	1 098 756	749 729	307 834	41 193	Total
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	8 104	2 929	2 702	2 473	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Vađenje ruda i kamena	7 329	1 192	6 114	23	<i>Mining and quarrying</i>
Prerađivačka industrija	67 738	12 054	55 275	408	<i>Manufacturing</i>
Snabdjevanje električnom energijom, gasom	265 719	209 439	54 697	1 583	<i>Electricity, and gas supply</i>
Snabdjevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	7 460	3 075	4 343	42	<i>Water supply, sewerage, waste management</i>
Građevinarstvo	50 348	25 169	24 695	484	<i>Construction</i>
Trgovina na veliko i malo, poravka motornih vozila	76 702	49 895	26 297	510	<i>Wholesale and retail trade; repair services of motor vehicles and motorcycles</i>
Saobraćaj i skladištenje	41 328	19 169	20 871	1 288	<i>Transportation and storage services</i>
Usluge smještaja i ishrane	30 874	22 032	8 690	152	<i>Accommodation and food services</i>
Informisanje i komunikacije	98 911	24 559	49 678	24 674	<i>Information and communication services</i>
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	16 615	5 461	5 671	5 483	<i>Financial and insurance services</i>
Poslovanje nekretninama	10 027	9 209	537	281	<i>Real estate services</i>
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	5 803	2 466	3 288	48	<i>Professional, scientific and technical services</i>
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	1 230	43	746	441	<i>Administrative and support services</i>
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	356 655	328 635	25 320	2 699	<i>Public administration and defence services; compulsory social security services</i>
Obrazovanje	5 485	1 805	3 637	43	<i>Education</i>
Zdravstvena i socijalna zaštita	41 019	29 068	11 783	169	<i>Health and social work services</i>
Umjetnost, zabava i rekreacija	6 231	2 973	2 930	329	<i>Arts, entertainment and recreation services</i>
Ostale uslužne djelatnosti	1 178	557	559	62	<i>Other services</i>

¹⁾ Ostvarene investicije predstavljaju fizički ostvarenu izgradnju investicionih dobara i izvršenu izradu ili nabavku investicionih dobara tokom godine, bez obzira na to da li je i kada je izvršena njihova isplata.

¹⁾ Realized investments are physically realized constructions of infrastructure and completed manufacture or purchase of investments goods during a year regardless of payment thereof.

9 – 5. OSTVARENE INVESTICIJE U NOVA OSNOVNA
SREDSTVA PO NAMJENI ULAGANJA I TEHNIČKOJ
STRUKTURI¹⁾ U 2020, u hilj. EUR

REALIZED INVESTMENTS IN NEW FIXED
CAPITAL BY PURPOSE AND TECHNICAL
STRUCTURE¹⁾ IN 2020, thous. EUR

/nastavak/ Namjena investicija	Ukupno <i>Total</i>	Tehnička struktura <i>Technical structure</i>			/continued/ <i>Purpose of investments</i>
		građevinski radovi <i>Construction works</i>	oprema sa montažom <i>Equipment with mounting</i>	ostalo <i>Other</i>	
Ukupno	738 378	421 539	312 923	3 915	Total
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	1 838	207	304	1 327	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Vađenje ruda i kamena	6 971	898	6 073	0	<i>Mining and quarrying</i>
Prerađivačka industrija	(33 475) ²⁾	(3 657) ²⁾	(29 815) ²⁾	(3) ²⁾	<i>Manufacturing</i>
Snabdjevanje električnom energijom, gasom	60 110	13 270	46 840	0	<i>Electricity, and gas supply</i>
Snabdjevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama	7 547	3 718	3 829	0	<i>Water supply, sewerage, waste management</i>
Građevinarstvo	(67 290) ²⁾	(19 470) ²⁾	(45 767) ²⁾	(2 054) ²⁾	<i>Construction</i>
Trgovina na veliko i malo, poravka motornih vozila	60 701	25 500	35 065	136	<i>Wholesale and retail trade; repair services of motor vehicles and motorcycles</i>
Saobraćaj i skladištenje	22 847	8 001	14 836	9	<i>Transportation and storage services</i>
Usluge smještaja i ishrane	(29 806) ²⁾	(24 969) ²⁾	(4 837) ²⁾	(0) ²⁾	<i>Accommodation and food services</i>
Informisanje i komunikacije	36 144	5 092	31 052	0	<i>Information and communication services</i>
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	9 957	1 078	8 880	0	<i>Financial and insurance services</i>
Poslovanje nekretninama	(115 628) ²⁾	(87 271) ²⁾	(28 358) ²⁾	(0) ²⁾	<i>Real estate services</i>
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	(4 461) ²⁾	(688) ²⁾	(3 773) ²⁾	(0) ²⁾	<i>Professional, scientific and technical services</i>
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	(1 186) ²⁾	(556) ²⁾	(629) ²⁾	(0) ²⁾	<i>Administrative and support services</i>
Državna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje	(252 270) ²⁾	(222 859) ²⁾	(29 047) ²⁾	(364) ²⁾	<i>Public administration and defence services; compulsory social security services</i>
Obrazovanje	5 228	729	4 476	23	<i>Education</i>
Zdravstvena i socijalna zaštita	17 113	1 875	15 238	0	<i>Health and social work services</i>
Umjetnost, zabava i rekreacija	5 048	1 638	3 410	0	<i>Arts, entertainment and recreation services</i>
Ostale uslužne djelatnosti	(759) ²⁾	(64) ²⁾	(695) ²⁾	(0) ²⁾	<i>Other services</i>

¹⁾ Ostvarene investicije predstavljaju fizički ostvarenu izgradnju investicionih dobara i izvršenu izradu ili nabavku investicionih dobara tokom godine, bez obzira na to da li je i kada je izvršena njihova isplata.

²⁾ manje precizna procjena
CV: Koeficijent varijacije (CV>=0,2)

¹⁾ Realized investments are physically realized constructions of infrastructure and completed manufacture or purchase of investments goods during a year regardless of payment thereof.

²⁾ less accurate estimation
CV: Coefficient of variation (CV>=0,2)

STRUKTURNA BIZNIS STATISTIKA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Cilj ovog istraživanja predstavlja obračun indikatora potrebnih za analizu strukture djelatnosti poslovnih subjekata, strukture inputa i autputa proizvodnog procesa, poslovnog uspjeha i konkurentnosti ekonomskih subjekata na određenom nivou djelatnosti.

Podaci za kompilaciju strukturne biznis statistike (SBS) i obračun pokazatelja SBS-a prikupljaju se iz postojećih administrativnih i statističkih izvora. Najvažniji administrativni izvori podataka su finansijski izvještaji privrednih subjekata i statistički aneks. Ostali izvori su statistička istraživanja u okviru Uprave za statistiku: investicije, istaživanje tržišta rada, kratkoročne statistike (istraživanja u oblasti građevinarstva, trgovine i industrije), kao i raspoloživi podaci iz Biznis registra.

Obuhvat

Glavne jedinice posmatranja Strukturnog istraživanja o poslovanju preduzeća (SBS-1) jesu privredni subjekti. Svakom preduzeću kao cjelini dodjeljuje se jedna šifra Nacionalne klasifikacije djelatnosti prema glavnoj djelatnosti koju obavlja. Glavnu djelatnost utvrđuje i ažurira Biznis registar Uprave za statistiku.

Podaci su prikazani prema područjima Klasifikacije djelatnosti (KD 2010), koja je usklađena sa Evropskom klasifikacijom djelatnosti NACE Rev 2, registrovani u sektore od B do S, osim sektora K – Finansijske djelatnosti i sektora O – Državna uprava i odbrana.

Privredni subjekti prema veličini preduzeća klasifikovani su na tri klase prema broju zaposlenih radnika na:

- Mala (0 do 49 zaposlenih radnika)
- Srednja (50 do 249 zaposlenih radnika) i
- Velika (preko 250 zaposlenih radnika).

Definicije

Promet obuhvata obračunate prihode od prodaje proizvoda, roba i usluga trećim stranama, bez PDV-a.

Vrijednost proizvodnje mjeri stvarno proizvedenu količinu dobara i usluga u jedinici, zasnovanu na prodajama, uključujući promjene u zalihama dobara i usluga kao i njihovu preprodaju.

Međufazna potrošnja po nabavnim cijenama je vrijednost proizvoda i usluga koji se transformišu, koriste ili troše u procesu proizvodnje.

Bruto dodata vrijednost, kao povećanje vrijednosti proizvodnje jednaka je razlici između bruto vrijednosti proizvodnje i intermedijalne potrošnje.

Ukupne nabavke dobara i usluga uključuju vrijednost svih dobara i usluga nabavljenih tokom obračunskog perioda za preprodaju ili potrošnju u proizvodnom procesu. Dobra i usluge mogu biti preprodati sa ili bez dalje obrade, potpuno upotrijebljeni u proizvodnom procesu ili ostavljeni kao zalihe.

STRUCTURAL BUSINESS STATISTICS

Source and methods of data collection

The survey is aimed at calculating indicators required for the analysis of the enterprises activity structure, structure of input and output in the production process, business effectiveness and competitiveness of enterprises at certain activity level.

The structural business statistics (SBS) compilation data as well as those used in the calculation of SBS indicators are collected from existing administrative and statistical sources. The most important administrative data sources are the financial statements of business entities and statistical annex (Tax Administration). Other sources are statistical surveys within Statistical office: investment, labor market research, short-term statistics (research in the field of construction, trade and industry), and as well as available data from the Business Register.

Coverage

The main observation units of Structural survey of business enterprises (SBS-1) are business entities. Each enterprise as a whole is assigned a code number of its principal activity according to the National Classification of Activities. The principal activity is determined and updated by the Business Register of the Statistical Office.

Data are presented according to sections of the Classification of Activities 2010, which is in line with the European NACE Rev 2, registered in the sections B – S, excluding section K – Financial and insurance activities and section O – Public administration and defense, compulsory social security.

Business entities are classified according to size into three classes according to the number of employees:

- Small (from 0 to 49 employees)
- Medium (from 50 to 249 employees) and
- Large (more than 250 employees).

Definitions

Turnover comprises the total accrued incomes from market sales of goods or services to third parties, with the exception of VAT.

Value of production measures the amount actually produced goods and services in a unit, based on the sales, including changes in stocks of goods and services as well as their resale.

Intermediate consumption at purchase prices is the value of goods and services, which are transformed, used and consumed during production process.

Gross value added, as the output value increase equals to the difference between gross output and intermediate consumption.

Total purchases of goods and services include the value of all goods and services purchased during the accounting period for resale or consumption in the production process. Goods and services can be resold with or without further processing, fully utilized in the production process or left as stocks.

10 – 1. OSNOVNI POKAZATELJI POSLOVNIH SUBJEKATA
 PO DJELATNOSTIMA, 2019.

 BASIC INDICATORS OF ENTERPRISES
 BY ACTIVITIES 2019

hilj. EUR

thous. EUR

KD	2018						NACE-Rev.2
	Bruto vrijednost proizvodnje <i>Gross output</i>	Međufazna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Bruto dodata vrijednost <i>Gross Value Added</i>	Promet <i>Turnover</i>	Nabavka dobara i usluga <i>Purchase of goods and services</i>	Troškovi materijala <i>Costs of material</i>	
UKUPNO	5 555 108	3 349 935	2 205 172	9 427 074	3 947 032	1 451 234	TOTAL
B Vađenje rude i kamena	106 933	53 294	53 640	105 189	3 067	20 646	B <i>Mining and quarrying</i>
C Prerađivačka industrija	582 127	431 866	150 261	827 933	251 185	324 176	C <i>Manufacturing</i>
D Snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	345 025	207 630	137 395	474 002	128 977	48 878	D <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa uklanjanja otpada i slične aktivnosti	125 222	43 169	82 053	148 713	24 131	22 202	E <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
F Građevinarstvo	1 181 107	894 709	286 398	1 356 704	188 098	507 139	F <i>Construction</i>
G Trgovina na veliko i trgovina na malo i popravka motornih vozila i motocikala	1 082 535	519 430	563 105	4 067 853	3 020 619	168 498	G <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Saobraćaj i skladištenje	444 432	265 441	178 991	492 155	52 266	92 634	H <i>Transportation and storage</i>
I Usluge smještaja i ishrane	404 163	230 198	173 966	495 815	93 084	106 461	I <i>Accommodation and food service activities</i>
J Informisanje i komunikacije	350 065	169 075	180 989	391 228	48 704	41 851	J <i>Information and communication</i>
L Poslovanje nekretninama	62 970	50 058	12 912	79 427	15 038	7 876	L <i>Real estate activities</i>
M Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	317 897	193 484	124 412	368 068	52 118	54 993	M <i>Professional, scientific and technical activities</i>
N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	239 682	128 093	111 588	268 854	29 425	21 296	N <i>Administrative and support service activities</i>
P Obrazovanje	24 663	8 539	16 124	25 282	632	2 157	P <i>Education</i>
Q Zdravstvo i socijalna zaštita	53 656	20 903	32 754	57 643	4 101	12 160	Q <i>Human health and social work activities</i>
R Umjetnost, zabava i rekreacija	170 422	101 639	68 783	185 290	16 717	12 236	R <i>Arts, entertainment and recreation</i>
S Ostale uslužne djelatnost	64 209	32 407	31 801	82 918	18 870	8 031	S <i>Other service activities</i>

10 – 1. OSNOVNI POKAZATELJI POSLOVNIH SUBJEKATA
PO DJELATNOSTIMA, 2020.

BASIC INDICATORS OF ENTERPRISES
BY ACTIVITIES, 2020

hilj. EUR

thous. EUR

KD	2019						NACE-Rev.2
	Bruto vrijednost proizvodnje <i>Gross output</i>	Međufazna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Bruto dodata vrijednost <i>Gross Value Added</i>	Promet <i>Turnover</i>	Nabavka dobara i usluga <i>Purchase of goods and services</i>	Troškovi materijala <i>Costs of material</i>	
UKUPNO	4 302 193,6	2 482 832,9	1 819 360,7	7 584 003,1	4 595 660,6	1 266 127,5	TOTAL
B Vađenje rude i kamena	108 957,3	51 136,9	57 820,4	106 362,4	22 834,0	20 233,8	B Mining and quarrying
C Prerađivačka industrija	524 833,3	399 977,5	124 855,8	743 537,0	514 484,7	285 149,1	C Manufacturing
D Snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	371 371,3	224 900,4	146 470,8	486 353,3	168 723,3	53 210,5	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Snabdijevanje vodom, upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa uklanjanja otpada i slične aktivnosti	105 295,5	25 189,1	80 106,4	130 880,3	45 543,6	15 510,3	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Građevinarstvo	915 362,5	637 754,1	277 608,4	1 091 958,1	556 388,5	386 496,4	F Construction
G Trgovina na veliko i trgovina na malo i popravka motornih vozila i motocikala	847 370,9	370 595,2	476 775,7	3 383 929,1	2 797 282,9	243 676,1	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Saobraćaj i skladištenje	297 930,8	157 043,4	140 887,4	340 236,8	110 541,7	65 478,4	H Transportation and storage
I Usluge smještaja i ishrane	162 048,0	110 250,5	51 797,5	208 802,4	108 199,0	55 601,9	I Accommodation and food service activities
J Informisanje i komunikacije	239 933,6	102 666,0	137 267,6	284 915,9	66 059,0	21 322,0	J Information and communication
L Poslovanje nekretninama	37 896,5	25 129,3	12 767,2	48 965,2	24 062,4	11 823,9	L Real estate activities
M Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	301 190,6	168 814,8	132 375,9	337 542,5	90 220,8	49 243,8	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	132 769,5	90 525,7	42 243,8	149 081,0	35 215,7	18 050,1	N Administrative and support service activities
P Obrazovanje	22 621,7	6 803,9	15 817,8	23 113,7	2 423,1	1 898,3	P Education
Q Zdravstvo i socijalna zaštita	54 574,7	22 379,6	32 195,1	56 198,0	18 412,0	16 737,8	Q Human health and social work activities
R Umjetnost, zabava i rekreacija	119 278,2	58 681,6	60 596,6	121 652,5	17 909,1	14 371,9	R Arts, entertainment and recreation
S Ostale uslužne djelatnost	60 759,2	30 984,9	29 774,3	70 474,9	17 360,8	7 323,2	S Other service activities

10 – 2. OSNOVNI POKAZATELJI POSLOVNIH SUBJEKATA
PREMA KLASI PREDUZEĆA, 2019.

BASIC INDICATORS OF ENTERPRISES
BY SIZE CLASSES, 2019

hilj. EUR

thous. EUR

Veličina preduzeća prema broju zaposlenih osoba	Bruto vrijednost proizvodnje <i>Gross output</i>	Međufazna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Bruto dodata vrijednost <i>Gross Value Added</i>	Enterprise size classes, by number of persons employed
UKUPNO	5 555 108	3 349 936	2 205 173	TOTAL
Ukupno srednja i mala preduzeća (SMP)	4 297 863	2 679 387	1 618 477	Total small and medium-sized enterprises (SMEs)
Mala (<49)	2 705 926	1 713 633	992 293	Small (<49)
Srednja (49 - 249)	1 591 937	965 754	626 184	Medium (49 - 249)
Velika (250+)	1 257 245	670 549	586 696	Large (250+)

10 – 2. OSNOVNI POKAZATELJI POSLOVNIH SUBJEKATA
PREMA KLASI PREDUZEĆA, 2020.

BASIC INDICATORS OF ENTERPRISES
BY SIZE CLASSES, 2020

hilj. EUR

thous. EUR

Veličina preduzeća prema broju zaposlenih osoba	Bruto vrijednost proizvodnje <i>Gross output</i>	Međufazna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Bruto dodata vrijednost <i>Gross Value Added</i>	Enterprise size classes, by number of persons employed
UKUPNO	4 302 193,6	2 482 832,9	1 819 360,7	TOTAL
Ukupno srednja i mala preduzeća (SMP)	3 453 735,6	2 011 094,7	1 400 907,7	Total small and medium-sized enterprises (SMEs)
Mala (<49)	2 354 333,2	1 415 214,8	964 261,2	Small (<49)
Srednja (49 - 249)	1 099 402,4	595 879,9	436 646,5	Medium (49 - 249)
Velika (250+)	848 458,0	471 738,2	418 453,0	Large (250+)

CIJENE

Izvori i metode prikupljanja podataka

Potrošačke cijene proizvoda i usluga prikupljaju snimatelji cijena u izabranim gradovima (Podgorica, Nikšić, Bijelo Polje, Budva, Bar), koji predstavljaju veće tržišne centre.

Cijene roba i usluga snimaju se jednom mjesečno na određenom broju izabranih tržišnih mjesta, po pravilu, sa najvećim prometom u gradu.

Prosječne cijene za grad izračunavaju se za svaki artikal posebno, prostom geometrijskom sredinom iz više snimljenih cijena izabranih tržišnih mjesta u gradu.

Prosječne mjesečne cijene za Crnu Goru izračunate su na osnovu prosječnih cijena gradova, koje su ponderisane godišnjom strukturom potrošnje domaćinstava.

Opšti i grupni indeksi cijena izračunavaju se ponderisanjem individualnih indeksa sa strukturom potrošnje domaćinstava dobijenom na osnovu podataka iz Ankete o potrošnji domaćinstava.

Obuhvat

Lista proizvoda obuhvata 576 najznačajnijih proizvoda i usluga lične potrošnje. Osnovni kriterijum izbora je učešće grupe proizvoda u ličnoj potrošnji, tako da su izabrani reprezentni proizvodi za sve klase COICOP klasifikacije čije učešće u potrošnji prelazi 0,1%. Ponderacioni sistem indeksa potrošačkih cijena povremeno se mijenja, a između promjena vrši se djelimična korekcija kao rezultat nastalih promjena u kretanju cijena. Indeksne serije svake godine preračunavaju se na novu bazu.

Definicije

Potrošačke cijene predstavljaju cijene po kojima trgovina na malo, individualni proizvođači i vršioци usluga prodaju proizvode i usluge krajnjim potrošačima, odnosno cijene po kojima krajnji potrošači plaćaju proizvode široke potrošnje i usluge. Prate se cijene po kojima se prodaju najveće količine izabranih proizvoda tzv. „najčešće“ cijene. Indeksi potrošačkih cijena računaju se na osnovu indeksnih (reprezentativnih) lista artikala i usluga i odgovarajućih ponderacija, za cijene uporedive sa baznim cijenama po formuli:

$$I = \frac{\sum \frac{P_n}{P_o} \cdot W_o}{\sum W_o}$$

i za cijene koje nisu direktno uporedive s baznim cijenama po formuli :

$$I = \frac{\sum i_{n-1} \cdot \frac{P_n}{P_{n-1}} \cdot W_o}{\sum W_o}$$

gdje je:

In - 1 = bazni indeks (za svaki pojedini artikal) u prethodnom mjesecu,

Pn = prosječna cijena u tekućem mjesecu,

Pn-1 = prosječna cijena u prethodnom mjesecu.

Po = prosječna cijena u baznom periodu,

Wo = struktura potrošnje domaćinstva.

PRICES

Sources and methods of data collection

Consumer prices of products and services are observed and recorded by price collectors in the cities representing bigger market centres (Podgorica, Nikšić, Bijelo Polje, Budva, Bar).

Prices of goods and services are collected monthly from selected outlets that have the highest turnover in the municipality.

The *average price at municipal level* is calculated for each product, as a simple geometric mean of several prices recorded at different (selected) places within municipality.

The *average monthly prices for Montenegro* are calculated from average prices in municipalities, weighted by the annual structure of household expenditure.

General and group price indices are calculated by weighting individual indices with household expenditure structure based on Household budget survey data.

Coverage

The list of products contains 576 representative products and services of individual consumption. The main criterion of choice is share of group's products in personal consumption, so that the selected represented products for all classes of COICOP classification whose participation in the consumption exceeds 0.1%. Weighting system of Consumer price index is periodically changed and partial correction is done between changes as the result of price changes. The base of index series is recalculated every year.

Definitions

Consumer prices refer to prices at which retail trade, private agricultural producers and service suppliers sell their own products and services to final consumers. Those are, in other words, goods and services prices paid by final consumers. Observed are the prices at which the highest quantities of chosen products are sold, i.e., the "most common" prices. Consumer Price indices are calculated on the basis of index (representative) lists of products and services and corresponding weights, for the prices comparable to the base prices, using the following formula:

$$I = \frac{\sum \frac{P_n}{P_o} \cdot W_o}{\sum W_o}$$

and for prices not directly comparable with the base prices, by the following formula:

$$I = \frac{\sum i_{n-1} \cdot \frac{P_n}{P_{n-1}} \cdot W_o}{\sum W_o}$$

where:

In - 1 = basic index (for each, particular article) in the preceding month,

Pn = average price in the current month,

Pn-1 = average price in the preceding month,

P0 = average price in the basic period,

W0 = household expenditure structure

11 – 1. INDEKSI POTROŠAČKIH CIJENA

CONSUMER PRICE INDICES

2019 = 100

	2017	2018	2019	2020	
UKUPAN INDEKS POTROŠAČKIH CIJENA	97,1	99,6	100,0	99,7	TOTAL CONSUMER PRICE INDEX
Hrana i bezalkoholna pića	96,6	97,0	100,0	101,6	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkoholna pića i duvan	87,7	104,8	100,0	102,7	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Odjeća i obuća	101,6	105,5	100,0	100,1	<i>Clothing and footwear</i>
Stanovanje, voda, struja, gas i dr. goriva	98,1	99,0	100,0	99,2	<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>
Namještaj, oprema za domaćinstvo i rutinsko održavanje stana	98,8	99,7	100,0	99,2	<i>Furnishing, household equipment and routine household maintenance</i>
Zdravlje	100,2	100,2	100,0	101,2	<i>Health</i>
Prevoz	95,3	100,8	100,0	93,9	<i>Transport</i>
Komunikacije	99,6	101,0	100,0	99,5	<i>Communications</i>
Rekreacija i kultura	101,8	101,2	100,0	99,8	<i>Recreation and culture</i>
Obrazovanje	100,0	100,0	100,0	100,1	<i>Education</i>
Hoteli i restorani	95,2	100,0	100,0	97,7	<i>Restaurants and Hotels</i>
Ostala dobra i usluge	97,6	98,9	100,0	99,7	<i>Miscellaneous goods and services</i>

11 – 2. INDEKSI POTROŠAČKIH CIJENA
PO GRUPAMA PROIZVODACONSUMER PRICE INDICES
BY GROUP OF PRODUCTS

2019 = 100

	2017	2018	2019	2020	
Hljeb i žitarice	97,5	96,9	100,0	101,4	<i>Bread and cereals</i>
Meso	98,6	97,9	100,0	102,5	<i>Meat</i>
Riba	95,8	99,0	100,0	100,1	<i>Fish</i>
Mlijeko, sir i jaja	98,6	99,1	100,0	100,8	<i>Milk, cheese and eggs</i>
Ulja i masti	100,6	99,0	100,0	104,1	<i>Oils and fats</i>
Voće	99,4	98,2	100,0	109,5	<i>Fruit</i>
Povrće	82,8	86,3	100,0	96,9	<i>Vegetables</i>
Šećer, džem, med, čokolada i konditorski proizvodi	100,4	99,5	100,0	101,8	<i>Sugar, jam, honey, chocolate and confectionery</i>
Ostali prehrambeni proizvodi	97,0	99,0	100,0	102,4	<i>Food products n.e.c.</i>
Bezalkoholna pića	93,7	97,9	100,0	100,1	<i>Non-alcoholic beverages</i>
Alkoholna pića	93,0	98,5	100,0	101,6	<i>Alcoholic beverages</i>
Duvan	85,7	107,2	100,0	103,1	<i>Tobacco</i>
Materijal za odjeću	102,9	101,8	100,0	100,2	<i>Clothing materials</i>
Odjeća	106,0	108,7	100,0	100,3	<i>Garments</i>
Ostali odjevni artikli i dodaci odjeći	105,4	100,1	100,0	102,2	<i>Other articles of clothing and clothing accessories</i>
Šivenje, popravka i iznajmljivanje odjeće	99,3	100,1	100,0	100,9	<i>Cleaning, repair and hire of cloth.</i>
Obuća, uključujući popravku i iznajmljivanje obuće	96,5	101,9	100,0	99,9	<i>Shoes and other footwear, repair and hire of footwear</i>
Stvarne rente	98,8	98,9	100,0	99,7	<i>Actual rentals</i>
Održavanje i popravka stanova	94,2	97,8	100,0	98,0	<i>Maint. and repair of the dwelling</i>
Snabdijevanje vodom i druge usluge vezane za stan	100,0	100,0	100,0	99,6	<i>Water supply and miscellaneous services relating to the dwelling</i>
Električna energija, gas i ostala goriva	98,2	99,0	100,0	99,2	<i>Electricity, gas, and other fuels</i>
Namještaj, pokućstvo, tepisi i ostale podne prostirke	101,4	100,6	100,0	99,4	<i>Furniture and furnishings, carpets and other floor coverings</i>
Tekstilni proizvodi za domaćinstvo	105,9	104,2	100,0	102,5	<i>Household textiles</i>
Aparati za domaćinstvo	102,4	100,1	100,0	99,4	<i>Household appliances</i>
Staklarija, pribor za jelo i kućne potrepštine	107,4	103,6	100,0	98,8	<i>Glassware, tableware and household utensils</i>
Alati i razne potrepštine za kuću i vrt	98,5	101,2	100,0	99,2	<i>Tools and equipment for house and garden</i>
Proizvodi i usluge za rutinsko održavanje stana	93,6	97,7	100,0	98,5	<i>Goods and services for routine household maintenance</i>
Zdravlje	100,2	100,2	100,0	101,2	<i>Health</i>
Kupovina vozila	103,5	102,2	100,0	100,0	<i>Purchase of vehicles</i>
Troškovi korišćenja i održavanja vozila	94,6	100,8	100,0	90,6	<i>Operation of personal transp. equip.</i>
Transportne usluge	95,6	100,3	100,0	102,4	<i>Transport services</i>
Komunikacije	99,6	101,0	100,0	99,5	<i>Communications</i>
Rekreacija i kultura	101,8	101,2	100,0	99,8	<i>Recreation and culture</i>
Obrazovanje	100,0	100,0	100,0	100,1	<i>Education</i>
Hoteli i restorani	95,2	100,0	100,0	97,7	<i>Restaurants and hotels</i>
Ostali proizvodi i usluge	97,6	98,9	100,0	99,7	<i>Miscellaneous goods and services</i>

11 – 3. INDEKSI CIJENA PROIZVOĐAČA
INDUSTRIJSKIH PROIZVODAPRODUCER PRICE INDICES
OF INDUSTRIAL PRODUCTS

2019=100

	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	96,0	97,7	100,0	99,9	TOTAL
Vađenje ruda i kamena	97,1	95,0	100,0	98,6	<i>Mining and quarrying</i>
Prerađivačka industrija	97,8	98,6	100,0	99,4	<i>Manufacturing</i>
Snabdijevanje el. energijom, gasom i parom	93,7	97,8	100,0	101,5	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Vađenje ruda i kamena	97,1	95,0	100,0	98,6	<i>Mining and quarrying</i>
Vađenje uglja	97,9	94,7	100,0	98,3	<i>Mining of coal</i>
Vađenje ruda metala	99,5	99,5	100,0	100,1	<i>Mining of metal ores</i>
Ostalo rudarstvo	96,0	97,2	100,0	100,7	<i>Other mining and quarrying</i>
Prerađivačka industrija	97,8	98,6	100,0	99,4	<i>Manufacturing</i>
Proizvodnja prehrambenih proizvoda	97,1	97,8	100,0	101,2	<i>Manufacture of food products</i>
Proizvodnja pića	99,6	99,6	100,0	100,1	<i>Manufacture of beverages</i>
Proizvodnja duvanskih proizvoda	100,0	100,0	100,0	92,7	<i>Manufacture of tobacco products</i>
Proizvodnja odjevnih predmeta	100,0	100,0	100,0	99,0	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Proizvodnja kože i predmeta od kože	96,4	99,9	100,0	100,7	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
Proizvodi od drveta, plute i slično	94,9	98,9	100,0	99,7	<i>Manufacture of wood products, cork and similar</i>
Proizvodnja papira i proizvoda od papira	99,3	100,0	100,0	100,9	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
Štampanje i umnožavanje audio i video zapisa	99,7	99,9	100,0	100,4	<i>Printing and reproduction of audio and video</i>
Proizvodnja hemikalija i hemijskih proizvoda	96,4	96,4	100,0	108,0	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Proizvodnja osnovnih farmaceutskih proizv. i preparata	89,9	108,5	100,0	98,1	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and preparations</i>
Proizvodnja proizvoda od gume i plastike	99,6	99,9	100,0	99,9	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Proizvodnja proizvoda od ostalih nemetalnih minerala	93,7	98,2	100,0	93,4	<i>Manufacture of other non-metal minerals</i>
Proizvodnja osnovnih metala	101,5	99,5	100,0	99,9	<i>Manufacture of basic metals</i>
Proizv. metalnih proizvoda, osim mašina i uređaja	91,9	98,8	100,0	99,8	<i>Manufacture of metal products except machinery</i>
Proizv. mašina i opreme na drugom mjestu nepomenuta	100,0	100,0	100,0	100,2	<i>Manufacture of other machinery and equipment</i>
Proizvodnja namještaja	95,3	98,3	100,0	99,4	<i>Manufacture of furniture</i>
Snabdijevanje električnom energijom, gasom i parom	93,7	97,8	100,0	101,5	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Snabdijevanje električnom energijom, gasom i parom	93,7	97,8	100,0	101,5	<i>Electricity, gas and water supply</i>

POLJOPRIVREDA

Podaci o opštem pregledu razvoja poljoprivrede prikupljeni su kompleksnim godišnjim izvještajem za koje su metodološka objašnjenja data u odgovarajućim poglavljima ovog Godišnjaka.

Biljna proizvodnja

Izvori i metode prikupljanja podataka

Metod koji se koristio u statistici biljne proizvodnje od početka 60-tih godina prošlog vijeka, zasnivao se na izvještajima poljoprivrednih organizacija (poljoprivrednih preduzeća i zemljoradničkih zadruga) koja se bave biljnom proizvodnjom i na procjenama za porodična poljoprivredna gazdinstva. Izvještaji poljoprivrednih preduzeća bazirani su na knjigovodstvenoj evidenciji. Procjene površina i proizvodnje biljnih kultura obavljane su od strane procjenitelja na bazi katastarskih podataka, procjena iz prethodnih godina, informacija prikupljenih od poljoprivrednih proizvođača i stručnjaka i na njihovim ličnim zapažanjima.

Crna Gora je sprovela popis poljoprivrede u 2010. godini. Nakon popisa poljoprivrede sprovedeno je postpopisno istraživanje o kontroli i kvalitetu. Rezultati postpopisnog istraživanja pokazali su da je popis realizovan u skladu sa metodologijom i da su odstupanja u obuhvatu i kvalitetu podataka prikupljenih popisom i postpopisnim istraživanjem statistički neznčajna, odnosno nalaze se u zadovoljavajućim intervalima odstupanja. Podaci statistike biljne proizvodnje dobijeni godišnjim istraživanjima zasnovanim na sveobuhvatnom katastru značajno se razlikuju od podataka popisa poljoprivrede.

U decembru 2013. godine, uporedo sa procjenama, sprovedeno je Pilot istraživanje o biljnoj proizvodnji i jesenjoj sjetvi, metodom uzorka. Od 2014. godine umjesto istraživanja o ostvarenoj biljnoj proizvodnji metodom procjene, Uprava za statistiku uvela je redovna godišnja istraživanja na bazi uzorka. Uzorak je prost stratifikovan i izabran je iz baze popisa poljoprivrede. Okvir za izbor uzorka čine gazdinstva koja su u vrijeme popisa poljoprivrede koristila 1 000 m² ili više poljoprivrednog zemljišta. Istraživanje je sprovedeno na uzorku od 5 000 poljoprivrednih gazdinstva.

Podaci za 2014. godinu dobijeni su redovnim statističkim istraživanjima prema novoj metodologiji i definicijama statistike poljoprivrede usklađenim sa standardima zemalja Evropske unije. Kako bi se omogućilo poređenje podataka prethodnih godina sa podacima 2014. godine, bilo je neophodno izvršiti korekciju već objavljenih podataka o poljoprivrednoj proizvodnji – preračun podataka. Preračun je urađen za seriju 2007 - 2013. godine.

Obuhvat

Istraživanjem su obuhvaćene poljoprivredne organizacije (poljoprivredna preduzeća i zemljoradničke zadruge) i porodična poljoprivredna gazdinstva koja se bave biljnom proizvodnjom.

Podaci za poljoprivredne organizacije (poljoprivredna preduzeća i zemljoradničke zadruge) prikupljeni su izvještajnom metodom, a za porodična poljoprivredna gazdinstva anketnom metodom.

Definicije

Korišćeno poljoprivredno zemljište obuhvata oranice, okućnice i/ili bašte, voćnjake, vinograde, rasadnike, livade i pašnjake bez obzira na tip vlasništva (vlastito zemljište ili zemljište uzeto u zakup).

Oranice su površine zemljišta koje se redovno obrađuju i usjevi se siju/sade prema određenom redosledu (plodored).

Okućnice i/ili bašte su površine na kojima se gaje biljne kulture (različite vrste povrća, krompir, voće i vinova loza) namijenjene za ishranu članova gazdinstva i uglavnom nijesu namijenjeni za prodaju. Samo povremeni višak proizvoda sa ovih površina prodaje se izvan gazdinstva.

AGRICULTURE

Data on general review of agricultural development are collected through complex annual reports. Methodological explanations are given in the corresponding chapters of the Yearbook.

Crop Production

Sources and methods of data collections

The method used in the statistics of crop production since the beginning of the 60s of the last century, was based on the reports of agricultural organizations (agricultural enterprises and cooperatives) engaged in crop production and the estimates for the private agricultural holdings. The Reports of agricultural enterprises were based on the bookkeeping records. Estimates of area and production of crops were done by estimators based on cadastral data, estimates from previous years, information gathered of agricultural producers and experts as well as on own observations.

Montenegro carried out Agricultural census in 2010. After the the census of agriculture was carried out post enumeration survey on control and quality. Results of post enumeration survey showed that the census implemented in accordance with the methodology and the deviations in the coverage and quality of data collected by Census and post- enumeration surveys statistically insignificant, or are in satisfactory interval deviation. Data on crop production statistics obtained annual surveys based on a comprehensive cadastre are significantly different than the data the census of agriculture.

In December 2013, along with the estimations, Pilot Survey on Crop Production in Autumn Sowing was carried out on a sample basis. Starting from 2014, instead of the survey on realised crop production by the estimation method, Statistical Office of Montenegro introduced regular annual sample-based surveys. It is a simple stratified sample, and selected from the database of agricultural census. The sample frame consists of holdings that used 1000 m² or more of agricultural land at the time of the census of agriculture. The survey was conducted on a sample of 5 000 agricultural holdings.

The data for 2014 were obtained through regular statistical surveys in accordance with new methodology and definitions of agricultural statistics that have been harmonised with the EU standards. In order to ensure the comparability of the data series from previous years with the data for 2014, it was necessary to make the corrections of already released data on agricultural production, i.e. to carry out the recalculation of data. The recalculation was implemented for the series 2007-2013.

Coverage

The survey includes agricultural organizations (agricultural enterprises and cooperatives) and private agricultural holdings that are engaged in crop production.

Data for agricultural organizations (agricultural enterprises and cooperatives) are collected by reporting method and for the family agricultural holdings survey method.

Definitions

Used agricultural area covers arable land, kitchen gardens and/or gardens, orchards, vineyards, nurseries, meadows and pastures, regardless of the type of ownership (own land or land leased).

Arable lands are areas of land that are regularly processed and crops are sown/planted according to certain order (crop rotation).

Kitchen gardens and/or gardens are areas where the cultivated crop plants (different types of vegetables, potatoes, fruit and vine) intended for feeding household members and that are mainly not intended for sale. Only occasional excess of products grown on these areas is sold outside the household.

Plantažni voćnjaci su površine pod voćnim stablima sa određenim razmakom između redova i u redu. U njima se može vršiti mehanizovana obrada i po pravilu se sprovede ostale agrotehničke mjere. Obično su to veći zasadi voćnih stabala i jagodastih voćnih vrsta (malina, kupina, ribizla, borovnica) namijenjeni uglavnom za prodaju.

Ekstenzivni voćnjaci su poluintenzivni ili ekstenzivni voćni zasadi namijenjeni uglavnom za sopstvenu potrošnju. Uključena stabla koja se nalaze u dvorištima, na okućnicima, međama, uz puteve, stabla u voćnjaku različitih voćnih vrsta.

Vinogradi – zasadi vinove loze namijenjeni za proizvodnju grožđa.

Plantažni vinogradi – površine pod vinovom lozom sa određenim razmakom između čokota, u kojima se može vršiti mehanizovana obrada i po pravilu sprovede se ostale agrotehničke mjere.

Vinogradi na okućnici su manji zasadi vinove loze koji su uglavnom namijenjeni za sopstvenu potrošnju.

Rasadnici su površine zemljišta na kojima se uzgajaju mlade drvenaste biljke namijenjene za kasnije presađivanje, a obuhvataju: voćne sadnice, sadnice vinove loze, ukrasnog bilja i šumskog drveća. U površine rasadnika uključeni su komercijalni rasadnici šumskog drveća, bilo u šumi ili izvan nje, kao i nekomercijalni rasadnici šumskog drveća koje gazdinstvo uzgaja za svoje potrebe izvan šumskog zemljišta.

Livade – zemljište koje se trajno (pet ili više godina) koristi za rast zelene stočne hrane i nije uključeno u plodored.

Pašnjaci – zemljište koje se koristi za ispašu stoke.

Rodnim čokotima vinove loze smatraju se čokoti koji su po svojoj fizičkoj zrelosti sposobni za rod, bez obzira na to da li su u posmatranoj godini dali rod ili ne.

Stočarstvo

Izvori i metode prikupljanja podataka

Redovnim godišnjim izvještajima poljoprivrednih organizacija (poljoprivrednih preduzeća i zemljoradničkih zadruga) prikupljaju se podaci o broju i bilansu stoke, kao i podaci o proizvodnji mlijeka, jaja, vune i meda. Podaci za privatna poljoprivredna gazdinstva i domaćinstva prikupljaju se godišnjom anketom, koja je od 1961 - 1964. godine bila organizovana na principu prostog slučajnog uzorka, da bi od 1965. bio primijenjen dvoetafni uzorak. Broj anketiranih porodičnih poljoprivrednih gazdinstava obuhvaćenih anketom iznosio je 15%. Uzorak za anketu o broju stoke sa stanjem 15. januar svake godine, sprovedi se od 1956. godine. Ovom anketom dobijeni su podaci i o obrtu stada.

Godine 1993. primijenjen je dvoetafni stratifikovani uzorak bez ponavljanja kojim je bilo obuhvaćeno preko 5 070 privatnih poljoprivrednih gazdinstava i domaćinstava.

Isti je korišćen za 13 redovnih statističkih istraživanja Ankete o broju stoke u domaćinstvima. U 2004. godinu ažurirana je baza podataka na osnovu koje je izvršen izbor novog uzorka, primijenjen je dvoetafni stratifikovani uzorak bez ponavljanja sa popisnim krugovima kao primarnim i domaćinstvima kao sekundarnim jedinicama. Uzorkom je obuhvaćeno preko 4 940 privatnih poljoprivrednih domaćinstava. Isti uzorak je korišćen za anketu o broju stoke u domaćinstvima sa stanjem 15. 1. 2005., 15. 1. 2006. i 15. 1. 2007. godine. Ankete o broju stoke zasnovane na novom uzorku su dale različite rezultate u odnosu na prethodnu anketu zasnovanu na starom okviru.

Postojali su opravdani razlozi da se sumnja u kvalitet rezultata i u jednom i u drugom slučaju i primijenjena je jedna od modernih statističkih metoda koja se koristi u savremenoj statistici, a to je kontrola kvaliteta. Uporedo sa anketom zasnovanom na novom uzorku izvedena je Pilot studija 2005 godine „Ocjena kvaliteta okvira za anketu o poljoprivrednim gazdinstvima“. Pilot studijom izvršena je ocjena kvaliteta okvira a takođe dobijeni su i korekcionni faktori koji su primijenjeni za korekciju rezultata Ankete o broju stoke u poljoprivrednim gazdinstvima, čime je ispravljena nedovoljna pokrivenost okvira.

Plantation orchards are areas under the fruit trees, with certain spacing between lines and rows. Mechanical processing can be carried out in them, and by rule are carried out other agro-technical measures. Usually these are the larger plantings of fruit trees and berry fruit (raspberry, blackberry, currant, blueberry) mainly for sale.

Extensive orchards are semi-intensive or extensive fruit crops intended mostly for own consumption. Here are included trees located in courtyard, infields, confine, by the roads, the trees in orchards of different fruit species.

Vineyards – a planted vine intended for production of grapes.

Plantation vineyards - areas under vine with some space between the vines, in which can be performed mechanized processing, and by a rule are conducted other agro-technical measures.

Vineyards on kitchen garden are smaller vine plantations which are mainly intended for own consumption.

Nurseries are areas of land on which are grown young woody plants intended for transplantation later, and include: fruit seedlings, grapevine seedlings, decorative plants and forest trees. The nursery area includes commercial nurseries of forest trees, either in forest or outside, as well as non-commercial nurseries of forest trees, that holding grows for own needs outside of forest land.

Meadow – land that is permanently (five or more years) used to grow green animal feed, and is not included in crop rotation.

Pasture – land that is used for grazing of livestock.

Fruit bearing vines are vines that capable of bearing fruit, regardless whether they beard fruit or not in observed year.

Livestock breeding

Sources and methods of data collection

Data on number of livestock and livestock turnover, as well as data on production of milk, eggs, honey and wool are collected through regular annual reports of agricultural organizations (enterprises and collective farms) and annual surveys on private agricultural holdings and households. From 1961 to 1964, it had been organized by a principle of simple random sample, and as of 1965, a two-stage sample was introduced. Since 1968, 15 percent of agricultural holdings were covered by the survey. As of 1956, a livestock sample survey was carried out every year, on January 15th. The survey was also providing data about livestock turnover.

In 1993, a two-stage stratified simple random sample with no repetition was used covering 5070 private agricultural holdings and households.

The same sample was used for 13 regular Livestock surveys in households. In 2004, the database was updated as the frame of a new sample, and two-stage stratified sample with no repetition has been introduced with enumeration areas as primary, and households as secondary units. The sample covers over 4940 private agricultural holdings. The same sample was used for Livestock survey as on 15.01.2005, 15.01.2006. and 15. 01. 2007. Livestock surveys based on new sample gave different results compared to the previous survey based on the old frame.

There were justifying reasons to suspect in the quality of results in both cases, therefore quality control, one of modern statistical methods used in modern statistics, was applied. Parallel with the survey based on new sample, the Pilot study 2005 “Quality assessment of frame for Survey on agricultural holdings” was done. Pilot study did the assessment of quality of frame and gave correction factors applied for the correction of the results of the Livestock survey in agricultural holdings, which corrected the under-coverage of the frame.

Zbog velike razlike u brojnom stanju stoke, naročito kod pojedinih vrsta stoke (npr. goveda) nije se mogla primijeniti metoda vremenskog savršenja serije što je uslovalo potpuno novi početak za statistiku stočarstva.

Takođe, primijenjeni koeficijenti koji su ispravili nedovoljnu pokrivenost u okviru zbog veličine uzorka za Pilot studiju mogu se primijeniti isključivo za nivo države, a ne i za nivo Opština.

U junu 2010. godine sproveden je Popis poljoprivrede, prvi u Crnoj Gori poslije 50 godina. U 2011. godini ažurirana je baza podataka na osnovu koje je izvršen izbor novog uzorka, primijenjen je dvoetafni stratifikovani uzorak bez ponavljanja sa popisnim krugovima kao primarnim i gazdinstvima kao sekundarnim jedinicama. Uzorkom je obuhvaćeno preko 5 130 privatnih poljoprivrednih gazdinstava.

Uzorak je korišćen za anketu o stoci za 2011. godinu i prvi put je poslije 56 godina promijenjen referentni period sa 15. januara na stanje 1. decembra u cilju harmonizacije sa standardima EU. Takođe, samim tim što je promijenjen okvir za izbor uzorka, umjesto baze podataka iz Popisa stanovništva stanova i domaćinstava ažurirana je baza podataka iz Popisa poljoprivrede, došlo je do promjena u klasifikaciji, statističkoj metodologiji, statističkoj populaciji i konceptima što je uslovalo jednokratni prekid vremenske serije. U novembru 2016. u okviru Istraživanja o strukturi gazdinstava sprovedena je Anketa o stoci, kako bi se smanjilo opterećenje izvještajnih jedinica i objedinio budžet.

Podaci o bilansu stoke i živine kao i podaci o proizvodnji prirasta žive stoke zamijenjeni su podacima o prodaji i klanju stoke iz razloga što se ovi podaci uzimaju za obračun bruto domaće proizvodnje mesa (GIP).

Podaci o veterinarskim radnicima i objektima preuzeti su od Uprave za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove.

Obuhvat

Istraživanjem su obuhvaćene poljoprivredne organizacije (poljoprivredna preduzeća i zemljoradničke zadruge) i porodična poljoprivredna gazdinstva koja se bave stočarstvom.

Definicije

Stočni fond predstavlja broj stoke po vrstama i kategorijama.

Bruto težina stoke predstavlja težinu životinja neposredno pred klanje.

Neto težina stoke predstavlja težinu zaklanih životinja poslije otklanjanja određenih djelova u zavisnosti od vrste i kategorije stoke, tj. težinu očišćene zaklane životinje.

Agromonetarna statistika

Izvori i metode prikupljanja podataka

Mjesečnim statističkim istraživanjima prikupljaju se podaci o vrijednostima, količinama i prosječnim proizvođačkim cijenama proizvoda poljoprivrede, šumarstva i ribarstva. Prikupljaju se podaci o količinama i vrijednostima otkupljenih poljoprivrednih proizvoda od individualnih proizvođača i preduzeća. Izvještaj o otkupu podnose preduzeća i zemljoradničke zadruge koje se bave otkupom poljoprivrednih proizvoda neposredno od individualnih proizvođača, u cilju prodaje i/ili prerade otkupljenih proizvoda. Izvještaj podnose i poslovne jedinice (otkupne stanice) u sastavu trgovinskih, industrijskih i drugih preduzeća, ukoliko vrše otkup poljoprivrednih proizvoda.

Takođe, prikupljaju se i podaci o realizaciji (prodaji) poljoprivrednih proizvoda iz sopstvene proizvodnje poljoprivrednih preduzeća i zemljoradničkih zadruga i jedinica koje se bave poljoprivrednom proizvodnjom i prodajom, a nalaze se u sastavu nepoljoprivrednih preduzeća.

Due to the considerable difference in be livestock balance, especially in certain types of livestock (i.e. cattle) the method of harmonization of time series could not be done that influenced the completely new start in livestock statistics.

Additionally, the applied coefficients corrected the under-coverage in the frame and due to size of the sample for the Pilot study; they could be applied to the state level only and not to the municipality level.

In June 2010 the Census of Agriculture was conducted, the first one in Montenegro after 50 years. In 2011, the database was updated on the basis of which the selection of new sample was done; two-phase stratified sample was done without repetitions with enumeration areas as primary and holdings as secondary units. The sample covered over 5 130 family agricultural holdings.

The sample was used for the survey on livestock for 2011, and for the first time after 56 years the reference period was changed from 15 January to 1 December situation aimed at the harmonization with the EU standards. Also, the in addition to the changed frame for the selection of sample, instead of the database from the Census of Population, Dwellings and Households, there was updated the database from the Census of Agriculture, changes in classification, statistical methodology, statistical population and concepts causing the one-off interruption of time series. In November 2016 in the within of the Farms Structure Survey was carried out survey on livestock production, in order to reduce the burden on reporting units and consolidating the budget.

Livestock and livestock balance data as well as livestock production data have been replaced by data on sale and slaughter of cattle because these data are taken for the calculation of gross domestic production of meat (GIP).

Data on veterinary workers and objects were taken from the Food Safety Authority, Veterinary and Phytosanitary Affairs.

Coverage

The survey includes agricultural organizations (agricultural enterprises and cooperatives) and family farms engaged in livestock.

Definitions

Livestock represents the number of livestock by types and categories.

Gross-weight of livestock is the weight of live animal just before slaughtering.

Net-weight of livestock is the weight of slaughtered animal after removal of certain parts, depending of livestock type and category, i.e. the weight of slaughtered and dressed animal.

Agro – monetary statistics

Sources and methods of data collection

With monthly statistical surveys data are collected on the value, quantities and average producer prices of agricultural, forestry and fishery products. Data are collected on quantities and values of purchased products, by individual producers and enterprises. Report on purchase is submitted by enterprises and agricultural cooperatives, dealing with purchase of agricultural products directly from individual producers, with the aim of sale and/or processing of purchased products. Report is also submitted by business entities (purchase stations) which are part of trade, industrial and other enterprises, if they deal with purchase of agricultural products.

Also, data are collected on realization (selling) of agricultural products, from own production of agricultural enterprises and agricultural cooperatives and units, that are dealing with agricultural production and sale, and they are within the non-agricultural enterprises.

Obuhvat

Svrha istraživanja jeste prikupljanje podataka o prosječnim otkupnim i prodajnim proizvođačkim cijenama proizvoda poljoprivrede, šumarstva i ribarstva.

Kriterijum za obuhvat pravnih lica je broj radnika (od 2 i više zaposlena radnika).

Napominjemo da zbog kriterijuma za obuhvat dobijeni podaci ne predstavljaju ukupan otkup i realizaciju (prodaju) na teritoriji Crne Gore. Izvještajni obrazac sadrži količine, vrijednosti i prosječne cijene.

Izvještajni obrazac sadržajno je usklađen sa Priručnikom statistike poljoprivrednih cijena EU-a (Handbook for EU Agricultural Price Statistics, 2008).

Definicije

Pod realizovanim količinama podrazumjevaju se isporuke poljoprivrednih proizvoda drugim preduzećima radi prerade i/ili prodaje. Isporuke prerađenih poljoprivrednih proizvoda daju se samo za one proizvode koji su dobijeni preradom sirovina sopstvene proizvodnje, isporuke sopstvenim prodavnicama koje vrše prodaju poljoprivrednih proizvoda na malo, neposrednu isporuku poljoprivrednih proizvoda na malo koju obavljaju proizvođači poljoprivrednih proizvoda izvan prodavnica, isporuke dotovljene i utovljene stoke (iskazuje se količina koja predstavlja prirast odnosno ostvarenu razliku u težini između nabavljenih i isporučenih grla stoke koja su kupljena od preduzeća, zadruga ili individualnih proizvođača u svrhu dostavljanja).

Ne smatraju se isporučenom količinom prerađeni proizvodi koji su izrađeni od sirovina nabavljenih od drugih preduzeća i individualnih proizvođača.

Vrijednosti realizovanih poljoprivrednih proizvoda predstavlja vrijednost isporučenih (prodanih) proizvoda iz sopstvene proizvodnje po prodajnim cijenama proizvođača. U vrijednost prodanih proizvoda uključuju se svi troškovi oko pripreme proizvoda za isporuku do mjesta utovara (sortiranje, pakovanje, dovoz do mjesta utovara i sl.). Vrijednost isporuke sopstvenim prodavnicama na malo obračunava se po prodajnim cijenama proizvođača (obračunske cijene, bez marže i poreza).

Pod otkupljenim količinama podrazumjevaju se one količine poljoprivrednih proizvoda koje su u toku izvještajnog mjeseca preuzete neposredno od individualnih proizvođača. Otkupljene količine obuhvataju sve vidove otkupa, uključujući i proizvode dobijene od kooperanata za izvršene usluge, odnosno uloženi rad i sredstva kao i proizvode koji potiču iz ušura (vršidba, meljava, zamjena žita za brašno i dr). Žitarice sa vlagom iznad dozvoljene treba preračunati u suvo zrno, a zaklanu stoku i živinu u živu mjeru.

Vrijednost otkupa je izražena u cijenama po kojima preduzeća plaćaju otkupljene proizvode individualnim proizvođačima.

Premije koje individualni proizvođači dobijaju za isporučene proizvode nijesu uključene u vrijednost otkupa.

Ribarstvo

Ribarstvo

Izvori i metode prikupljanja podataka

Osnovni cilj statistike ribarstva je prikupljanje podataka o ulovu morske i slatkovodne ribe. Pored ovog zadatak ove statistike je da prikupi podatke o: zaposlenom osoblju, o ribarskim objektima, o plovnim sredstvima, ribarskoj opremi, proizvodnji i ulovu ribe, proizvodnji ikre i mladi i potrošnji hrane u ribnjacima. U martu 2015. godine sprovedena su odvojeno istraživanja o akvakulturi i marikulturi za 2014. godinu.

Jedinice posmatranja u statistici ribarstva su: preduzeća za proizvodnju, ulov, promet i preradu ribe, ribarske zadruge, ostale privredne organizacije koje se bave ulovom i proizvodnjom ribe, individualni ribari koji se bave ulovom za sopstvenu potrošnju ili prodaju i udruženja za sportski ribolov (bez obzira gdje se vrši ulov) kao i administrativni izvor podataka.

Coverage

The purpose of survey is collection of data on average purchase and sale producer prices of agricultural, forestry and fishery products.

Criteria for coverage of legal entities is number of workers (from 2 and more employed workers).

We would like to point out that because of criteria for coverage obtained data do not present total purchase and realization (sale) on territory of Montenegro.

The reporting form contains quantities, values and average prices. The reporting form has been harmonised, regarding content, with the Handbook for EU Agricultural Price Statistics, 2008.

Definitions

By realized quantities are considered deliveries of agricultural products to other enterprises, for fabrication and/or sale. Deliveries of processed agricultural products are only given for those products that are obtained by processing of raw materials, from own production, deliveries to own shops which make retail trade of agricultural products, direct delivery of agricultural products to retail trade, done by producers of agricultural products, outside of shops, deliveries of fatten livestock (it is presented quantity that represents growth, i.e. the difference in the weight between purchased and delivered livestock heads, purchased from enterprises, cooperatives or individual producers with the aim of delivery).

It is not considered as delivered quantity processed products that are made of raw materials obtained from other enterprises and individual producers.

Value of realized agricultural products represents value of delivered (sold) products from own production by selling producer prices. In the value of sold products included are all costs related to preparation of products for delivery to the place of loading (sorting, packaging, transport to the place of loading etc.). The value of delivery to own retail trade shops is calculated by producers' selling prices (calculation prices, without trading margin and taxes).

Purchased quantities are those quantities of agricultural products overtaken, during reporting month, directly from individual producers. Purchased quantities comprise all types of purchase, including products received from cooperatives for services performed, work and spent equipment, as well as for products deriving from compensation of products (treshing, grinding, exchange of grain for flour etc.). Cereals with moisture above allowed should be recalculated in dry grain, and slaughtered livestock and poultry into live measure.

The value of the purchase is shown in prices, by which enterprises pay purchased products to individual producers.

Bonuses that individual producers receive for delivered products are not included in the value of purchase.

Fishing

Sources and methods of data collection

Primary objective of fishery statistics is data collection about the catch of sea and freshwater fish. In addition to this, the task of this domain of statistics is to collect the data about employed persons, fishing objects, vessels, fishery equipment, production and catch of fish, production of spawn and progeny, and consumption of food in fishponds. In March 2015, there were carried out separately the survey on aquaculture and the survey on mariculture for 2014.

Reporting units in fishery statistics are: enterprises for production, fishing, selling and manufacture of fish, fishery cooperatives, other economic organizations involved in fishery, individual fishermen catching fish for their own consumption or sale, and sport fishery associations (no matter where the fishing takes place), as well as administrative data source.

Obuhvat

Podaci o slatkovodnom i morskome ribarstvu prikupljaju se izvještajnom metodom i od 2017. godine metodom procjene je zamijenjen i prikupljanje podataka o ulovu morske ribe je bazirano na administrativnom izvoru podataka dobijenih od Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja. Podaci o morskome i slatkovodnom ribarstvu koji se prikupljaju izvještajnom metodom, a popunjavaju se iz knjigovodstvene evidencije preduzeća i zadruga, koje se bave ribolovom kao osnovnom ili sorednom djelatnošću, po pravilu se obuhvataju u potpunosti.

Podaci (o ulovu ribe privatnih ribara) koje je Uprava za statistiku prikupljao do 2016. godine metodom procjene često zbog nepostojanja adekvatne evidencije nijesu bili u potpunosti obuhvaćeni naročito kada se radilo o detaljima određene pojave i nižim nivoima. Metod procjene je do sada primjenjivan zbog nepostojanja alternativnog izvora podataka. Shodno Zakonu o morskome ribarstvu i marikulturi (Sl. list br. 56/09, 47/15), Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja prikuplja podatke, između ostalog, i o ulovu i iskrcaju ribe. Podaci Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja se baziraju na dnevnicima ulova koje direktno popunjavaju ribari.

Podaci za 2017. godinu su preuzeti od strane Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja, što znači da je Uprava za statistiku promijenila dosadašnji metod prikupljanja podataka sa metoda procjene na administrativni izvor prikupljanja podataka, a što je u skladu sa Zakonom o zvaničnoj statistici i sistemu zvanične statistike (Sl. list br. 18/12 i 47/19). Podaci za šarana i ukljevu neće se dalje objavljivati, dok se ne steknu uslovi za dobijanje kvalitetnih podataka iz izvora definisanih zvaničnim dokumentima

Definicije

Privredni ribolov je djelatnost ulova ribe i drugih živih organizama slatkih i slanih voda zbog sticanja dobiti.

Ribolovni plovni objekat je: čamac, brod ili drugi plovni objekat opremljen za ribolov, uključujući ribolovni alat, opremu ili skladište za ribu.

Akvakultura je uzgoj vodenih organizama, uključujući ribe, školjke, rakove, vodozemce i vodene biljake.

Pod marikulturom se podrazumijeva uzgoj vodenih organizama u morskoj vodi, ranije faze u životnom ciklusu ovih vodenih organizama mogu biti u slanoj ili slatkoj vodi.

Coverage

Data on sea and freshwater fishing, collected by reporting method and since 2017 the estimation method is replaced. The freshwater fishing data collection is based on the administrative data source obtained by the Ministry of Agriculture and Rural Development. The data on sea and freshwater fishing that are collected by the reporting method, and filled from bookkeeping records of enterprises and cooperatives with fishing as the main or secondary activity, as a rule, are fully covered.

The data (catches of fish done by individual fishermen) that were collected by the Statistical Office up to 2016, using the estimation method, were not fully covered due to a lack of appropriate records, especially considered the details of certain phenomena and lower levels. The estimation method has been used up to now since no other alternative data source existed. Pursuant to the Law on Marine Fishery and Mariculture (Official Gazette of Montenegro 56/09, 47/15), the Ministry of Agriculture and Rural Development collects the data, in addition to others, also on catch and landing of fish. The data of the Ministry of Agriculture and Rural Development are based on fishing logs directly filled in by fishermen.

The data for 2017 are obtained from the Ministry of Agriculture and Rural Development, meaning that the Statistical Office has changed the recent method of data collection, from the estimation method to the administrative data source, in accordance with the Law on Official Statistics and Official Statistical System (Official Gazette of Montenegro No 18/12). The data on catch of Carp and Bleak will not be further published until the fulfilment of the conditions for obtaining quality data from sources defined by official documents.

Definitions

Economic fishing is an activity of fish catches and other live animals in freshwater and seawaters, for economic purposes.

Fishing vessels are: boat, ship or other vessels for fishing, including fishing gear, equipment or fishing storage.

Aquaculture is the farming of aquatic organisms, including fish, molluscs, crustaceans, amphibians, and aquatic plants.

Mariculture is defined as the cultivation of aquatic organisms in sea water; earlier stages in the life cycle of these aquatic organisms may be spent in brackishwater or freshwater.

12 – 1. POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE PO
KATEGORIJAMA KORIŠĆENJAAGRICULTURAL LAND BY
CATEGORIES OF USE

ha	Ukupno poljoprivredno korišćeno zemljište <i>Total agricultural utilised land</i>	Korišćene okućnice i/ili bašte <i>Utilised kitchen gardens and/or gardens</i>	Korišćene oranice <i>Utilised arable land</i>	Vinogradi <i>Vineyards</i>	Voćnjaci ¹ - plantažni <i>Orchards¹ - plantations</i>	Voćnjaci ¹ -ekstenzivni <i>Orchards¹-extensive</i>	Rasadnici <i>Nurseries</i>	Višegodišnje livade i pašnjaci <i>Perennial meadows and pastures</i>
2017(p)	256 361,2	2 003,8	7 162,6	2 850,0	1 333,8	1 214,4	72,3	241 724,4
2018(p)	256 807,7	2 014,3	7 199,6	2 837,9	1 356,0	1 214,6	72,4	242 112,9
2019(p)	257 469,6	2 009,8	7 204,6	2 880,0	1 373,3	1 214,6	69,8	242 717,5
2020(p)	257 949,8	2 038,8	7 055,3	2 888,0	1 390,7	1 204,1	68,5	243 304,4

¹⁾ Uključeni maslinjaci¹⁾ Included Olives

12 - 2. ORANICE PREMA NAČINU KORIŠĆENJA

ARABLE LAND BY TYPE OF
CULTIVATION

ha	Oranice <i>Arable land</i>	Žita za zrno <i>Cereals for grain</i>	Krompir <i>Potato</i>	Povrće, lubenice i dinje <i>Vegetables, watermelons and melons</i>	Krmno bilje <i>Fodder plant</i>	Ostalo bilje na oranicama i ugari <i>Other plants on arable land and fallow land</i>
2017(p)	7 162,6	2 420,9	1 616,0	1 302,1	1 619,2	204,4
2018(p)	7 199,6	2 447,5	1 618,5	1 309,3	1 612,1	212,3
2019(p)	7 204,6	2 429,8	1 625,3	1 310,6	1 587,6	251,3
2020(p)	7 055,3	2 299,1	1 709,5	1 258,1	1 554,2	234,4

12 - 3. OKUĆNICE I/ILI BAŠTE
PREMA NAČINU KORIŠĆENJAKITCHEN GARDENS AND/OR GARDENS
BY TYPE OF CULTIVATION

ha	Okućnice i/ili bašte <i>Kitchen gardens and/or gardens</i>	Voće <i>Fruits</i>	Vinogradi <i>Vineyards</i>	Krompir <i>Potato</i>	Povrće <i>Vegetables</i>
2017(p)	2 003,8	787,6	116,3	538,0	561,9
2018(p)	2 014,3	787,6	116,6	542,2	567,9
2019(p)	2 009,8	787,3	111,5	542,6	568,4
2020(p)	2 038,8	748,3	113,8	546,8	629,9

12 - 4. POŽNJEVENA POVRŠINA I PROIZVODNJA
VAŽNIJIH USJEVA NA ORANICAMAHARVESTED AREA AND PRODUCTION
OF SOME IMPORTANT CROPS ON ARABLE LAND

	Požnjevena površina, ha <i>Area harvested, ha</i>	Proizvodnja, t <i>Production, t</i>	Prinos po ha, t <i>Yield per ha, t</i>	Požnjevena površina, ha <i>Area harvested, ha</i>	Proizvodnja, t <i>Production, t</i>	Prinos po ha, t <i>Yield per ha, t</i>
Pšenica / Wheat			Raž / Ray			
2017(p)	766,3	2 462,5	3,2	181,7	421,0	2,3
2018(p)	768,8	2 466,9	3,2	182,5	444,9	2,4
2019(p)	770,4	2 146,5	2,8	165,0	402,2	2,4
2020(p)	735,2	2 238,8	3,0	145,4	364,1	2,5
Ječam / Barley			Ovas / Oats			
2017(p)	394,9	1 073,2	2,7	209,9	550,9	2,6
2018(p)	395,4	1 082,1	2,7	212,3	563,3	2,7
2019(p)	394,2	982,6	2,5	213,9	605,0	2,8
2020(p)	327,8	934,4	2,9	232,1	599,4	2,6
Kukuruz za zrno / Maize for grain			Krompir / Potatoes			
2017(p)	641,6	2 707,6	4,2	1 616,0	27 500,6	17,0
2018(p)	645,4	2 743,3	4,3	1 618,5	26 098,1	16,1
2019(p)	639,2	2 772,6	4,3	1 623,8	26 557,1	16,4
2020(p)	610,4	2 547,0	4,2	1 707,5	29 460,5	17,3
Djetelina / Clover			Lucerka / Lucerne			
2017(p)	373,1	2 392,5	6,4	368,6	2 262,9	6,1
2018(p)	374,8	2 507,1	6,7	366,6	2 342,5	6,4
2019(p)	372,9	2 539,3	6,8	370,5	2 437,2	6,6
2020(p)	360,9	2 671,1	7,4	343,9	2 667,2	7,8

12 – 5. PROIZVODNJA KROMPIRA
NA OKUĆNICIPRODUCTION OF POTATOES IN KITCHEN
GARDEN AND/OR GARDENS

	Požnjevena površina, ha <i>Area harvested, ha</i>	Proizvodnja, t <i>Production, t</i>	Prinos po ha, t <i>Yield per ha, t</i>
2017(p)	538,0	9 130,7	17,0
2018(p)	540,8	8 789,6	16,3
2019(p)	541,6	8 905,1	16,4
2020(p)	546,8	9 841,4	18,0

12 – 6. PROIZVODNJA VAŽNIJIH VRSTA POVRĆA

PRODUCTION OF SOME IMPORTANT VEGETABLE

	Ukupno - oranice i okućnice i/ili baste <i>Total - arable land and kitchen gardens and/or gardens</i>			Oranice / Arable land		
	Požnjevena površina, ha <i>Area harvested, ha</i>	Proizvodnja, t <i>Production, t</i>	Prinos po ha, t <i>Yield per ha, t</i>	Požnjevena površina, ha <i>Area harvested, ha</i>	Proizvodnja, t <i>Production, t</i>	Prinos po ha, t <i>Yield per ha, t</i>
Kupus / Cabbage						
2017(p)	381,3	12 439,9	32,6	281,9	9 861,3	35,0
2018(p)	382,3	12 509,3	32,7	282,2	9 929,0	35,2
2019(p)	382,6	11 380,5	29,7	282,4	9 038,6	32,0
2020(p)	378,4	12 738,3	33,7	276,8	9 457,0	34,2
Paradajz / Tomato						
2017(p)	143,8	4 767,7	33,2	83,6	3 261,1	39,0
2018(p)	146,2	4 865,9	33,3	85,5	3 272,6	38,3
2019(p)	146,1	4 444,1	30,4	85,2	2 875,3	33,7
2020(p)	139,7	4 568,0	32,7	75,1	2 823,0	37,6
Paprika / Pepper						
2017(p)	227,6	5 479,2	24,1	125,4	3 352,9	26,7
2018(p)	229,9	5 546,0	24,1	127,7	3 417,7	26,8
2019(p)	229,1	5 180,3	22,6	127,7	3 238,0	25,4
2020(p)	224,0	5 411,4	24,2	126,0	3 437,4	27,3
Luk crni / Onion						
2017(p)	134,9	2 667,9	19,8	61,0	1 189,8	19,5
2018(p)	136,5	2 739,6	20,1	61,7	1 195,4	19,4
2019(p)	136,2	2 532,1	18,6	62,0	1 136,0	18,3
2020(p)	133,3	2 611,4	19,6	52,5	1 018,2	19,4
Krastavac / Cucumber						
2017(p)	65,8	1 894,7	28,8	45,0	1 357,5	30,2
2018(p)	67,7	1 972,5	29,1	45,8	1 442,4	31,5
2019(p)	68,2	1 964,1	28,8	45,9	1 410,4	30,7
2020(p)	66,7	2 185,3	32,8	40,8	1 545,7	37,9
Lubenica / Watermelon						
2017(p)	420,5	17 538,0	41,7	418,8	17 462,9	41,7
2018(p)	425,1	18 106,8	42,6	423,2	18 025,8	42,6
2019(p)	425,6	17 406,1	40,9	423,7	17 320,7	40,9
2020(p)	406,4	15 870,1	39,1	404,0	15 810,4	39,1
Dinja / Melon						
2017(p)	60,1	1 724,6	28,7	57,5	1 642,3	28,6
2018(p)	65,3	1 817,2	27,8	62,7	1 734,3	27,7
2019(p)	65,7	1 861,1	28,3	63,0	1 776,5	28,2
2020(p)	69,3	1 707,8	24,6	67,1	1 628,4	24,3

12 – 7. PROIZVODNJA VAŽNIJIH VRSTA VOĆA
I MASLINAPRODUCTION OF SOME IMPORTANT
FRUITS AND OLIVES

	Proizvodnja - ukupno ¹ , t Production, total ¹ , t	Od toga na plantažama Of that on plantations			Proizvodnja - ukupno ¹ , t Production, total ¹ , t	Od toga na plantažama Of that on plantations			
		Proizvodnja, t Production, t	Rodna površina, ha Area under the fruit tree	Prinos po ha, t Yield per ha, t		Proizvodnja, t Production, t	Rodna površina, ha Area under the fruit tree	Prinos po ha, t Yield per ha, t	
Šljive / Plums					Jabuke / Apples				
2017(p)	9 888,1	1 044,5	276,1	3,8	5 371,8	1 346,8	208,9	6,4	
2018(p)	11 835,8	1 378,6	281,8	4,9	7 583,4	1 687,5	214,2	7,9	
2019(p)	9 636,7	721,8	282,0	2,6	6 344,1	1 486,8	215,0	6,9	
2020(p)	11 260,3	842,5	292,5	2,9	7 340,6	1 402,1	216,7	6,5	
Mandarine / Mandarins					Kruške / Pears				
2017(p)	2 753,8	2 347,2	158,2	14,8	2 063,1	389,1	43,9	8,9	
2018(p)	3 645,4	3 092,9	165,4	18,7	2 298,0	400,2	44,8	8,9	
2019(p)	3 376,4	2 830,8	168,4	16,8	1 892,6	333,1	44,9	7,4	
2020(p)	3 142,4	2 697,1	168,6	16,0	2 207,9	359,5	45,3	7,9	
Breskve / Peaches					Masline / Olives				
2017(p)	1 279,7	1 235,7	61,0	20,3	758,6	417,1	141,7	2,9	
2018(p)	1 291,6	1 241,3	61,4	20,2	521,3	279,1	142,1	2,0	
2019(p)	1 036,3	984,2	69,1	14,2	574,1	307,5	142,9	2,2	
2020(p)	1 254,2	1 192,4	92,1	12,9	550,2	294,9	151,5	1,9	

¹⁾ Uključena je proizvodnja voća na okućnicama i ekstenzivnim voćnjacima

¹⁾ Production of fruit on gardens and extensive orchards are included

12 – 8. VINOGRADI I PROIZVODNJA GROŽĐA

VINEYARDS PRODUCTION OF GRAPES

	Proizvodnja - ukupno, t Production - total, t	Od toga na plantažama Of that on plantations				
		proizvodnja, t production, t	rodna površina, ha productive area, ha	broj rodni čokota number of grapevines of productive age	prinos t/ha yield t per ha	prinos kg po čokotu yield kg per vine
2017(p)	23 481,7	22 201,9	2 804,2	10 634 011	7,9	2,1
2018(p)	25 770,2	24 440,6	2 790,2	10 629 873	8,8	2,3
2019(p)	21 865,0	20 864,0	2 825,4	10 614 620	7,4	2,0
2020(p)	22 711,1	21 268,7	2 831,9	10 884 796	7,5	2,0

12 – 9. PROIZVODNJA SIJENA NA LIVADAMA

PRODUCTION OF HAY MEADOWS

	Površina, ha Area, ha	Proizvodnja, t Production, t	Prinos po hektaru, t Yield per ha, t
2017(p)	73 252,2	196 507,2	2,7
2018(p)	73 592,1	212 967,0	2,9
2019(p)	74 095,0	228 111,3	3,1
2020(p)	73 390,6	229 227,6	3,1

12 – 10. KONJI, GOVEDA, ŽIVINA I KOŠNICE
Stanje 1. decembarHORSES, CATTLE, POULTRY AND BEEHIVES
As on 1 December

	Konji / Horses				Goveda / Cattle							Živina Poultry	Košnice Beehives
	Ukupno Total	ždrebad i omad Colts and yearlings	kobile i ždrebne omice Mares and In-foal yearling mares	pastuvi i kastrati Studhorses and geldings	Ukupno Total	Goveda do 1 god. starosti Cattle up to 1 year		goveda od 1 - 2 godine starosti Bovines 1-2 years old	Goveda starija od 2 godine Bovines over 2 years old				
						telad do 8 mjeseca Calves to 8 months old	junad od 8 do 12 mjeseci Young bulls/ heifers 8-12 months old		junice Heifers	krave Cows	bikovi i volovi Bulls And oxen		
UKUPNO / TOTAL													
2016(p)	3 947	146	896	2 905	89 269	9 842	5 861	7 049	3 550	60 040	2 927	835 705	67 703
2017(p)	4 071	267	691	3 113	86 649	12 266	4 240	4 619	2 730	60 609	2 184	788 309	65 000
2018(p)	4 005	208	840	2 957	83 264	10 989	3 816	4 009	2 316	59 859	2 275	666 339	67 908
2019(p)	4 008	148	1 011	2 849	81 432	11 946	3 329	3 989	2 302	57 645	2 221	635 882	68 608
2020(p)	3 889	174	650	3 065	77 889	10 930	3 705	3 627	2 029	55 499	2 099	601 628	70 022
PREDUZEĆA I ZADRUGE / ENTERPRISES AND COLLECTIVE FARMS													
2016(p)	-	-	-	-	3 123	1 024	610	1 316	24	144	5	329 330	90
2017(p)	1	-	-	1	3 001	1 127	429	1 023	32	369	21	350 227	70
2018(p)	-	-	-	-	2 559	761	555	823	16	396	8	315 694	50
2019(p)	1	-	-	1	3 005	1 068	757	583	147	441	9	313 795	55
2020(p)	7	-	4	3	2 194	507	783	488	6	393	17	278 076	32
PRIVATNA GAZDINSTVA / PRIVATE FARMS													
2016(p)	3 947	146	896	2 905	86 146	8 818	5 251	5 733	3 526	59 897	2 922	506 375	67 613
2017(p)	4 070	267	691	3 112	83 648	11 139	3 811	3 596	2 698	60 240	2 163	438 082	64 930
2018(p)	4 005	208	840	2 957	80 705	10 228	3 261	3 186	2 300	59 463	2 267	350 645	67 858
2019(p)	4 007	148	1 011	2 848	78 427	10 878	2 572	3 406	2 155	57 204	2 212	322 087	68 553
2020(p)	3 882	174	646	3 062	75 695	10 423	2 922	3 139	2 023	55 106	2 082	323 552	69 990

12 – 11. OVCE, KOZE I SVINJE
Stanje 1. DecembarSHEEP, GOATS AND SHEEP
As on 1 December

	Ovce / Sheep				Koze / Goats		
	ukupno <i>Total</i>	jagnjad i šilježad do 1 godine <i>Lambs and yearlings up to 1 year old</i>	Ovce preko 1 godine starosti <i>Ewes over 1 year old</i>		ukupno <i>Total</i>	koze do 1 godine <i>Goats up to 1 year</i>	koze preko 1 godine <i>Goats over 1 year</i>
			ovce za priplod i mužu <i>Breeding ewes and dairy ewes</i>	ovnovi i jalove ovce <i>Rams and sterile ewes</i>			
UKUPNO / TOTAL							
2016(p)	191 992	29 087	151 697	11 208	31 458	5 920	25 538
2017(p)	189 008	23 566	157 284	8 158	29 595	5 644	21 388
2018(p)	187 021	25 105	153 426	8 490	29 040	5 307	23 733
2019(p)	182 127	23 228	150 955	7 944	28 754	5 531	23 223
2020(p)	176 580	23 440	145 595	7 545	27 823	5 025	22 798
PREDUZEĆA I ZADRUGE / ENTERPRISES AND COLLECTIVE FARMS							
2016(p)	2 373	709	1 491	173	23	-	23
2017(p)	1 980	260	1 583	137	3	-	3
2018(p)	2 184	387	1 751	46	460	167	293
2019(p)	2 133	452	1 649	32	642	207	435
2020(p)	1 766	326	1 374	66	679	175	504
PRIVATNA GAZDINSTVA / PRIVATE FARMS							
2016(p)	189 619	28 378	150 206	11 035	31 435	5 920	25 515
2017(p)	187 028	23 306	155 701	8 021	29 592	5 644	21 385
2018(p)	184 837	24 718	151 675	8 444	28 580	5 140	23 440
2019(p)	179 994	22 776	149 306	7 912	28 112	5 324	22 788
2020(p)	174 814	23 114	144 221	7 479	27 144	4 850	22 294

/nastavak/

/continued/

	Svinje / Pigs							
	ukupno <i>Total</i>	prasad do 19 kg <i>Suckling pigs up to 19 kg</i>	Svinje od 20 – 49 kg <i>Pigs of 20-49 k</i>	Svinje za tov / Fattened pigs			Svinje za priplod od 50 kg i više <i>Pigs for breeding of 50 kg and more</i>	
				50 – 79 kg	80 – 109 kg	preko 110 kg <i>Over 110 kg</i>	krmače i suprasne nazimice <i>Sows and sows of the first farrow</i>	nerasti za priplod <i>Breeding boars</i>
UKUPNO / TOTAL								
2016(p)	55 841	11 356	5 068	1 924	9 841	23 877	3 448	327
2017(p)	25 043	7 480	5 470	1 066	2 268	6 226	2 450	83
2018(p)	23 651	5 892	5 323	1 086	2 217	7 033	2 013	87
2019(p)	23 089	4 747	4 583	1 106	2 214	8 192	2 155	92
2020(p)	25 806	6 423	4 846	1 408	1 711	7 596	3 617	205
PREDUZEĆA I ZADRUGE / ENTERPRISES AND COLLECTIVE FARMS								
2016(p)	211	141	11	16	15	5	20	3
2017(p)	51	10	8	9	14	0	8	2
2018(p)	234	92	23	40	24	5	45	5
2019(p)	209	6	84	-	10	12	92	5
2020(p)	448	148	67	27	95	28	78	5
PRIVATNA GAZDINSTVA / PRIVATE FARMS								
2016(p)	55 630	11 215	5 057	1 908	9 826	23 872	3 428	324
2017(p)	24 992	7 470	5 462	1 057	2 254	6 226	2 442	81
2018(p)	23 417	5 800	5 300	1 046	2 193	7 028	1 968	82
2019(p)	22 880	4 741	4 499	1 106	2 204	8 180	2 063	87
2020(p)	25 358	6 275	4 779	1 381	1 616	7 568	3 539	200

12 – 12 PRODAJA I KLANJE STOKE

SOLD AND SLAUGHTER LIVESTOCK

	Goveda / Cattle			Ovce / Sheep			Svinje / Pigs		
	Prodaja Sold	Zaklano / Slaughtered		Prodaja Sold	Zaklano / Slaughtered		Prodaja Sold	Zaklano / Slaughtered	
		broj Number	težina – tona Weight, tons		broj Number	težina – tona Weight, tons		broj Number	težina – tona Weight, tons
	UKUPNO¹⁾ / TOTAL¹⁾								
2016(p)	31 807	15 357	3 233	114 841	14 610	563	20 166	25 806	3 157
2017(p)	31 588	15 366	3 360	97 338	18 962	729	11 627	30 388	3 832
2018(p)	33 187	15 564	3 425	101 995	18 979	787	12 185	28 336	3 376
2019(p)	33 458	15 804	3 446	96 028	21 076	858	14 353	28 229	3 599
2020(p)	33 548	16 355	3 517	100 024	18 903	724	16 223	30 095	4 002
	PREDUZEĆA I ZADRUGE / ENTERPRISES AND COLLECTIVE FARMS								
2016(p)	343	2 768	1 232	702	222	3	92	53	8
2017(p)	328	2 061	1 051	866	743	15	-	78	8
2018(p)	155	2 079	1 059	1 478	-	-	-	168	17
2019(p)	172	1 993	1 010	918	248	7	94	103	9
2020(p)	157	2 060	1 130	1 313	10	0	200	278	23
	PRIVATNA GAZDINSTVA/ PRIVATE FARMS								
2016(p)	31 464	12 589	2 001	114 139	14 388	560	20 074	25 753	3 149
2017(p)	31 260	13 305	2 309	96 472	18 219	714	11 627	30 310	3 824
2018(p)	33 032	13 485	2 366	100 517	18 979	787	12 185	28 168	3 359
2019(p)	33 286	13 811	2 436	95 110	20 828	851	14 259	28 126	3 590
2020(p)	33 391	14 295	2 387	98 711	18 893	724	16 023	29 817	3 979

¹⁾ Vidjeti metodološko objašnjenje¹⁾ See the methodological note

12 – 13. ZAKLANA STOKA U KLANICAMA

LIVESTOCK SLAUGHTERED IN ABATTOIRS

	Goveda / Cattle				Svinje / Pigs		Ovce / Sheep		
	ukupno Total	telad Calves	junad Heifers	ostala goveda Other cattle	ukupno Total	prasad Piglets	ukupno Total	jagnjad Lambs	ovce i ovnovi Sheep and rams
BROJ GRILA¹⁾ / NUMBER OF HEADS¹⁾									
2016	20 162	8 205	7 401	4 556	4 088	3 790	31 550	30 592	958
2017	26 693	11 814	9 180	5 700	10 879	9 048	38 058	37 283	775
2018	30 376	13 842	11 865	4 669	17 049	13 346	46 405	45 253	1 152
2019	31 168	13 311	12 421	5 436	20 516	13 676	50 887	49 164	1 723
2020	30 780	10 871	11 727	8 162	13 962	3 739	39 892	38 886	1 006
PROSJEČNA BRUTO TEŽINA U KG²⁾ / AVERAGE GROSS-WEIGHT, KG²⁾									
2016	376,5	157,5	531,9	532,2	24,7	19,0	46,4	46,9	31,5
2017	357,8	151,1	506,5	546,5	32,6	21,0	41,4	41,5	37,4
2018	331,4	152,9	467,8	513,8	32,3	22,2	39,5	39,5	41,6
2019	339,2	156,0	459,7	512,7	30,8	20,4	42,5	42,3	46,8
2020	386,9	161,8	479,5	553,1	55,6	19,3	42,7	42,5	51,6
PROSJEČNA NETO TEŽINA U KG²⁾ / AVERAGE NET-WEIGHT, KG²⁾									
2016	190,0	81,3	273,3	260,7	22,0	19,0	23,2	23,4	15,1
2017	183,3	79,9	266,5	263,4	24,5	16,9	21,0	21,1	18,2
2018	168,6	81,1	239,3	248,6	23,1	17,0	20,0	20,0	20,4
2019	174,7	82,1	240,7	251,7	23,7	16,9	21,4	21,3	23,4
2020	195,4	83,2	250,8	265,0	40,0	15,3	21,2	21,1	25,4

¹⁾ Broj zaklane stoke u klanicama i privatnim mesarama.²⁾ Prosječne težine date za klanje u javnim klanicama.¹⁾ Livestock slaughtered in abattoirs and private butcheries²⁾ Average weights refer to the slaughtering in public abattoirs12 – 14. PROIZVODNJA MLIJEKA,
VUNE, JAJA I MEDAPRODUCTION OF MILK, WOOL,
EGGS AND HONEY

	Mlijeko / Milk					Vuna / Wool		Jaja / Eggs		Med / Honey	
	ukupno Total (000 lit.)	kravlje Cow milk (000 lit.)	po kravi muzari Per milch cow (Lit.)	ovčije Ewe milk (000 lit.)	po ovci Per ewe (Lit.)	ukupno Total, (t)	po ovci Per sheep (kg)	ukupno (000 kom) Total (000 pcs)	po kokoški (kom.) Eggs, per hen (pcs)	ukupno Total, (t)	po košnici Per beehive (kg.)
UKUPNO / TOTAL											
2016(p)	180 550	168 037	2 803	8 223	86	276	1,9	120 195	182	627	9,2
2017(p)	181 498	169 351	2 784	8 253	84	252	2,0	118 214	187	390	6
2018(p)	181 506	168 233	2 792	9 284	94	204	1,8	128 142	225	688	10
2019(p)	177 967	165 750	2 880	8 579	90	191	1,7	106 752	197	604	8,8
2020(p)	180 459	165 576	3 035	10 052	110	189	1,8	113 504	211	335	4,8
PREDUZEĆA I ZADRUGE / ENTERPRISES AND COLLECTIVE FARMS											
2016(p)	731	660	4 585	66	49	3	1,8	26 367	112	1	6
2017(p)	563	529	3 306	35	27	1	1,5	44 675	174	1	11
2018(p)	748	621	3 269	44	38	-	-	45 453	285	1	9,3
2019(p)	884	732	3 329	42	33	-	-	61 815	233	1	10,3
2020(p)	831	687	3 734	69	60	-	-	66 700	260	-	-
PRIVATNA GAZDINSTVA / PRIVATE FARMS											
2016(p)	179 819	167 377	2 799	8 157	87	273	1,9	93 828	221	626	9,2
2017(p)	180 935	168 822	2 782	8 218	85	251	2,0	73 539	196	389	6
2018(p)	180 758	167 612	2 791	9 240	95	204	1,8	82 689	163	687	10
2019(p)	177 083	165 018	2 878	8 537	90	191	1,7	44 937	162	603	8,8
2020(p)	179 628	164 889	3 032	9 983	110	189	1,8	46 804	167	335	4,8

12 – 15. VETERINARSKJE ORGANIZACIJE
I RADNICI, 2020.VETERINARY ORGANIZATIONS
AND WORKERS, 2020

Veterinarski radnici / Veterinary workers								
Specijalističko veterinarska laboratorija <i>Specialized Veterinary Laboratory</i>	Veterinarske ambulante <i>Veterinary dispensaries</i>	Specijalističke veterinarske ambulante <i>Veterinary pharmacies</i>	Veterinarske veledrogerije <i>Veterinary wholesale drugstores</i>	Centri za sakupljanje sjemena za V.O. <i>Unit for artificial insemination</i>	Centri za skladištenje i distribuciju sjemena <i>centers for the storage and distribution of seeds</i>	Doktori veterinarske mediciner <i>Veterinarians</i>	Veterinarski tehničari <i>Technical staff</i>	Bolničari <i>Nursing staff</i>
1	43	-	6	-	-	180	130	-

Izvor: Uprava za bezbjednost hrane, veterinu
i fitosanitarne posloveSource: Directorate for Food Safety, Veterinary
and phytosanitary matters12 – 16. PRODAJA I OTKUP PROIZVODA POLJOPRIVREDE,
ŠUMARSTVA I RIBARSTVASALE AND PURCHASE OF AGRICULTURAL
FORESTRY AND FISHERY PRODUCTS

hilj. EUR

thous. EUR

	Prodaja i otkup <i>Sale and Purchase</i>			Prodaja <i>Sale</i>			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
UKUPNO	34 760	34 918	35 123	10 785	10 907	12 603	TOTAL
Žito	121	123	42	68	69	23	Cereals
Industrijsko bilje	944	803	1 258	429	411	680	Industrial crops
Stočno – krmno bilje	-	-	-	-	-	-	Fodder crops
Sjeme	-	-	-	-	-	-	Seeds
Povrće ¹⁾	6 840	6 676	4 587	3	-	1	Vegetables ¹⁾
Voće	3 512	3 335	3 844	481	218	618	Fruits
Grožđe	1 397	1 006	1 483	1 357	858	1 356	Grapes
Prerađevine voća i grožđa	220	321	202	219	316	195	Fruit and grapes preparations
Voćne i lozne sadnice	-	-	-	-	-	-	Fruits and grapevine nursery plants
Stoka	4 403	5 502	7 256	487	625	1 382	Livestock
Živina i jaja	4 676	5 048	4 239	3 794	4 300	3 667	Poultry and eggs
Mlijeko	7 819	7 629	7 607	499	533	1 069	Milk
Mliječni proizvodi	1 811	1 892	2 362	1 794	1 838	2 329	Dairy products
Koža, vuna i perje	-	-	-	-	-	-	Hide, wool and feathers
Med i vosak	14	17	16	11	13	13	Honey and Wax
Drvo	-	-	-	-	-	-	Wood
Ostali proizvodi poljoprivrede i šumarstva	1 368	847	961	8	7	4	Other products of agriculture and forestry
Riba	1 635	1 719	1 266	1 635	1 719	1 266	Fish

¹⁾ Uključen i krompir i pasulj¹⁾ Potato and beans included12 – 17. PRODAJA I OTKUP PROIZVODA POLJOPRIVREDE,
ŠUMARSTVA I RIBARSTVA, KOLIČINE¹⁾SALE AND PURCHASE OF AGRICULTURAL, FORESTRY
AND FISHERY PRODUCTS, QUANTITIES¹⁾

	Prodaja i otkup <i>Sale and Purchase</i>			Prodaja <i>Sale</i>			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
Duvan (suvi list), t	39	37	73	-	-	-	Tobacco, (dry leaves), t
Krompir merkantilni, t	2 587	2 915	3 161	5	-	-	Potato, mercantile, t
Breskve, t	679	562	852	603	324	723	Peach, t
Grožđe, t	1 644	1 291	1 648	1 584	1 114	1 519	Grapes, t
Vino, hilj.lit	10	13	7	10	13	7	Wine, thous. lit
Ostala junad za klanje, t	539	532	559	72	74	42	Other heifers for slaughtering, t
Ostala telad za klanje, t	426	579	558	55	42	53	Other calves for slaughtering, t
Ostala jagnjad, t	507	741	1 352	2	18	378	Other lambs, t
Jaja (konzumna), hilj.kom.	59 543	62 512	52 065	48 297	53 485	45 382	Eggs, thous. pcs.
Svježe mlijeko, hilj.litara	23 537	22 768	22 522	1 072	1 197	2 917	Fresh milk, thous. lit
Pastrmka, t	246	242	227	246	242	227	Trout, t

¹⁾ Po izabranim proizvodima¹⁾ By selected products

12 – 18. ULOV MORSKE RIBE PO VRSTAMA, t¹⁾CATCH OF SALTWATER FISH BY SPECIES, tons¹⁾

	2018	2019	2020	
UKUPNO	1 147	1 127	670	TOTAL
Plava riba	787	759	400	Pelagic fish
Sardela	304	299	162	Sardine
Inćun	188	180	92	European anchovy
Skušša	5	8	5	Mackerel
Lokarda (plavica)	57	61	29	Chub mackerel
Širun (Šnjur)	63	59	33	Atlantic horse mackerel
Tuna	95	59	24	Tuna
Trup, trupač	20	26	12	Bullet tuna
Palamida	15	21	12	Atlantic bonito
Velika srdela	15	22	6	Round sardinella
Sabljarka	2	3	7	Swordfish
Gof	6	8	9	Greater amberjack
Ostala plava riba	17	13	9	Other Pelagic fish
Bijela riba	240	254	198	Demersal fish
Oslić	47	49	41	European hake
Barbun, trilja	42	41	32	Red mullet
Zubatac	11	4	3	Common dentex
Cipal	12	25	17	Flathead grey mullet
Bukva	35	42	22	Bogue
Orada	13	13	6	Gilthead seabream
Ukljata	11	1	2	Saddled seabream
Grdoba	16	16	13	Blackbellied angler
Kokot	14	17	5	Grey gumard
Patarača	2	2	2	Spotted flounder
List	2	4	0	Common sole
Brancin	1	1	1	European seabass
Arbun	12	13	9	Common pandora
Pagar	1	2	3	Red porgy
Ugor, gruj	5	3	2	European conger eel
San Pjer, kovač	5	7	5	John dory
Škrpina	8	3	2	Red scorpionfish
Ostala bijela riba	3	11	33	
Ostala riba	27	17	17	Other fish
Pešikan (pas)	4	2	3	Smooth-hound
Morska mačka	2	1	1	Small-spotted catshark
Raža	10	10	9	Mediterranean starry ray
Golub	1	1	1	Common eagle ray
Ostale vrste ribe	10	3	3	Other fish
Glavonošci	43	51	38	Cephalopods
Lignja	11	13	10	European squid
Sipa	11	13	10	Common cuttlefish
Hobotnica	12	14	10	Common octopus
Muzgavac	3	4	4	Homed octopus
Totanj	6	7	4	Broadtail shortfin squid
Rakovi	50	46	18	Crayfish
Jastog	-	0	0	Common spiny lobster
Kozica	47	44	16	Deep-water rose shrimp
Škamp	1	2	2	Caramote prawn
Plavi rak	2	0	0	Blue crab

¹⁾ Vidjeti metodološko objašnjenje¹⁾ See the methodological note

12 – 19. ULOV SLATKOVODNE RIBE PO VRSTAMA, t

CATCH OF FRESH WATER FISH BY SPECIES, tons

	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	737	783	747	587	TOTAL
Pastrmka ²⁾	697	735	702	542	Trout ²⁾
Šaran	-	-	-	-	Carp
Miješana riba	-	-	-	-	Mixed fish
Štuka	-	-	-	-	Pike
Jegulja	40 ³⁾	48 ³⁾	45 ³⁾	45 ³⁾	Eel
Ukljeva	-	-	-	-	Bleak
Ostale ribe	-	-	-	-	Other fish

¹⁾ Vidjeti metodološko objašnjenje¹⁾ See the methodological note²⁾ Uključena uzgojna pastrmka²⁾ Included raised trout³⁾ Izvor: Ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva³⁾ Source: Ministry of Agriculture, Water Management and Forestry

12 – 20. UZGOJ RIBE I ŠKOLJAKA U AKVAKULTURI

BREEDING FISH AND MOLLUSCS IN AQUACULTURE

	2017	2018	2019	2020	
Orada	62	45	71	64	<i>Gilthead seabream</i>
Brancin	54	78	68	38	<i>European seabass</i>
Dagnja ¹⁾	197	228	223	229	<i>Mediterranean mussel¹⁾</i>
Kamenica	17	17	17	17	<i>European flat oyster</i>
Kalifornijska pastrmka	692	729	695	537	<i>Rainbow trout</i>

¹⁾ Uključena uzgojna i prirodna dagnja

¹⁾ Included natural and breeding mussel

12 – 21. RADNICI U RIBARSTVU I BRODOVI I ČAMCI, 2020¹⁾.WORKERS IN FISHING INDUSTRY, SHIPS AND BOATS, in 2020¹⁾

	Radnici u morskom ribarstvu ²⁾		Radnici u slatkovodnom ribarstvu		Ribolovni plovni objekti / Fishing vessels				Čamci u slatkovodnom ribarstvu	
	<i>Employed in sea fishing²⁾</i>		<i>Employed in freshwater fishing</i>		<i>Brodovi u morskom ribarstvu²⁾ / Sea fishing boats²⁾</i>		<i>Čamci u morskom ribarstvu²⁾ / Sea fishing boats²⁾</i>		<i>Freshwater fishing boats</i>	
	<i>Nosioci dozvole / Holders of fishing permits</i>	<i>Angažovana posada na plovilu / Engaged crew on board</i>	<i>stalni / Full time</i>	<i>povremeni / Ad-hoc</i>	<i>broj / Number</i>	<i>bruto tona / Gross tonnes</i>	<i>motomi / Motor-boat</i>	<i>bruto tona / Gross tonnes</i>	<i>motomi / Motor-boat</i>	<i>bez motora / Rowboat</i>
UKUPNO TOTAL	246	803	48	9	26	1 215,62	248	517,21	44	63
Preduzeća i zadruge <i>Enterprises and coll. farms</i>	67	325	-	-	17	960,76	70	189	-	-
Individualni ribari <i>Individual fishers</i>	179	478	-	-	9	254,86	178	328,21	-	-

¹⁾ Vidjeti metodološko objašnjenje

¹⁾ See the methodological note

²⁾ Izvor: Ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva

²⁾ Source: Ministry of Agriculture, Water Management and Forestry

ŠUMARSTVO

Izvori i metode prikupljanja podataka

Metod koji se koristio u statistici šumarstva od početka 60-tih godina prošlog vijeka zasnivao se na izvještajima koje su podnosile Područne jedinice Uprave za šume.

Razvojem administrativnih izvora podataka stvoreni su uslovi za primjenu statističkih metoda obrade podataka.

Stoga je u cilju harmonizacije statistike šumarstva odrađen preračun podataka za period 2010-2019.

Podaci o lovstvu prikupljaju se od strane lovačkih društava koja se bave lovstvom i ostalih preduzeća koja imaju svoja lovišta i uzgajališta divljači.

Obuhvat

Istraživanjima u oblasti statistike šumarstva su obuhvaćena preduzeća koja se bave uzgojem, eksploatacijom i zaštitom šuma tj. Uprava za šume i Nacionalni parkovi Crne Gore.

Istraživanjem o lovstvu obuhvaćeni su svi korisnici lovišta.

Definicije

Šumom se smatra zemljište koje je obraslo šumskim drvećem u obliku sastojine čija je površina veća od 20 ari, kao i šumski rasadnici, sjemenske sastojine i sjemenske plantaže koje su sastavni dio šume, šumska infrastruktura, protivpožarne pruge i druga otvorena područja unutar šume površine manje od 20 ari.

Šumom se ne smatraju odvojene skupine šumskog drveća na površini manjoj od 20 ari, šumski rasadnici i sjemenske plantaže koji nijesu sastavni dio šume, zaštitni pojasevi šumskog drveća čija je površina manja od 20 ari, a širina manja od 20 m, drvoredi i parkovi u naseljima.

Šumskim zemljištem smatra se zemljište na kojem se gaji šuma ili zemljište koje je radi njegovih prirodnih karakteristika i uslova gazdovanja, najpovoljnije za podizanje i gajenje šuma, kao i zemljište na kome se nalaze objekti namijenjeni za gazdovanje šumama, uzgoj divljači i ostvarivanje zaštitnih i drugih opštekorisnih funkcija šuma i koje se ne može koristiti u druge svrhe.

Privredne šume su šume u kojima je naglašena proizvodna funkcija.

Zaštitne šume su šume u kojima je naglašena ekološka funkcija.

Visoke šume su šume postale pretežno iz sjemena.

Niske (izdanačke) šume su postale pretežno iz izdanaka iz panja.

Ostale kategorije šuma čine *šikare, makije, šibljac i lisničke šume*.

Industrijsko drvo ima povoljna fizička i hemijska svojstva, a namijenjeno je za industrijsku (mehaničku i hemijsku) preradu.

Tehničko drvo ima povoljna fizička i hemijska svojstva, a namijenjeno je za upotrebu u razne tehničke svrhe

Ogrijevno drvo je drvo namijenjeno za ogrijev ili za proizvodnju drvenog uglja.

Drvo za celulozu je drvo pogodno za dobijanje celuloznih vlakana za proizvodnju papira.

Njega šuma je sprovođenje uzgojnih mjera sječe i radova u šumskoj sastojini.

Obnova šuma je proces osnivanja novih sastojina na mjestu postojećih zrelih sastojina prirodnim podmlađivanjem ili popunjavanjem prirodnog podmlatka sadnjom.

Vještačko pošumljavanje je podizanje novih šuma - sadnjom ili setvom - na golim ili pretežno golim zemljištima (goletima), naročito onima na kojima su šume nekada već postojale. Pošumljavanje je i ponovno podizanje postojećih, a zbog neprimjerenog odnosa čovjeka uništenih ili opožarenih šuma

FORESTRY

Sources and methods of data collection

The method used in the forestry statistics since the beginning of the 60s of the last century, was based on the reports submitted by Regional Units of the Forest Administration.

The development of administrative data sources has created the conditions for the application of statistical methods of data processing.

Therefore, in order to harmonize forestry statistics, the data for the period 2010-2019 were recalculated.

Hunting data are collected from hunting societies engaged in hunting and other enterprises that have their hunting grounds and game farms.

Coverage

Surveys in the field of forestry statistics includes all business entities engaged in the cultivation, exploitation and protection of forests, ie Forest Administration and National Parks.

Hunting survey includes all hunting ground users.

Definitions

Forest is considered to be land overgrown with forest trees in the form of a stand with an area of more than 20 acres, as well as forest nurseries, seed stands and seed plantations that are an integral part of the forest, forest infrastructure, fire lines and other open areas within the forest area less than 20 acres.

Separate groups of forest trees on an area of less than 20 ares, forest nurseries and seed plantations that are not an integral part of the forest, protective belts of forest trees with an area of less than 20 ares and a width of less than 20 m, tree lines and parks in settlements are not considered forests.

Forest land is considered to be land on which forest is grown or land which, due to its natural characteristics and management conditions, is most suitable for raising and cultivating forests, as well as land on which there are facilities intended for forest management, game breeding and protection and other public benefits. forest function and which cannot be used for other purposes.

Commercial forests are forests in which the production function is emphasized.

Protective forests are forests in which the ecological function is emphasized.

High forests are those growing mainly from seeds.

Short forests are those growing mainly from tree stumps shoots.

Other forest categories are scrubs, maquis, shrubberies, and beech forests.

Industrial wood has favourable physical and chemical characteristics and is intended for industrial (mechanical and chemical) processing.

Technical wood has favourable physical and chemical characteristics and is intended for various technical purposes.

Firewood is wood cut in order to be used for fire or charcoal production.

Pulp wood is a wood suitable for obtaining cellulose fibers for paper production.

Forest tending is the implementation of breeding measures of felling and works in the forest stand.

Reforestation is the process of establishing new stands on the site of existing mature stands by natural rejuvenation or filling natural offsprings with planting.

Artificial afforestation is the raising of new forests - by planting or sowing - on bare or mostly bare land (bare), especially those on which forests once existed. Afforestation is also the rebuilding of existing, and due to the inappropriate attitude of man destroyed or burned forests.

13 – 1. POVRŠINA ŠUMA

FOREST AREA

ha			ha
	Ukupno <i>Total</i>	Pod šumom <i>Under forest</i>	Ostalo šumsko zemljište <i>Other forest land</i>
2016	827 287	711 467	115 820
2017	827 370	711 538	115 832
2018	827 453	711 610	115 843
2019	827 536	711 681	115 855
2020	827 618	686 923	140 695

13 – 2. POVRŠINA ŠUMA PO VRSTAMA SASTOJINA

FOREST AREA BY TYPE OF STANDS

ha				ha
	Ukupno <i>Total</i>	Lišćarske šume <i>Deciduous forests</i>	Četinarske šume <i>Coniferous forests</i>	Mješovite šume <i>Mixed forests</i>
2016	827 287	587 374	148 912	91 001
2017	827 370	587 433	148 926	91 011
2018	827 453	587 492	148 941	91 020
2019	827 536	587 551	148 956	91 029
2020	827 618	595 885	140 695	91 038

13 – 3. POVRŠINA ŠUMA PO NAMJENI

FOREST AREA BY PURPOSE

ha		Privredne šume / <i>Economic forests</i>			Zaštitne šume / <i>Protection forests</i>			ha
	Ukupno <i>Total</i>	Lišćarske šume <i>Deciduous forests</i>	Četinarske šume <i>Coniferous forests</i>	Mješovite šume <i>Mixed forests</i>	Lišćarske šume <i>Deciduous forests</i>	Četinarske šume <i>Coniferous forests</i>	Mješovite šume <i>Mixed forests</i>	
2016	827 287	550 973	132 366	89 347	36 400	16 546	1 655	
2017	827 370	551 029	132 379	89 356	36 404	16 547	1 655	
2018	827 453	551 084	132 392	89 365	36 408	16 549	1 655	
2019	827 536	551 139	132 406	89 374	36 411	16 551	1 655	
2020	827 618	547 883	134 074	91 866	36 415	15 725	1 655	

13 – 4. ŠTETE U ŠUMAMA

DAMAGES IN FORESTS

m ³	Ukupno Total	Lišćari/ <i>Deciduous</i>			Četinari/ <i>Coniferous</i>		
		Oštećenja biotičkog i abiotičkog porijekla <i>Damages of biotic and abiotic origin</i>	Antropogene štete <i>Anthropogenic damages</i>	Oštećenja od požara <i>Damages caused by fire</i>	Oštećenja biotičkog i abiotičkog porijekla <i>Damages of biotic and abiotic origin</i>	Antropogene štete <i>Anthropogenic damages</i>	Oštećenja od požara <i>Damages caused by fire</i>
2016	196 983	2 565	2 503	23 534	165 300	2 281	800
2017	355 387	20 332	5 844	129 837	183 696	2 886	12 792
2018	171 399	892	3 453	162	164 477	2 415	-
2019	216 279	6 141	3 451	25 798	176 926	3 023	940
2020	69 783	9 887	2 004	7 227	18 979	1 858	29 828

13 – 5. PODIZANJE I OBNOVA ŠUMA

GROWING AND REGENERATION

ha	Državne šume / <i>State forests</i>				Privatne šume / <i>Private forest</i>			
	Njega šuma Forest tending	Obnova šuma Reforestation	Podizanje novih šuma Planting new forests	Rekonstrukcija šuma Forest reconstruction	Njega šuma Forest tending	Obnova šuma Reforestation	Podizanje novih šuma Planting new forests	Rekonstrukcija šuma Forest reconstruction
2016	-	141	4	-	-	-	28	-
2017	-	83	31	-	-	-	40	-
2018	-	281	44	-	-	-	40	-
2019	-	250	18	-	-	-	24	-
2020	-	138	-	-	400	831	14	-

13 – 6. VJEŠTAČKO POŠUMLJAVANJE

ARTIFICIAL AFFORESTATION

ha	Državne šume / <i>State forests</i>			Privatne šume / <i>Private forests</i>		
	Ukupno Total	Lišćari <i>Deciduous</i>	Četinari <i>Coniferous</i>	Ukupno Total	Lišćari <i>Deciduous</i>	Četinari <i>Coniferous</i>
2016	145	-	145	28	-	28
2017	114	-	114	40	-	40
2018	325	-	325	40	-	40
2019	268	-	268	24	-	24
2020	143	-	143	12	-	12

13 – 7. SJEČA DRVETA U ŠUMAMA

CUTTING OF TREES IN FORESTS

	Ukupno <i>Total</i>	Vrsta sječe / <i>Type of cutting</i>		Tip šume / <i>Type of forest</i>		
		Redovne sječe <i>Regular cutting</i>	Vandredne sječe <i>Exceptional cutting</i>	Visoke šume <i>High forests</i>	Niske (izdanačke) šume <i>Coppices</i>	Ostale kategorije šuma <i>Other categories of forests</i>
2016	1 346 645	1 276 619	70 026	1 290 086	55 212	1 347
2017	1 355 792	1 267 666	88 126	1 260 886	92 194	2 712
2018	1 145 883	1 039 316	106 567	1 079 422	65 315	1 146
2019	1 092 786	1 007 549	85 237	1 018 476	72 124	2 186
2020	1 112 569	954 584	157 985	1 004 650	96 794	11 125

13 – 8. SJEČA DRVETA U ŠUMAMA
PO VRSTI DRVEĆACUTTING OF TREES IN FORESTS
BY TYPE OF STANDS

	Ukupno <i>Total</i>	Vrsta sječe / <i>Type of cutting</i>		Tip šume / <i>Type of forest</i>			
		Redovne sječe <i>Regular cutting</i>	Vandredne sječe <i>Exceptional cutting</i>	Visoke šume <i>High forests</i>	Niske (izdanačke) šume <i>Coppices</i>	Ostale kategorije šuma <i>Other categories of forests</i>	
2016	1 346 645	1 276 619	70 026	1 290 086	55 212	1 347	2016
2017	1 355 792	1 267 666	88 126	1 260 886	92 194	2 712	2017
2018	1 145 883	1 039 316	106 567	1 079 422	65 315	1 146	2018
2019	1 092 786	1 007 549	85 237	1 018 476	72 124	2 186	2019
2020	1 112 569	954 584	157 985	1 004 650	96 794	11 125	2020
Lišćari	492 868	432 796	60 072	403 166	81 675	8 027	<i>Deciduous</i>
Bukva	453 932	399 752	54 180	397 098	51 263	5 571	<i>Beech</i>
Hrast (svi)	25 629	23 086	2 543	2 819	22 707	103	<i>Oak (all kinds)</i>
Ostali tvrdi lišćari	10 843	9 086	1 757	1 832	6 658	2 353	<i>Other hardwood</i>
Meki lišćari	2 464	872	1 592	1 417	1 047	-	<i>Softwood</i>
Četinari	619 701	521 788	97 913	601 484	15 119	3 098	<i>Coniferous</i>
Smrča /Jela	598 011	503 166	94 845	582 338	14 477	1 196	<i>Spruce – fir</i>
Borovi	21 566	18 498	3 068	19 022	642	1 902	<i>Pines</i>
Ostali četinari	124	124	-	124	-	-	<i>Other coniferous</i>

13 – 9. SJEČA DRVETA U ŠUMAMA
PREMA SVOJINICUTTING OF TREES IN FORESTS
BY OWNERSHIP

m^3	Ukupno / Total	Državne šume / State forests	Privatne šume / Private forests
2016	1 346 645	972 278	374 367
2017	1 355 792	993 796	361 996
2018	1 145 883	786 076	359 807
2019	1 092 786	702 661	390 125
2020	1 112 569	798 825	313 744

13 – 10. PROIZVODNJA ŠUMSKIH SORTIMENATA

PRODUCTION OF FOREST ASSORTIMENTS

m^3	Trupci (F, L I/III) Saw logs ((F, L I/III))	Ostalo industrijsko drvo Other industrial wood	Tehničko drvo Lumber	Ogrijevno drvo Firewood	Drvo za celulozu Pulpwood
2016	778 712	2 342	32 788	117 100	240 054
2017	794 612	4 716	27 116	133 221	219 285
2018	660 627	5 978	22 918	120 567	186 330
2019	587 254	14 254	6 652	166 293	175 796
2020	617 234	7 740	19 349	172 206	150 922

13 – 11. POSJEČENA BRUTO MASA
PO IZVRŠIOCIMA SJEČEAVERAGE GROSS VOLUME OF CUT TREES
BY THE OPERATORS

m^3	Ukupno Total	Preduzeća Enterprises	Građani (maloprodaja) Individuals (retail trade)
2016	1 346 645	1 221 407	125 238
2017	1 355 792	1 201 232	154 560
2018	1 145 883	985 459	160 424
2019	1 092 786	931 054	161 732
2020	1 112 569	698 693	413 876

13 – 12. POVRŠINA LOVIŠTA, LOVCI I LOVNI OBJEKTI

AREA OF HUNTING GROUNDS, HUNTERS
AND HUNTING FACILITIES

	Površina lovišta <i>Area of hunting grounds</i>		Hranilišta za divljač <i>Feeding places for game</i>	
	ukupno, hilj. ha <i>Total, thous. ha</i>	lovna, hilj. ha <i>Hunting area, thous. ha</i>	pernatu, broj <i>Game birds, number</i>	dlakavu, broj <i>Game animals, number</i>
2011	1 105	990	154	143
2013	1 067	956	115	143
2015	1 138	1 004	168	221
2017	1 147	1 051	131	215
2019	1 287	1 202	122	265

Istraživanje je dvogodišnje

This survey has been carried out on a two-year basis

13 – 13. BROJNO STANJE DIVLJAČI

NUMBER OF GAME

	Srna <i>Roe deer</i>	Divokoza <i>Chamois</i>	Vuk <i>Wolf</i>	Lisica <i>Fox</i>	Zec <i>Hare</i>	Divlja svinja <i>Wild boar</i>	Jarebica <i>Partridge</i>		Fazan <i>Pheasant</i>
							poljska <i>Gray partridge</i>	kamenjarka <i>Rock partridge</i>	
2011	3 832	661	3 609	8 269	41 391	3 549	1 410	20 636	1 278
2013	4 167	631	747	7 079	32 027	3 339	1 825	13 668	1 562
2015	4 820	820	837	8 864	39 009	3 946	1 580	11 883	2 695
2017	5 166	910	641	7 273	40 426	4 437	938	12 781	3 542
2019	6 308	1 195	601	7 748	45 027	4 818	500	15 419	2 622

Istraživanje je dvogodišnje

This survey has been carried out on a two-year basis

13 – 14. ODS TRIJELJENA DIVLJAČ

SHOT GAME

	Srna <i>Roe deer</i>	Divokoza <i>Chamois</i>	Vuk <i>Wolf</i>	Lisica <i>Fox</i>	Zec <i>Hare</i>	Divlja svinja <i>Wild boar</i>	Jarebica <i>Partridge</i>		Fazan <i>Pheasant</i>
							poljska <i>Gray partridge</i>	kamenjarka <i>Rock partridge</i>	
2011	-	-	69	1 047	2 195	492	10	571	212
2013	10	-	72	809	2 192	264	65	262	52
2015	-	-	68	1 824	4 216	634	30	761	205
2017	4	1	61	1 318	2 808	668	-	141	81
2019	10	-	31	1 163	3 098	925	-	553	326

Istraživanje je dvogodišnje

This survey has been carried out on a two-year basis

INDUSTRIJA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci statistike industrije prikupljaju se sljedećim istraživanjima: Indeks proizvodnje i prometa u industriji i Industrijska proizvodnja (PRODCOM). Podaci potiču iz knjigovodstvenih i drugih evidencija privrednih društava koje se bave industrijskom proizvodnjom. Istraživanja se sprovode izvještajnom metodom.

Obuhvat

Za obračun indeksa proizvodnje u industriji koriste se količine gotovih proizvoda proizvedenih u sektorima B (Vađenje rude i kamena), C (Prerađivačka industrija) i D (Snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija) Klasifikacije djelatnosti 2010. Istraživanjem su obuhvaćena aktivna privredna društva sa 5 i više zaposlenih registrovana u oblastima industrije (sektori B, C i D Klasifikacije djelatnosti 2010), kao i djelovi privrednih društava (KAU) koji obavljaju industrijsku proizvodnju. Iz okvira su isključena privredna društva čiji je promet jednak nuli.

Istraživanjem industrijske proizvodnje (PRODCOM) su obuhvaćena aktivna privredna društva sa 5 i više zaposlenih registrovana u oblastima industrije (sektori B i C Klasifikacije djelatnosti 2010), kao i dijelovi privrednih društava (KAU) koji obavljaju industrijsku proizvodnju. Iz okvira su isključena privredna društva čiji je promet jednak nuli.

Definicije

Industrija je djelatnost u kojoj se obavlja proizvodnja različitih proizvoda i prerada sirovina mineralnog, biljnog, životinjskog ili vještačkog porijekla. Osnovne karakteristike industrije su proizvodnja velikih količina proizvoda, ujednačenog kvaliteta, uz pretežnu upotrebu mašinskih sredstava za rad.

Industrijski proizvodi su definisani kao ukupna gotova proizvodnja proizvoda navedenih u nomenklaturi proizvoda koja je trajan osnov za prikazivanje industrijske proizvodnje. Indeksi za industriju ukupno prikazuju se prema Klasifikaciji djelatnosti 2010.

Za obračun indeksa proizvodnje u industriji od 2017. godine primjenjuju se ponderacioni koeficijenti obračunati na osnovu podataka o bruto dodatoj vrijednosti Crne Gore u 2015. godini.

Energetika

Metodologija za izradu godišnjih energetske bilansa, definicije i statistička terminologija, usklađeni su sa međunarodnim standardima IEA/OECD/EUROSTAT.

Sadržaj, obuhvat, klasifikacije i ostala pravila u vezi sa realizacijom istraživanja energetske statistike definisani su osnovnom Regulativom 1099/2008 i Priručnikom za energetske statistiku Eurostata i IEA (https://www.iea.org/publications/freepublications/publication/statistics_manual.pdf)

Obuhvat

Izvještajne jedinice za izradu bilansa električne energije su privredna društva koja se bave proizvodnjom i distribucijom električne energije. Bilans električne energije obuhvata i podatke iz statističkih istraživanja iz oblasti statistike energetike, spoljne trgovine, industrije, saobraćaja i poljoprivrede.

Metod obrade podataka

Podaci se obrađuju primjenom metoda kompilacije podataka.

INDUSTRY

Sources and methods of data collection

Data on industry statistics are collected by the following surveys: Indices of industrial production and turnover end Industrial Production (PRODCOM). The data are obtained from bookkeeping and other records of enterprises engaged in industrial production activities. The surveys are conducted by the reporting method.

Coverage

For the calculation of the production index in industry, the quantities of finished products produced in sectors B (Mining and quarrying), C (Manufacturing) and D (Electricity, gas, steam and air conditioning supply) of NACE Rev.2 are used. The survey covers active enterprises with 5 and more employees registered in the industry areas (sectors B, C and D of the NACE Rev.2), as well as parts of enterprises (KAU) involved in industrial production. Enterprises whose turnover is equal to zero are excluded from the framework.

The survey Industrial production (PRODCOM) covers active enterprises with 5 and more employees registered in the industry areas (sectors B and C of the NACE Rev.2), as well as parts of enterprises (KAU) involved in industrial production. Enterprises whose turnover is equal to zero are excluded from the framework.

Definitions

Industry refers to production of various products as well as processing of raw materials of mineral, floral, animal or artificial origin. The main characteristics of industry are production of huge products quantities with standardized quality, mainly using machinery tools.

Industrial products are defined as total final production of those products that are listed in the Nomenclature of industrial products that is a standard reference for presentation of industrial production. Industrial indices are calculated according to the NACE Rev.2.

For the calculation of the index of industrial production since 2017, weighting coefficients calculated on the basis of data on the gross value added of Montenegro in 2015 are applied.

Energy

The methodology for the compiling of annual energy balances, definition and statistical terminology, are harmonized with international IEA/OECD/EUROSTAT standards.

Contents, coverage, classifications and other rules in relation with conducting the energy statistics survey are defined with the main Regulation 1099/2008 and Eurostat and IEA Energy Statistics Manual (https://www.iea.org/publications/freepublications/publication/statistics_manual.pdf).

Coverage

The reporting units for calculation of balance of electricity are companies engaging in the production and distribution of electricity. Balance of electricity also covers the data from statistical surveys in the area of energy, foreign trade, industry, transport and agriculture.

Method of data collection

The data are processed using the compilation method.

Definicije

Proizvodnja primarne energije je oblik energije koji nije bio podvrgnut procesu konverzije ili transformacije (ugalj, ogrijevno drvo, hidro energija, geotermalna energija, energija vjetra i solarna energija itd.).

Uvoz, izvoz obuhvataju količine koje su prešle preko državne granice.

Transformacije - termoelektrane obuhvata proizvodnju transformisanih oblika energije (npr. potrošnja uglja-sagorijevanje za proizvodnju električne energije).

Gubici prenosa i distribucije energije obuhvataju gubitke nastale pri prenosu i distribuciji energije.

Potrošnja grane energetike obuhvata energiju utrošenu za rad u energetsom sektoru.

Finalna potrošnja energije obuhvata finalnu potrošnju raspoložive energije za energetske svrhe u:

- industriji;
- saobraćaju;
- domaćinstvima,
- poljoprivredi i
- ostaloj potrošnji (npr. školstvo, zdravstvo, administracija, trgovina itd.).

Definitions

Primary production is a form of energy that has not been converted or transformed (coal, firewood, hydro power energy, geothermal energy, wind energy and solar energy).

Imports and exports cover quantities that crossed the national border.

Transformations - thermal power plants include the production of transformed forms of energy (e.g., coal - combustion consumption for electricity generation).

Distribution and distribution losses include losses incurred in transmission and distribution of energy.

Own **consumption in energy sector** covers the energy used for energy sector running.

Final consumption of energy covers final consumption of available energy for energy purposes in:

- industry;
- transport;
- households;
- agriculture and
- other sectors (e.g. education, health, administration, retail trade etc.).

14 – 1. INDEKSI INDUSTRIJSKE
PROIZVODNJE PO OBLASTIMAINDICES OF INDUSTRIAL
PRODUCTION BY GROUPS

prethodna godina = 100

Previous year = 100

	2016	2017	2018	2019	2020	
INDUSTRIJA - UKUPNO	95,6	95,8	122,4	93,7	99,1	INDUSTRY - TOTAL
Vađenje rude i kamena	81,9	213,9	78,7	120,8	107,2	Mining and quarrying
Vađenje uglja	81,4	108,1	106,5	101,4	101,6	<i>Mining of coal and lignite</i>
Vađenje ruda metala	-	300,0 ¹	64,1	139,9	109,3	<i>Mining of metal ores</i>
Ostalo rudarstvo	113,2	93,5	97,9	96,2	112,4	<i>Other mining and quarrying</i>
Prerađivačka industrija	92,2	97,0	112,1	90,0	99,5	Manufacturing
Proizvodnja prehrambenih proiz.	112,1	94,4	109,6	106,2	94,7	<i>Manufacture of food products</i>
Proizvodnja pića	97,1	105,1	95,7	103,2	70,2	<i>Manufacture of beverages</i>
Proizvodnja duvanskih proizvoda	47,2	-	-	300,0 ¹	148,0	<i>Manufacture of tobacco products</i>
Proizvodnja odjevnih predmeta	83,5	101,5	101,5	95,4	68,6	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Proizvodnja kože i predmeta od kože	200,0	75,0	33,3	66,7	-	<i>Manufacture of leather and related products</i>
Proizvodi od drveta, plute i sl.	110,2	100,7	102,0	127,8	84,5	<i>Manufacture of wood and of products of wood and cork</i>
Proizvodnja papira i proizvoda od papira	113,7	182,1	56,7	97,2	78,6	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
Štampanje i umnožavanje audio i video zapisa	83,9	55,4	88,7	116,8	93,9	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>
Proizvodnja hemikalija i hemijskih proizvoda	65,8	140,4	118,4	107,5	72,7	<i>Manufacture of chemical and chemical products</i>
Proizvodnja osnovnih farmaceutskih proizv. i preparata	92,9	66,6	99,4	72,6	124,1	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products</i>
Proizvodnja proizvoda od gume i plastike	96,9	101,6	99,5	101,0	151,4	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Proizvodnja proizvoda od ostalih nemetalnih minerala	94,3	148,1	149,7	81,2	99,6	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Proizvodnja osnovnih metala	85,0	101,6	101,4	91,0	112,1	<i>Manufacture of basic metals</i>
Proizvodnja metalnih proizvoda, osim mašina i uređaja	81,0	90,8	100,7	90,3	90,5	<i>Manufacture of fabricated metal products</i>
Proizvodnja mašina i opreme na drugom mjestu nepomenute	92,4	96,8	100,9	81,3	75,0	<i>Manufacture of machinery and equipment</i>
Proizvodnja namještaja	98,1	148,7	124,9	162,4	63,0	<i>Manufacture of furniture</i>
Popravka i montaža mašina i opreme	-	-	-	-	-	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>
Snabdijevanje električnom energijom, gasom i parom	103,5	75,4	162,1	92,9	96,2	Electricity, gas, steam and air cond. supply
Snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom	103,5	75,4	162,1	92,9	96,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>

¹⁾ Obračunati indeks je veći od 300,0¹⁾ Calculated index is higher than 300.0

14 – 2. INDUSTRIJSKI PROIZVODI

INDUSTRIAL PRODUCTS

	Jed. mjere	2018	2019	2020	Unit of measurement	
Rude i koncentri aluminijuma	t	468 164	774 725	897 057	t	Aluminium ores and concentrates
Koncentri olova, cinka i kalaja	t	25 762	24 007	21 174	t	Concentrates of lead and zinc
Mermer i travertin, sirovi ili grubo klesani	t	3 186	3 828	2 570	t	Marble and travertine, crude or roughly trimmed
Građevinski pijesak	t	103 917	126 515	319 090	t	Construction sands such as clayey sands
Šljunak i oblatak koji se koriste za agregate betona, za nasipanje puteva ili željezničkih pruga, odnosno za druga nasipanja	t	55 611	30 097	61 886	t	Gravel and pebbles of a kind used for concrete aggregates, for road metalling or for railway or other ballast; shingle and flint
Drobljen kamen, koji se koristi kao agregat za beton, za nasipanje puteva ili željezničkih pruga (isključujući šljunak, oblatak, šindru i kremen)	t	158 697	143 219	163 573	t	Crushed stone of a kind used for concrete aggregates, for road metalling or for railway or other ballast (excluding gravel, pebbles, shingle and flint)
Granulat, odlomci i prah od travertina, ekozina, granita, porfira, bazalta, pješčara i drugog kamena za spomenike	t	7 853	-	-	t	Granules, chippings and powder of travertine, ecaussine, granite, porphyry, basalt, sandstone and other monumental stone
Svježe ili rashlađeno goveđe i teleće meso, trupovi, polutke ili četvrtine, s kostima	t	395	463	479	t	Fresh or chilled carcasses, half-carcasses and quarters with bone in, of beef and veal
Svježe ili rashlađeno svinjsko meso, trupovi ili polutke (uključujući svježe meso privremeno konzervisano solju)	t	228	239	284	t	Fresh or chilled carcasses and half-carcasses, of pig meat (including fresh meat packed with salt as a temporary preservative)
Svježe ili rashlađeno jagnjeće i ovčije meso	t	97	92	211	t	Fresh or chilled carcasses, half-carcasses and cuts, of lamb or sheep
Svježe ili rashlađeno pileće meso, cijelo	t	627	363	468	t	Fresh or chilled whole chickens
Svinjski butovi, plečke i djelovi od njih, s kostima (soljeni, u salamuri, sušeni ili dimljeni)	t	1 197	1 246	1 186	t	Hams, shoulders and cuts thereof with bone in, of swine, salted, in brine, dried or smoked
Govedina, junetina i teletina, soljena, u salamuri, sušena ili dimljena	t	63	62	154	t	Beef and veal salted, in brine, dried or smoked
Svinjska trbušina (slanina prošarana mesom) i djelovi od nje, s kostima, soljeni, u salamuri, sušeni ili dimljeni	t	72	83	178	t	Bellies and cuts thereof of swine, salted, in brine, dried or smoked
Kobasice i slični proizvodi od jetre (isključujući pripremljena jela i obroke)	t	2 768	3 169	3 072	t	Liver sausages and similar products and food preparations based thereon (excluding prepared meals and dishes)
Mlijeko i pavlaka, nekoncentrovani, sa sadržajem masnoće ≤ 1% po masi, bez dodatnog šećera ili drugih zaslađivača, u ambalaži neto zapremine ≤ 2 l	t	4 496	4 596	4 066	t	Milk and cream of a fat content by weight of ≤ 1 %, not concentrated nor containing added sugar or other sweetening matter, in immediate packings of a net content ≤ 2 l
Sir, rendani ili u prahu, sir prošaran plavim plijesnima i drugi neprerađeni sir (isključujući mlad sir, sir od surutke i urda)	t	642	793	964	t	Grated, powdered, blue-veined and other non-processed cheese (excluding fresh cheese, whey cheese and curd)
Mlijeko i pavlaka, nekoncentrovani, bez dodatog šećera ili drugih zaslađivača, sa sadržajem masnoće > 6%, ali ≤ 21% po masi, u ambalaži neto zapremine ≤ 2 l	t	840	927	891	t	Milk and cream of a fat content by weight of > 6 % but ≤ 21 %, not concentrated nor containing added sugar or other sweetening matter, in immediate packings of ≤ 2 l
Kisjelo mlijeko, kisjela pavlaka, jogurt i ostali fermentisani proizvodi	t	9 419	9 865	9 771	t	Curdled milk, cream, yogurt and other fermented products
Brašno od pšenice ili napolice	t	8 420	3 875	2 899	t	Wheat or meslin flour
Svjež hleb, bez dodatka meda, jaja, sira ili voća, koji u suvom stanju po masi sadrži ≤ 5% šećera i ≤ 5% masnoće	t	16 300	14 394	10 397	t	Fresh bread containing by weight in the dry matter state ≤ 5 % of sugars and ≤ 5 % of fat (excluding with added honey; eggs; cheese or fruit)
Kolači i peciva; ostali pekarski proizvodi sa dodatim zaslađivačima	t	1 117	1 384	1 260	t	Cake and pastry products; other bakers' wares with added sweetening matter
Kafa, pržena, sa kofeinom	t	1 213	1 013	1 068	t	Roasted coffee, not decaffeinated
Žestoka pića dobijena destilacijom vina ili komine od grožđa (važno: bez poreza na alkoholna pića)	hl/ l alc 100%	1 809	2 760	805	hl/ l alc 100%	Spirits obtained from distilled grape wine or grape marc (important: excluding alcohol duty)
Viski (važno: bez poreza na alkoholna pića)	hl/ l alc 100%	177	118	9	hl/ l alc 100%	Whisky (important: excluding alcohol duty)
Bijela vina zaštićenog geografskog porekla, iz specifičnih regija	hl	27 901	33 556	22 656	hl	White wine with a protected designation of origin (PDO)
Porto, Madeira, šeri i druga vina, alkoh. jačine > 15%	hl	60 223	68 711	47 025	hl	Port, Madeira, sherry and other > 15 % alcohol
Pivo od slada (isključujući bezalkoholno pivo) (važno: bez poreza na alkoholna pića)	hl	393 804	377 460	284 200	hl	Beer made from malt (excluding non-alcoholic beer, beer containing ≤ 0,5 % by volume of alcohol, alcohol duty)

14 – 2. INDUSTRIJSKI PROIZVODI

INDUSTRIAL PRODUCTS

/nastavak/

/continued/

	Jed. mjere	2018	2019	2020	Unit of measurement	
Cigarete koje sadrže duvan (bez poreza na duvan)	mil. kom.	127	462	684	mil. pieces	Cigarettes containing tobacco or mixtures of tob. and tobacco substitutes (excluding tobacco duty)
Košulje i potkošulje za muškarce ili dječake, pletene ili kukičane	hilj.kom.	68	61	38	thousand pieces	Men's or boys' shirts and under-shirts, of knitted or crocheted textiles
Drvo četinarara, uzdužno testerisano ili rezano, sječeno na komade ili ljušteno, debljine > 6 mm (sem onog koje je na krajevima spojeno ili brušeno)	m ³	102 089	128 629	107 122	m ³	Coniferous wood; sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm, end-jointed, sanded or planed
Drvo lišćara, profilisano uzduž (uključujući trake i ukrasne ivice za parket, nesastavljene)	t	2 128	1 385	606	t	Non-coniferous wood continuously shaped (including strips and friezes for parquet flooring, not assembled)
Peleti i briketi	t	58 195	61 006	63 101	t	Pellets and briquettes
Toaletni papir	t	25	29	20	t	Toilet paper
Štampane novine, žurnali ili časopisi, koje izlaze barem četiri puta nedeljno	hilj.kom.	630	694	535	thousand pieces	Printed newspapers, journals and periodicals, appearing at least four times a week
Štampane knjige, brošure, leci i sličan štampani materijal, ukoričeni	hilj.kom.	98	110	116	thousand pieces	Printed books, brochures, leaflets and similar printed matter (excluding in single sheets)
Azot	m ³	93	107	100	m ³	Nitrogen
Kiseonik	m ³	2 628	2 543	2 700	m ³	Oxygen
Ljekovi koji sadrže peniciline ili njihove derivate sa strukturom penicilinske kiseline, ili streptomicine i njihove derivate, za terapijsku ili profilaktičku upotrebu, nepripremljeni za prodaju na malo	kg	790 469	822 045	832 239	kg	Medicaments containing penicillins or derivatives thereof, with a penicillanic acid structure, or streptomycins or their derivatives, for therapeutic or prophylactic uses, not put up in measured doses or for retail sale
Ljekovi koji sadrže vitamine, provitamine i međusobne mešavine navedenih proizvoda, za terapijsku ili profilaktičku upotrebu, pripremljeni u određenim dozama za maloprodaju	kg	406 436	464 422	424 361	kg	Medicaments containing vitamins, provitamins, derivatives and intermixtures thereof, for therapeutic or prophylactic uses, put up in measured doses or for retail sale
Pripremljeni eksplozivi (osim baruta)	t	625	675	455	t	Prepared explosives (excluding propellant powders)
Vreće i džakovi od polimera etilena	t	456	458	696	t	Sacks and bags of polymers of ethylene
Vrata, prozori, okviri za njih i pragovi, od plastike	hilj.kom.	61	90	81	thousand pieces	Plastic doors, windows and their frames and thresholds for doors
Svjež beton, pripremljen za livenje	t	1 117 063	838 984	703 539	t	Ready-mixed concrete
Ploče, kocke i sl. proizvodi čija je strana < 7 cm; vještački obojen granulati, zrnca i prah od prirodnog kamena	t	7 235	9 989	8 639	t	Tiles, cubes and similar articles, whether or not rectangular (including square), the largest surface area of which is capable of being enclosed in a square the side of which is < 7 cm; artificially coloured granules, chippings and powder
Katranizovani makadam (termakadam)	t	40 659	64 658	191 122	t	Pre-coated aggregates
Ekspandirani vermikulit, ekspandirana glina i sl. ekspandirani mineralni materijali i njihove mešavine	t	20 099	18 634	19 303	t	Exfoliated vermiculite, expanded clays, foamed slag and similar expanded mineral materials and mixtures thereof
Ingoti, ostali primarni oblici, kao i dugački poluproizvodi za proizvodnju bešavnih cijevi (od nelegiranog čelika)	t	26 552	24 262	19 364	t	Ingots, other primary forms and long semi-finished products for seamless tubes (of non-alloy steel)
Pljosnati poluproizvodi (od legiranog čelika koji nije nerđajući)	t	-	-	-	t	Flat semi-finished products (of alloy steel other than of stainless steel)
Sirovi aluminijum, nelegirani (isključujući prah i ljuskice)	t	40 163	36 522	37 208	t	Unwrought non-alloy aluminium (excluding powders and flakes)
Čelični liv za mašinsku i mehaničku obradu	t	17 949	14 905	12 746	t	Steel castings for machinery and mechanical appliances
Vrata, pragovi za vrata, prozori i okviri za njih, od aluminijuma	kom.	224	267	279	pieces	Aluminium doors, thresholds for doors, windows and their frames
Kuglični ležajevi	t	1 033	816	612	t	Ball bearings
Kuhinjski namještaj	kom.	1 176	1 618	2 365	pieces	Kitchen furniture
Drveni namještaj za spavaće sobe	kom.	2 870	7 203	3 502	pieces	Wooden bedroom furniture
Drveni namještaj za trpezarije i dnevne sobe (isključujući ogledala namijenjena za postavljanje na pod, sjedišta)	kom.	3 306	7 319	3 673	pieces	Wooden furniture for the dining-room and living-room (excluding floor standing mirrors, seats)
Ostali drveni namještaj	kom.	1 763	4 557	-	pieces	Other wooden furniture

14 – 3. ENERGETSKI BILANS
ELEKTRIČNE ENERGIJEENERGY BALANCE
OF ELECTRICITY

u GWH

in GWH

	2017	2018	2019	2020 ¹⁾	
Primarna proizvodnja - hidroelektrična energija	1 004	2 092	1 621	1 448	Primary production - Hydro energy
Primarna proizvodnja - energija vjetra	95	141	293	320	Primary production - Wind energy
Primarna proizvodnja - solarna energija	2	2	2	2	Primary production - Solar energy
Transformacije - termoelektrane	1 265	1 444	1 507	1 615	Transformation - Thermal power plants
Uvoz	1 537	780	1 196	5 943	Import
Izvoz	417	976	943	5 864	Export
Gubici prenosa i distribucije energije	512	503	493	487	Transmission and distribution losses
Potrošnja grane energetike	119	134	129	141	Consumption of the energy branch
Finalna potrošnja	2 855	2 846	3 054	2 836	Final Consumption
Industrija	732	737	699	700	Industry
Saobraćaj	20	19	21	12	Transport
Domaćinstva	1 286	1 272	1 290	1 241	Households
Poljoprivreda	18	17	16	15	Agriculture
Ostala potrošnja	799	801	1 028	868	Other consumption

¹⁾ Od 2020. godine podaci uvoza i izvoza sadrže i podatke tranzita električne energije.

¹⁾ From 2020, import and export data include electricity transit data.

GRAĐEVINARSTVO

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci statistike građevinarstva prikupljaju se sljedećim istraživanjima: Građevinski radovi, Potrošnja građevinskog i pogonskog materijala, Cijene stanova u novogradnji, Građevinske dozvole i prijave radova i Porušene zgrade sa stanovima.

Obuhvat

Istraživanje o građevinskim radovima obuhvata građevinske radove koje su u izvještajnoj godini izvodila privredna društva sa 5 i više zaposlenih, registrovana u sektoru F – Građevinarstvo (prema Klasifikaciji djelatnosti 2010.) i djelovi privrednih društava (KAU jedinice) koja izvođe građevinske radove kao i građevinski radovi izvođeni od strane individualnih vlasnika. U istraživanju je primijenjen stratifikovani uzorak. U uzorak su uključena sva velika i srednja preduzeća, dok su mala preduzeća izabrana metodom prostog slučajnog uzorka.

Istraživanje o potrošnji građevinskog i pogonskog materijala obuhvata građevinski i pogonski materijal koji su u izvještajnoj godini utrošila privredna društva sa 5 i više zaposlenih registrovana u sektor F – Građevinarstvo (prema Klasifikaciji djelatnosti 2010.) i djelovi privrednih društava (KAU jedinice) koja izvođe građevinske radove. U istraživanju je primijenjen stratifikovani uzorak. U uzorak su uključena sva velika i srednja preduzeća, dok su mala preduzeća izabrana metodom prostog slučajnog uzorka.

Istraživanje o cijenama stanova u novogradnji obuhvata prodate nove stanove (u isključivo stambenim, pretežno stambenim i pretežno nestambenim zgradama) na teritoriji Crne Gore, za koje je zaključen ugovor o kupoprodaji, a koji proizvodi obligacione odnose. Izvor podataka su privredna društva koja prodaju stanove odnosno investitori. Istraživanje se sprovodi izvještajnom metodom.

Istraživanje o građevinskim dozvolama i prijavama radova obuhvata dozvole i prijave radova za sve vrste građevina koje su opisane u Klasifikaciji vrste građevina, tj. zgrade i ostale građevine. Izvor podataka je Ministarstvo ekologije, prostornog planiranja i urbanizma.

Istraživanje o porušenim zgradama sa stanovima obuhvata porušene zgrade sa stanovima, kao i zgrade u kojima je jedan ili više stanova adaptirano u nestambeni prostor. Izvor podataka je Ministarstvo ekologije, prostornog planiranja i urbanizma.

Definicije

Vrijednost građevinskih radova obuhvata sav ugrađeni građevinski materijal i utrošeni rad bez obzira na to da li su taj rad i materijal plaćeni ili ne. Podaci o vrijednosti izvršenih građevinskih radova odnose se na radove izvedene u izvještajnoj godini na završenim i nezavršenim objektima. Vrijednost radova koje su izvodili izvođači – pravna lica data je na bazi godišnjih obračunskih situacija, dok je vrijednost radova u organizaciji individualnih vlasnika data na osnovu dokumentacije ili je procijenjena.

Pod pojmom *građevine* podrazumijevaju se konstrukcije povezane sa tlom, svaka podzemna i nadzemna gradnja, kao i vodogradnja, za koje se obavljaju građevinski radovi, a napravljene su od građevinskih materijala, gotovih proizvoda i dijelova za ugradnju.

Stambene zgrade su građevine u kojima je 50% ili više ukupne korisne podne površine zgrade namijenjeno za stanovanje.

Nestambene zgrade su građevine koje nemaju stambene površine ili je manje od 50% ukupne korisne površine zgrade namijenjeno za stanovanje. Ako je najmanje polovina od ukupne podne površine zgrade namijenjeno za stanovanje, zgrada se smatra stambenom.

CONSTRUCTION

Sources and methods of data collection

Data are collected through the following surveys: Construction works, Consumption of construction and propulsion materials, Prices of dwellings in a new residential buildings, Building permits and notification of building work and Demolished buildings with dwellings.

Coverage

Survey on construction covers construction work performed in the reporting year by enterprises with 5 and more employees registered in sector F (according to Classification of Activity NACE Rev.2) and enterprises (KAU) whose business units engaged in construction works as well as construction work performed by individual owners. A stratified sample was used in the survey. Survey covers all large and medium enterprises, while small enterprises is selected by simple random sample.

Survey on consumption of construction and propulsion materials covers construction and propulsion materials consumed in the reporting year by enterprises with 5 and more employees registered in sector F (according to Classification of Activity NACE Rev.2) and enterprises (KAU) whose business units engaged in construction works as well as construction work performed by individual owners. A stratified sample was used in the survey. Survey covers all large and medium enterprises, while small enterprises is selected by simple random sample.

Survey on price of dwellings in new residential buildings covers sold new dwellings (in the residential, mainly residential and non-residential buildings) on the territory of Montenegro for which is concluded a contract of sales and which produces an obligation relations. The source of data is enterprises which are sell the dwellings, investors. The survey is realised on reporting method.

Survey on building permits and notification of building work covers permits and notification for all type of construction described in Classification of Types of Construction i.e. buildings and civil engineering. The source of data is Ministry of Ecology, Spatial Planning and Urbanism.

Survey on demolished buildings with dwellings covers demolished buildings with dwellings as well as buildings with one or more apartments transformed into non-housing area. The source of data is Ministry of Ecology, Spatial Planning and Urbanism.

Definitions

Value of construction works covers all used construction material and built and work spent regardless of whether such work and materials are paid or not. Data on value of construction works done relate to works performed during reference year on finished and unfinished constructions. Value of works performed by contractors - legal entities is collected on the basis of annual compilations, while the value of works performed by individuals is based on available documentation or estimation.

Buildings refer to constructions connected with the ground, any underground and over ground constructions, as well as hydro-technical structure (water-works), which requires construction works and is made of building material, finished products and parts.

Residential buildings are buildings in which 50% or more of useful floor area is used for housing.

Non-residential buildings are constructions without dwelling area is less than 50% of the total floor area is intended for residential use. If at least half of the total floor area is used for housing, buildings are residential.

Ostale građevine jesu sve građevine koji nijesu zgrade: željeznice, putevi, mostovi, autoputevi, aerodromske staze, bazeni itd.

Završenom građevinom smatra se svaka građevina na kojoj su završeni svi predviđeni građevinski, zanatski i instalacioni radovi, tako da može da se koristi u svrhe za koje je namijenjena.

Stan je svaka građevinski povezana cjelina namijenjena za stanovanje, koja se sastoji od jedne ili više soba sa odgovarajućim pomoćnim prostorijama (kuhinja, kupatilo, predsoblje, ostava, nužnik i sl.) ili bez pomoćnih prostorija i ima jedan ili više posebnih ulaza.

Površina stana (m²) je korisna podna površina stana mjerena unutar zidova stana i predstavlja zbir površina svih soba, kuhinje, kupatila, nužnika i ostalih pomoćnih prostorija u sastavu stana.

Utrošak građevinskog i pogonskog materijala prikazuje se za cijelo građevinsko preduzeće koje podnosi izvještaj, uključujući utrošak električne energije i ogrijevnog materijala za zajedničke službe.

Prosječne cijene kvadratnog metra stana u novogradnji predstavljaju nominalni izraz vrijednosti iz kupoprodajnih ugovora i iskazuju se po 1m² korisne (stambene) površine.

Stambeni fond

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o stambenom fondu 31.03.1961. godine formirani su na bazi popisa poljoprivrednih gazdinstava maja 1960, popisa stanova aprila 1961, u naseljima pretežno gradskog karaktera, i stambene izgradnje na selu u periodu od maja 1960. do aprila 1961. godine. Podaci o stambenom fondu 31.03.1971., 31.03.1981., 31.03.1991. i 31.10.2003. prikupljeni su popisima stanovništva i stanova koji su tada sprovedeni.

Posljednjim popisom stanovništva, domaćinstava i stanova 2011. godine dobijeni su podaci o stambenom fondu na teritoriji Crne Gore. Podaci o stambenom fondu krajem godine izračunavaju se na osnovu rezultata popisa i podataka o završenim i porušenim stanovima u toku godine.

Obuhvat

Stambenim fondom su obuhvaćeni stanovi u Crnoj Gori. Stambeni fond čine nastanjeni i prazni stanovi namijenjeni za stalno stanovanje.

U *stambeni fond* nijesu uključeni stanovi koji se koriste samo za obavljanje djelatnosti, za sezonsko korišćenje, prostorije i objekti koji se u vrijeme popisa koriste za stanovanje (a u građevinskom smislu nijesu stanovi) i kolektivni stanovi.

Popisom 1961. i 1971. godine u gradskim naseljima obuhvaćena su uža gradska područja, koja su često sastavljena iz više naselja.

Popisom 1981. i 1991. godine primijenjen je tzv. pravni kriterijum klasifikacije naselja prema tipu, kojim su gradska naselja utvrđena na osnovu odluka nadležnih službi skupština opština. Na ovaj način u popisu 1981 određeno je 38, a u popisu 1991. godine 40 gradskih naselja.

U popisu stanovništva, domaćinstava i stanova 2003. godine na teritoriji Crne Gore određeno je 40 gradskih naselja.

U popisu stanovništva, domaćinstava i stanova 2011. godine na teritoriji Crne Gore određeno je 57 gradskih naselja.

Definicije

U popisima stanova u naseljima pretežno gradskog karaktera 1961. godine, kao i u popisima 1971, 1981, 1991. godine, primijenjena je ista definicija stana.

Kod popisa 1961. godine posebnim stanom na selu smatrala se svaka stambena zgrada na poljoprivrednom gazdinstvu.

U popisima 1971, 1981. i 1991. godine za stanove u gradu i na selu primijenjena je ista definicija.

Other buildings are all constructions that are not buildings: railways, roads, bridges, highways, airport runs, pools etc.

Finished construction is every building in which they completed all planned construction, craft and installation works, so that it can be used for the purposes for which it was intended.

Dwelling is any residential construction unit intended for habitation, consisting of one or more rooms with necessary auxiliary spaces (such as: kitchen, bathroom, lobby, pantry, toilet, etc.) or without auxiliary spaces and with one or more separate entries.

Floor area (m²) is a useful floor area of the dwelling, measured inside the walls of the dwelling and presents the sum of areas of all rooms, kitchens, bathrooms, toilets and other utility rooms in the dwelling.

The consumption of building material and fuel is presented for the total construction enterprise submitting the report, including also the consumption of electricity and material for heating for joint services.

The average price of dwellings in a new residential building are represent nominal expression of value from sale contract, and they are expressed per 1m² of useful (housing) area.

Housing stock

Sources and methods of data collection

Data on housing stock of 31st March 1961 were compiled on the basis of the Agricultural Census carried out in May 1960, Population and Housing Census in April 1961, in mainly urban settlements, and housing construction in villages from May 1960 until April 1961. Data on housing stock on 31st March 1971, 31st March 1981, 31st March 1991 and 31st October 2003 were obtained through Population and Housing Censuses.

The latest housing stock data are based on the Population, Households and Dwellings Census carried out in 2011. Data on housing stock at the end of year are based on the census results and data on built and torn down dwellings within a year.

Coverage

Housing stock in Montenegro covers both occupied and vacant dwellings intended for permanent residence.

Housing stock does not include dwellings used only for commercial activity, for seasonal use houses and areas used for living in Census time (in sense of construction not classified like dwellings) and collective dwellings.

The 1961 and 1971 Censuses in urban settlements have covered typical town areas often composed of several settlements.

In the 1981 and 1991 Censuses, so-called legal criterion has been applied for classification of settlements by their type. The urban settlements were established by decisions of municipal assemblies. In this way, 38 urban settlements in the 1981 Census and 41 in the 1991 Census were defined.

For the 2003 Census, 41 urban settlements were defined within territory of Montenegro.

For the 2011 Census, 57 urban settlements were defined within territory of Montenegro.

Definitions

The same dwelling definition was applied in 1961, 1971, 1981 and 1991 Censuses.

In the 1961 Census, every separate building on an agricultural holding was considered as a separate dwelling in a village.

In the 1971, 1981 and 1991 Censuses, the same definition was applied for dwellings both in towns and in villages.

15 –1. STANOVİ ZA STALNO STANOVANJE
PREMA POPISIMA

DWELLINGS FOR PERMANENT
LIVING, BY CENSUSES

	31. 3. 1971.		31. 3. 1981		31. 3. 1991		31.10. 2003		31. 3. 2011.		
	Ukupno Total	Gradska naselja Urban settlements									
CRNA GORA / MONTENEGRO											
Broj stanova, hilj.	112	42	131	70	170	99	206	125	247	155	Number of dwellings, thous.
Površina stanova, hilj.m ²	5 184	2 033	8 041	4 317	10 878	6 467	13 607	8 336	17 673	10 862	Dwellings area, thous. m ²
Prosječna površina 1 stana, m ²	46	48	61	62	64	65	66	67	71	70	Average area of 1 dwel., m ²
Prosječna površina stana na 1 lice, m ²	9,9	11,4	14,4	15,1	17,9	18,2	21,9	21,7	28,5	27,2	Average dwelling area per 1 person, m ²
Prosječan broj lica na 1 stan	4,6	4,2	4,2	4,1	3,6	3,6	3,0	3,1	2,5	2,6	Average number of persons per 1 dwelling

15 – 2. VRIJEDNOST IZVRŠENIH GRAĐEVINSKIH RADOVA

VALUE OF FINALIZED CONSTRUCTION WORKS

hilj. EUR

thous. EUR

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	453 652	651 364	801 708	880 996	831 184	TOTAL
ZGRADE	191 869	253 526	283 077	477 767	385 461	BUILDINGS
Stambene zgrade	106 372	140 350	185 707	186 422	209 118	Residential buildings
Nestambene zgrade	85 497	113 176	97 370	291 345	176 343	Non-residential buildings
OSTALE GRAĐEVINE	261 783	397 838	518 631	403 229	445 723	OTHER CONSTRUCTIONS
Saobraćajna infrastruktura	171 835	(350 644) ¹⁾	402 033	(339 647) ¹⁾	(347 524) ¹⁾	Transport infrastructure
Cjevovodi, komunikacioni i električni vodovi	57 673	(43 880) ¹⁾	101 512	(48 791) ¹⁾	(73 705) ¹⁾	Pipelines, communication and electric power lines
Složene industrijske građevine	29 114	2 087	(11 362) ¹⁾	(1 264) ¹⁾	2 252	Complex industrial constructions
Ostale nepomenute građevine	3 161	(1 227) ¹⁾	(3 724) ¹⁾	13 527	22 242	Other constructions not classified elsewhere

¹⁾ manje precizna procjena
CV: Koefficient varijacije (0,1<=CV>=0,3)

¹⁾ less accurate estimation
CV: Coefficient of variation (0,1<=CV>=0,3)

15 – 3. UTROŠAK GRAĐEVINSKOG I POGONSKOG MATERIJALA

CONSUMPTION OF BUILDING MATERIAL, ELECTRICITY AND FUEL

Naziv materijala	Jedinica mjere	2016	2017	2018	2019	2020	Unit of measurement	Material
Elementi za zidanje								Building elements
Puna opeka	hilj.kom. NF	1 286	1 591	1 823	1 314	1 341	thous. pcs. NF	Solid brick
Opeka šuplja	hilj.kom. NF	1 450	985	1 110	1 499	1 676	thous. pcs. NF	Perforated brick
Fasadna opeka puna	hilj.kom. NF	110	44	43	426	313	thous. pcs. NF	Solid façade brick
Šupljiji blokovi (na bazi gline)	hilj.kom. NF	2 566	2 065	2 228	1 543	1 755	thous. pcs. NF	Hollow clay blocks
Fasadni blokovi	hilj.kom. NF	750	701	791	317	200	thous. pcs. NF	Facade blocks
Opeka i blokovi na bazi cementa, šljake, i zgure	hilj.kom. NF	1 025	1 723	2 603	1 618	1 474	thous. pcs. NF	Brick and blocks, based on cement, slag and dross
Opeka i blokovi od ostalih materijala (keramzit, siporeks i dr.)	hilj.kom. NF	130	392	292	380	428	thous. pcs. NF	Brick and blocks made from other materials (kermesite, "siporex")
Elementi za tavanice i svodove								Elements for ceilings and arches
Monta blokovi i uložna opeka	hilj.kom. NF	76	99	135	557	501	thous. pcs. NF	Floor bricks and inserting bricks
Polumontažne i montažne gredice za svodove (elementi od gline)	hilj.m	42	110	61	43	46	thous. m	Beams, half-assembly and assembly for arches (clay elements)
Blokovi za tavanice i svodove (na bazi cementa)	hilj.kom.	29	4	4	73	85	thous. pcs	Blocks for ceilings and arches (on the basis of cement)
Prefabrikovani elementi i gotove konstrukcije								Prefabricated elements and finished constructions
Lake građevinske ploče za izradu spoljnih zidova	m ²	1 663	1 750	1 793	1 257	1 255	m ²	Light building boards for outside walls
Ploče za oblaganje zidova	m ²	1 476	1 444	1 731	1 105	1 090	m ²	Boards for walls facing
Lake građevinske ploče za izradu pregradnih zidova	m ²	14 816	20 652	20 460	13 795	10 602	m ²	Light building boards for partition walls
Lake građevinske ploče za izradu plafona i tavanica	m ²	9 253	9 719	9 501	8 335	7 499	m ²	Light building boards for ceilings
Lake građevinske ploče za izolaciju	m ²	10 985	12 222	13 800	13 010	12 100	m ²	Light building isolation boards
Gipsane ploče svih vrsta	m ²	67 555	158 781	161 715	157 548	165 686	m ²	Plaster boards, all types
Čelične konstrukcije za mostove	t	-	-	49	48	53	t	Steel constructions for bridges
Ostale čelične konstrukcije svih vrsta (krovovi, stubovi, okviri, skele i sl.)	t	1 112	1 363	3 538	4 921	5 408	t	Other steel constructions, all types (roofs, pillars, frames, scaffoldings and similar)
Građevinske konstrukcije i prefabrikovani elementi za niskogradnju	t	7 661	9 900	10 700	8 041	9 929	t	Building constructions and prefabricated elements for civil engineering
Građevinske konstrukcije i prefabrikovani elementi za visokogradnju	t	81	31	30	11 013	10 513	t	High buildings prefabricated constructions elements
Drvene konstrukcije (gotove konstrukcije krovova)	m ³	492	100	118	568	626	m ³	Wooden construction (finished roof constructions)

15 – 3. UTROŠAK GRAĐEVINSKOG
I POGONSKOG MATERIJALA

CONSUMPTION OF BUILDING
MATERIAL, ELECTRICITY AND FUEL

/nastavak/

/continued/

Naziv materijala	Jedinica mjere	2016	2017	2018	2019	2020	Unit of measure- ment	Material
Vezivni materijal								Binder material
Negašeni kreč	t	648	714	624	458	418	t	Quicklime
Hidratirani kreč	t	815	1 676	1 433	1 885	1 849	t	Lime, hydrated
Pečeni gips	t	998	1 005	976	928	958	t	Plaster, baked
Portland cement	t	21 839	22 030	23 222	20 519	20 612	t	Portland cement
Ostale vrste cementa	t	9 826	16 286	18 464	23 137	23 622	t	Cement, other types
Plastificirana veziva (beomal, dalmaal i sl.)	t	975	1 150	1 020	794	772	t	Plastic building materials
Cementni malteri svih vrsta	m ³	6 164	10 474	11 676	22 746	17 258	m ³	Cement mortars, all types
Svjež beton	m ³	257 146	350 727	511 483	528 692	452 597	m ³	Concrete, fresh
Asfalt	t	134 209	143 340	149 156	210 356	196 462	t	Asphalt
Agregati i profilisani materijal od kamena								Aggregates and profiled material of stone
Profilisani materij. od kamena (ivičnjaci, kolobrani, kamene kocke i dr.)	m ³	140	460	1 422	3 449	3 905	m ³	Profiled material of stone (curbstone, fence, stone cube, etc.)
Lomljeni tehnički kamen i mermer svih vrsta	m ³	1 557	1 237	1 626	5 572	5 240	m ³	Crashed technical stone and marble, all types
Tucanik i kamena sitnež	m ³	18 720	22 701	31 117	34 099	14 258	m ³	Broken stone and small size stone
Agregati za beton	m ³	248 907	392 688	515 250	534 905	500 814	m ³	Aggregates for concrete
Šljunak	m ³	46 008	55 826	56 906	59 160	55 061	m ³	Gravel
Pijesak	m ³	46 695	55 349	39 278	26 205	28 634	m ³	Sand
Teraco-granulati	t	200	100	453	960	1 035	t	Terrazzo- granulates
Materijal za armiranje i pričvršćivanje								Reinforcing and attaching material
Betonski čelik	t	12 602	19 880	26 270	25 066	22 302	t	Concrete steel
Crna i pocinkovana žica	kg	45 547	75 099	80 256	80 862	55 523	kg	Wire, black and galvanized
Ostali teški, srednji i laki profili gvožđa	t	754	771	1 962	2 024	2 258	t	Other iron sections, heavy, medium and light
Razni elem. za armirani beton (armaturne mreže, zidna platna, rešetkasti nosači od žice i dr.)	t	15 519	19 163	18 110	20 222	12 550	t	Various elements for reinfor- ced concrete (reinforcing nets, wall canvas)
Ekseri	kg	96 449	121 984	124 340	127 862	111 676	kg	Nails
Drvena građa								Timber
Građa četinara (rezana, tesana)	m ³	12 786	10 232	11 738	10 447	10 048	m ³	Timber, conifer (sawn, hewn)
Građa četinara (obla)	m ³	3 714	4 779	3 242	2 604	2 560	m ³	Timber, conifer (round)
Građa lišćara (rezana, tesana)	m ³	3 860	2 855	1 360	1 967	600	m ³	Timber, deciduous (sawn and hewn)
Građa lišćara (obla)	m ³	911	930	900	701	701	m ³	Timber, deciduous (round)
Ploče za oplatu	m ³	24 844	26 574	11 201	12 573	13 650	m ³	Boards for panelling
Jamska građa	m ³	148	141	41	40	40	m ³	Mining wood

15 – 3. UTROŠAK GRAĐEVINSKOG
I POGONSKOG MATERIJALA

CONSUMPTION OF BUILDING
MATERIAL, ELECTRICITY AND FUEL

/nastavak/

/continued/

Naziv materijala	Jedinica mjere	2016	2017	2018	2019	2020	Unit of measurement	Material
Izolacioni materijal i premazi								
Krovne lepenke svih vrsta	rolna	4 307	3 060	3 519	2 337	2 441	roll	Roofing boards, all types
Bitumen, bitulit, bitumenska juta, trake, mase, emulzije itd.	t	20 733	24 732	26 407	26 119	20 871	t	Bitumen, bitulit, bituminous jute, strips, matters, emulsions etc
Stiropor	kg	59 965	82 286	84 972	120 651	98 288	kg	Expanded polystyrene
Ostali izolacioni materijali (staklena vuna, miner. vuna itd.)	t	671	1 149	3 215	3 715	2 558	t	Other isolation materials (glass wool, mineral wool. etc)
Boje (svih vrsta) lakovi, emajli firmis, rastvarači	kg	76 637	88 122	89 257	114 112	100 040	kg	Paints (all types), varnishes, enamels, dissolvent etc.
Materijal za pokrivanje krovova								
Valoviti i ravni materijal od salonita i azbesta	m ³	758	2 758	1 980	2 500	2 500	m ³	Corrugated and plane sheets of "salonite" and asbestos
Crijep ravni (biber), valoviti i falcovani	hilj.kom.	760	1 134	955	325	289	thous. pcs	Plane, corrugated and interlocking tile
Ostali mater. za krovove (beton. crijep, plast. ploče, tegola i dr.)	m ²	6 622	4 942	5 066	1 133	1 174	m ²	Other roofing material (concrete tiles, plastic boards)
Materijal za podove i oblaganje zidova								
Vinil i azbestne ploče i ostale vještačke mase za podove	t	8	6	8	10	9	t	Vinyl and asbestos boards and other artificial flooring masses
Keramičke pločice (zidne, podne i fasadne)	m ²	95 935	109 626	117 030	92 427	82 101	m ²	Ceramic tiles (wall, floor and facade)
Kamene i merm. ploče za oblaganje	m ²	10 425	11 410	12 380	14 876	16 890	m ²	Ceramic and marble facing boards
Pločice od mljev. kam. i merm.era	m ²	693	2 380	2 496	4 400	3 770	m ²	Tiles of grinded stone and marble
Teraco ploče	m ²	669	691	792	1 600	1 427	m ²	Terrazzo boards
Šper, panel , lesonit i ostale ploče na bazi drveta	m ²	5 000	5 650	4 053	13 200	10 136	m ²	Plywood, panel, fibreboard and other wood based boards
Parket (bukov,hrastov i dr.)	m ²	32 504	33 577	38 130	34 877	27 575	m ²	Parquet (breech, oak and other)
Lamelirani parket	m ²	17 339	15 606	15 790	29 073	24 537	m ²	Laminated parquet
Plafonske i zidne obloge, brodski pod, lamperije	m ²	4 910	7 620	7 093	4 303	4 107	m ²	Ceiling and wall panelling
Ploče od plast.masa za zidove	m ²	443	431	406	552	565	m ²	Plastic boards for walls
Zidni tapeti svih vrsta	m ²	862	941	855	880	831	m ²	Wallpapers, all types
Materijal za instalacije vode, kanalizacije, grijanja, ventilacije, za sanitarne uređaje								
Bešavne cijevi	kg	6 141	6 842	8 820	10 475	7 764	kg	Pipes, seamless
Šavne cijevi	kg	76 400	77 945	99 685	101 963	90 301	kg	Pipes, seamed
Livene cijevi i fazonski dijelovi	kg	21 725	22 976	23 574	19 555	12 177	kg	Cast iron pipes and fittings
Plastične cijevi svih vrsta	kg	139 283	192 284	192 493	125 152	68 998	kg	Pipes, plastic, all types
Fitinzi i prirubnice	kg	44 734	69 405	75 344	36 366	24 490	kg	Pipe fittings and flanges
Kanalizacione cijevi od keram.	t	3	7	5	1	7	t	Ceramics, sewage tubes
Azbestno-cementne cijevi	t	90	77	80	80	77	t	Pipes, of asbestos-cement
Betonske cijevi svih vrsta	t	18 827	24 189	20 358	20 315	19 379	t	Pipes, concrete, all types
Sanitarna keramika	kom.	14 262	14 913	16 058	14 023	13 634	pcs.	Ceramics, sanitary

15 – 3. UTROŠAK GRAĐEVINSKOG I POGONSKOG MATERIJALA

CONSUMPTION OF BUILDING MATERIAL, ELECTRICITY AND FUEL

/nastavak/

/continued/

Naziv materijala	Jedinica mjere	2016	2017	2018	2019	2020	Unit of measurement	Material
Sanitarna oprema od lima i liv. gvožđa	kom.	105	250	140	306	20	pcs.	Sanitary equipment, of plate and cast iron
Sanit. oprema od plast. masa	kom.	2 169	2 301	2 288	2 964	1 483	pcs.	Plastics sanitary equipment
Ostala keramika za građevinarstvo (kaljevi za peći i kamine, tehnička keramika i dr.)	kom.	374	449	502	536	576	pcs.	Other ceramic for construction (tiles for stoves and fireplaces, technical ceramic, etc.)
Kotlovi za grijanje	kom.	32	25	16	30	12	pcs.	Heating furnaces
Radijatori svih vrsta	m ²	2 451	2 585	1 064	800	976	m ²	Radiators, all types
Materijal za instal. jake i slabe struje								Material for power supply installations
Bakarna užad i žice	kg	10 230	17 727	19 763	20 768	19 947	kg	Ropes and wires, copper
Žice od aluminijuma i legura od aluminijuma	kg	10 540	10 130	10 000	14 179	15 110	kg	Wire, of aluminium and aluminium alloys
Užad od aluminijuma i aluminijum-feruma	kg	502	500	522	671	684	kg	Ropes, of aluminium and ferro – aluminium
Izolovani provodnici (PVC masom, gumom i sl.)	m	36 206	45 411	38 661	41 497	37 767	m	Conductors, insulated (poly-vinyl chloride, rubber etc)
Kablovi svih vrsta	m	720 487	533 476	601 365	693 785	683 022	m	Cables, all types
Elektroizolatori svih vrsta	t	138	108	105	97	109	t	Electric insulators, all types
Ostali materijal i elementi za ugrađivanje								Other material and elements for incorporating
Željezničke šine i pribor	t	44	47	49	19	18	t	Rails and accessories
Crni lim	kg	26 283	38 509	79 119	53 178	52 048	kg	Plates and sheets, black
Pocinkovani i cinkovani lim	kg	57 146	57 077	51 330	83 548	90 398	kg	Zinc galvanized plates and sheets
Aluminijumski lim	kg	4 002	4 000	4 139	11 235	11 005	kg	Aluminium plates and sheets
Termoizolaciono staklo	m ²	2 000	2 000	3 913	2 309	2 300	m ²	Glass, heat insulation
Ostale vrste ravnog stakla	m ²	5 560	11 300	11 544	11 800	11 400	m ²	Glass sheets, other types
Konstrukcije obojenih metala (prozori, vrata, roletne itd.)	t	24	26	30	110	90	t	Non-ferrous metals joinery (windows, doors, blinds)
Građevinski metalni elementi (limene cijevi i dimnjaci, čelični prozori, vrata, žaluzine)	t	39	31	28	23	22	t	Building metal elements (iron sheet pipes and chimneys, steel windows, doors, Venetian blinds)
Vrata i prozori svih vrsta	kom.	8 501	4 988	7 876	9 641	9 880	pcs.	Doors and windows, wooden, all types
Utrošeni pogonski materijal								Consumed power material
Bitumen	t	4 809	9 273	11 113	12 235	12 754	t	Bitumen
Motomi benzin za transport	t	89	525	537	978	920	t	Motor petrol for transport
Motomi benzin za pogon	t	15	62	86	18	14	t	Motor petrol for drive
Dizel gorivo za transport	t	9 053	17 798	22 781	24 225	23 953	t	Diesel petrol for transport
Dizel gorivo za pogon	t	3 872	4 307	6 880	7 271	5 786	t	Diesel petrol for drive
Gas/dizel ulja i ulja za loženje	t	408	933	430	972	770	t	Gas/Diesel oil and fuel oil
Ostali naftni derivati	t	10	1	1	1	2	t	Other petroleum products
Druga goriva	l	4 793	4 825	4 000	4 674	4 571	l	Other fuels
Elektroenergija	MWh	23 810	31 033	31 131	59 200	51 853	MWh	Electricity

15 – 4. STAMBENA IZGRADNJA

HOUSING CONSTRUCTION

	2016	2017	2018	2019	2020	
BROJ ZAVRŠENIH STANOVA / NUMBER OF FINISHED DWELLINGS						
UKUPNO	3 658	3 565	3 142	3 154	3 356	TOTAL
Stanovi izgrađeni od strane privrednih društava	1 381	1 403	(1 064) ¹⁾	(1 156) ¹⁾	(1 194) ¹⁾	Dwellings constructed by business companies
Stanovi izgrađeni u sektoru domaćinstva	2 277	2 162	2 078	1 998	2 162	Dwellings constructed in the household sector
POVRŠINA ZAVRŠENIH STANOVA, u hilj. m² / AREA OF FINISHED DWELLINGS, in thous. m²						
UKUPNO	237	228	196	217	204	TOTAL
Stanovi izgrađeni od strane privrednih društava	78	77	(59) ¹⁾	(95) ¹⁾	(71) ¹⁾	Dwellings constructed by business companies
Stanovi izgrađeni u sektoru domaćinstva	159	151	137	122	133	Dwellings constructed in the household sector
BROJ NEZAVRŠENIH STANOVA / NUMBER OF UNFINISHED DWELLINGS						
UKUPNO	4 692	4 749	6 174	6 183	6 229	TOTAL
Stanovi izgrađeni od strane privrednih društava	(402) ¹⁾	462	1 381	1 023	1 317	Dwellings constructed by business companies
Stanovi izgrađeni u sektoru domaćinstva	4 290	4 287	4 793	5 160	4 912	Dwellings constructed in the household sector
POVRŠINA NEZAVRŠENIH STANOVA, u hilj.m² / AREA OF UNFINISHED DWELLINGS, thous. m²						
UKUPNO	351	373	486	448	438	TOTAL
Stanovi izgrađeni od strane privrednih društava	(25) ¹⁾	39	119	60	86	Dwellings constructed by business companies
Stanovi izgrađeni u sektoru domaćinstva	326	334	367	388	352	Dwellings constructed in the household sector

¹⁾ manje precizna procjena
CV: Koeficijent varijacije (0,1<=CV<=0,3)

¹⁾ less accurate estimation
CV: Coefficient of variation (0,1<=CV<=0,3)

15 – 5. PROSJEČNA CIJENA KVADRATNOG METRA STANA U NOVOGRADNJI

AVERAGE PRICES OF DWELLINGS IN NEW RESIDENTIAL BUILDINGS PER SQUARE METER

u EUR	2016	2017 ²⁾	2018	2019	2020	in EUR
CRNA GORA / Montenegro	1 011	1 111	1 122	1 113	951	
GLAVNI GRAD PODGORICA	1 092	1 123	1 054	1 066	966	
BAR	1 500	-	-	-	-	
BUDVA	955	-	-	-	-	
NIKŠIĆ	599	-	-	-	-	
OSTALO / OTHER	715	-	-	-	-	
Primorski region / Coastal region	-	1 159	1 397	1 401	1 348	
Središnji region / Central region	-	550	580	663	554	
Sjeverni region / Northern region	-	639	753	760	720	

²⁾ Od 2017. godine podaci o prosječnoj cijeni kvadratnog metra stana u novogradnji se publikuju prema regionima

²⁾ Since 2017 data on the average prices of dwellings in a new residential buildings are published by region

**15 – 6. BROJ IZDATIH GRAĐEVINSKIH DOZVOLA
I BROJ STANOVA**

**NUMBER OF BUILDING PERMITS ISSUED
AND NUMBER OF DWELLINGS**

Godina / Year	Ukupno <i>Total</i>	Fizička lica <i>Natural person</i>	Pravna lica <i>Legal person</i>	Broj stanova <i>Number of dwellings</i>	Površina u m ² <i>Floor area in m²</i>
2016	983	664	319	3 005	215 229
2017	1 050	652	398	4 439	295 889
2018	295	123	172	2 339	133 782
2019	197	77	120	1 580	89 187
2020	224	95	129	1 297	74 311

**15 – 7. PORUŠENI STANOVI PREMA
RAZLOGU RUŠENJA**

**DEMOLISHED DWELLINGS ACCORDING
TO REASON FOR RUINATION**

Godina Year		Ukupno <i>Total</i>	Izgradnja novih objekata <i>Construction of new buildings</i>	Bespravna gradnja <i>Construction without permits</i>	Elementarne nepogode <i>Elemental force</i>	Dotrajalost <i>Worn out condition</i>	Adaptacija u nestambeni prostor <i>Adaptation in non-residential area</i>	Ostalo <i>Other</i>
2016	Broj / Number	24	20	-	-	4	-	-
	Korisna površina u m ² <i>Useful area in m²</i>	2 023	1 673	-	-	350	-	-
2017	Broj / Number	-	-	-	-	-	-	-
	Korisna površina u m ² <i>Useful area in m²</i>	-	-	-	-	-	-	-
2018	Broj / Number	10	8	-	-	2	-	-
	Korisna površina u m ² <i>Useful area in m²</i>	782	622	-	-	160	-	-
2019	Broj / Number	39	9	3	-	27	-	-
	Korisna površina u m ² <i>Useful area in m²</i>	3 073	621	800	-	1 652	-	-
2020	Broj / Number	-	-	-	-	-	-	-
	Korisna površina u m ² <i>Useful area in m²</i>	-	-	-	-	-	-	-

SPOLJNA TRGOVINA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Izvor podataka za statistiku spoljne trgovine je Jedinствена Carinska Isprava o izvozu i uvozu robe, koju prilikom carinjenja robe, u ime preduzeća, podnose carinarcima špediterska preduzeća koja imaju dispoziciju carinskog obveznika.

Uprava za statistiku – MONSTAT mjesečno preuzima spoljno-trgovinske podatke od Uprave Carina Crne Gore i dalje ih statistički obrađuje.

Obuhvatnost

Pri izvozu obuhvata se sva roba koja potiče iz domaće odnosno proizvodnje iz unutrašnjeg robnog prometa uključujući i tzv. nacionalizovanu robu (roba koja je bila uvezena i ocarinjena, pa se u nepromijenjenom ili doradjenom stanju izvozi kao roba porijekla Crne Gore na strano tržište. Uvoz obuhvata svu robu uvezenu iz inostranstva koja je ocarinjena i puštena u unutrašnji promet u cilju reprodukcije, investicija ili široke potrošnje. Uključene su i isporuke raznih dobrotvornih organizacija i privatne poklon pošiljke.

Statistika spoljne trgovine se obrađuje i publikuje po specijalnom sistemu trgovine.

Definicije

Vrijednost robe u spoljnoj trgovini iskazana je na osnovu cijena koje su postigla preduzeća prilikom sklapanja ugovora. Sve vrijednosti obračunate su na bazi pariteta franko granica: FOB-cijene za izvoz, CIF-cijene za uvoz. Statistička vrijednost robe koja se izvozi jeste fakturna vrijednost robe. Statistička vrijednost robe koja se uvozi jeste vrijednost koja predstavlja carinsku osnovicu. Podaci o vrijednosti su obračunati po tekućim kursovima koji se primjenjuju za utvrđivanje carinske osnovice. Po tekućim kursovima koji se primjenjuju za utvrđivanje carinske osnovice takođe je izvršen obračun troškova transporta, osiguranja, pretovara i sl. koji se plaćaju u stranoj valuti.

Klasifikacija izvoza i uvoza robe u spoljnoj trgovini vrši se prema Nomenklaturi statistike spoljne trgovine, koja se bazira na Standardnoj međunarodnoj trgovinskoj klasifikaciji OUN, revizija 1, za podatke zaključno sa 1987. godinom. U 2006. godini izvršena je revizija Nomenklature statistike spoljne trgovine koja se zasniva na Standardnoj međunarodnoj trgovinskoj klasifikaciji, revizija 4. Registracija podataka spoljne trgovine po zemljama vrši se po principu zemlje odredišta kod izvoza i zemlje porijekla kod uvoza. To znači da se pri izvozu registruje zemlja u kojoj se roba troši ili dalje obrađuje, a pri uvozu ona zemlja u kojoj je roba proizvodnjom dovedena u stanje u kome se uvozi.

Statistika spoljne trgovine se temelji na Zakonu o zvaničnoj statistici i sistemu zvanične statistike Crne Gore (Službeni list, broj 18/12 i 47/19); Sporazumu o međusobnoj saradnji Uprave za statistiku i Uprave carina Crne Gore od 22.06.2004. godine (Aneks II od 20.01.2009. godine); Carinskim zakonima (Sl. list br. 7/2002, 38/2002, 72/2002, 21/2003, 29/2005, 66/2006 i 21/2008) i Pravilniku o obliku, sadržaju, nacinu podnošenja i popunjavanja carinske deklaracije i zbirne prijave (Sl. list, broj 03/2003 i 08/2007) i niz drugih uputstava.

Metodologija ove statistike temelji se na preporukama statističkog ureda UN i EU, a objavljuje se u sljedećim publikacijama:

Statistics on the Trading of Goods, Users Guide, EUROSTAT

International Merchandise Trade Statistics Concepts and Definitions 2010.

EXTERNAL TRADE

Sources and methods of data collection

Data source for external trade statistics is Single Administrative Document on import and export of goods, submitted, on behalf of enterprises, by shipping agents having the disposition of Custom tributary.

Statistical Office of Montenegro – MONSTAT takes over import-export trade data from Customs Administration of Montenegro each month and performs further data processing.

Coverage

Export covers all goods of domestic i.e. internal production origin, including so-called nationalized merchandise, (imported goods cleared through the customs, and unchanged exported as goods of Montenegro origin). Import covers all merchandise imported, cleared through the customs, and put on domestic market for reproduction, investment or consumption purposes. Deliveries of various charity organizations and private gifts are also included.

External trade statistics use special trade system for processing and publishing data.

Definitions

Value of goods in external trade statistics is shown on the basis of prices fixed by organizations and enterprises by contractual stipulation. All values have been computed on the basis of parity free on border, i.e. F.O.B. prices regarding export and C.I.F. prices regarding import. Statistical value of goods being exported is the invoice value of goods. Statistical value of goods being imported is the value representing customs base. Data on values are computed on the basis of exchange rates applied for establishing customs base. Costs of transportation, insurance and reloading, etc. paid in foreign currency have been calculated at current exchange rates applied for establishing customs base.

Classification of importation and exportation of goods in external trade was done according to the Nomenclature of the External Trade Statistics based on the Standard International Trade Classification of OUN, Rev.1 for the data for 1987 inclusive. In 2006, Nomenclature of the External Trade Statistics was revised according to SITC, Revision 4. Registration of external trade data by countries is carried out according to principle of destination country for the export and origin country for the import. It means that, in case of export, registered is the country in which goods are consumed or further processed, and in case of import - the country where the goods have been produced in the condition in which they have been imported.

External trade statistics base on the Law on official statistics and official statistics system of Montenegro (Official Gazette no18/12); Protocol of mutual cooperation in field of statistics of external trade statistics from 22.06.2006 (Annex II from 20.01. 2009.); Customs Laws (Official Gazette No7/2002, 38/2002, 72/2002, 21/2003, 29/2005, 66/2006 i 21/2008) and Rulebook on Amendments and Supplements to Format, Content, Reporting, and Fulfilling of Customs Declarations and Collective Registration (Official Gazette No. 03/2003 i 08/2007).

The methodology for this statistics is based on recommendations of EU and UN Statistical Office. It is published in the following publications:

Statistics on the Trading of Goods, Users Guide, EUROSTAT

International Merchandise Trade Statistics Concepts and Definitions 2010.

16 – 1. BILANS ROBNE RAZMJENE SA INOSTRANSTVOM

EXTERNAL TRADE BALANCE

hilj. EUR

thous. EUR

	Vrijednost / Value					
	2016	2017	2018	2019	2020	
Ukupni izvoz	325 846	371 463	400 107	415 484	366 128	Total exports
Ukupan uvoz	2 061 688	2 303 503	2 553 580	2 600 771	2 105 170	Total import
Saldo robne razmjene	-1 735 842	-1 932 040	-2 153 473	-2 185 287	-1 739 042	Goods trade balance

16 – 2. ROBNA RAZMJENA CRNE GORE
SA ČLANICAMA CEFTETRADE OF GOODS BETWEEN MONTENEGRO
AND CEFTA MEMBER COUNTRIES

hilj. EUR

thous. EUR

	Izvoz / Exports			Uvoz / Imports			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
Ukupno	400 107	415 484	366 128	2 553 580	2 600 771	2 105 170	Total
Ukupno CEFTA	160 786	185 778	165 074	728 368	743 354	606 694	Total CEFTA
Učešće CEFTE u CG	40%	45%	45%	29%	29%	29%	Share of CEFTA in Montenegro
Republika Srbija	93 079	107 924	100 997	492 031	500 439	414 899	Republic of Serbia
Bosna i Hercegovina	30 906	29 807	22 364	155 563	163 196	119 352	Bosnia and Herzegovina
Albanija	12 925	13 255	12 969	42 921	42 599	39 726	Albania
Sjeverna Makedonija	6 818	5 405	5 117	31 181	30 601	25 708	North Macedonia
Kosovo	17 057	29 386	23 589	6 304	5 509	6 674	Kosovo
Moldavija	1	0	38	369	1 010	336	Moldavia

16 – 3. ZEMLJE SA NAJVEĆIM UČEŠĆEM U IZVOZU

COUNTRIES WITH THE LARGEST SHARE IN EXPORTS

hilj. EUR

thous. EUR

	Izvoz / Exports				
	2017	2018	2019	2020	
Ukupno	371 463	400 107	415 484	366 128	Total
Republika Srbija	65 990	93 079	107 924	100 997	Republic of Serbia
Slovenija	19 983	28 168	25 422	35 832	Slovenia
Kosovo	22 630	17 057	29 386	23 589	Kosovo
Mađarska	31 683	46 145	44 958	22 513	Hungary
Bosna i Hercegovina	47 186	30 906	29 807	22 364	Bosnia and Herzegovina
Kina	6 450	14 010	17 413	22 136	China

16 – 4. ZEMLJE SA NAJVEĆIM UČEŠĆEM U UVOZU

COUNTRIES WITH THE LARGEST SHARE IN IMPORTS

hilj. EUR

thous. EUR

	Uvoz / Imports				
	2017	2018	2019	2020	
Ukupno	2 303 503	2 553 580	2 600 771	2 105 170	Total
Republika Srbija	495 703	492 031	500 439	414 899	Republic of Serbia
Kina	221 419	256 624	221 954	218 000	China
Njemačka	196 101	234 584	244 169	204 073	Germany
Italija	168 716	189 977	185 023	134 557	Italy
Bosna i Hercegovina	151 954	155 563	163 196	119 352	Bosnia and Herzegovina
Hrvatska	131 135	152 898	150 642	114 963	Croatia

16 – 5. UVOZ ROBE PO ZEMLJAMA

IMPORT OF GOODS, BY COUNTRIES

hilj. EUR					thous. EUR
	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	2 303 503	2 553 580	2 600 771	2 105 170	TOTAL
Evropa	1 924 530	2 105 118	2 195 644	1 723 134	Europe
Albanija	35 017	42 921	42 599	39 726	Albania
Austrija	42 911	44 637	47 094	41 068	Austria
Belgija-Luksemburg	12 963	12 612	18 345	18 144	Belgium – Luxembourg
Bosna i Hercegovina	151 954	155 563	163 196	119 352	Bosnia and Herzegovina
Bugarska	12 930	14 298	15 025	11 300	Bulgaria
Ujedinjeno Kraljevstvo	21 599	29 871	30 988	19 421	United Kingdom
Grčka	135 199	164 472	156 081	91 615	Greece
Danska	6 722	6 716	9 110	7 270	Denmark
Italija	168 716	189 977	185 023	134 557	Italy
Mađarska	21 027	19 261	24 110	21 879	Hungary
Njemačka	196 101	234 584	244 169	204 073	Germany
Slovenija	55 206	56 901	54 739	40 750	Slovenia
Republika Srbija	495 703	492 031	500 439	414 899	Republic of Serbia
Poljska	38 048	45 383	49 735	37 888	Poland
Sjeverna Makedonija	30 353	31 181	30 601	25 708	North Macedonia
Rumunija	30 935	42 126	34 361	21 640	Romania
Ruska Federacija	6 504	7 241	9 214	9 298	Russian Federation
Hrvatska	131 135	152 898	150 642	114 963	Croatia
Francuska	52 610	52 107	59 237	44 242	France
Holandija	36 790	40 270	42 769	39 661	Netherlands
Češka Republika	30 895	33 394	41 252	23 789	Czech Republic
Švajcarska	24 912	35 205	38 220	40 041	Switzerland
Švedska	19 002	24 526	15 694	12 854	Sweden
Španija	47 721	44 334	48 233	43 673	Spain
Turska	71 105	87 858	135 806	108 462	Turkey
Ostale zemlje	48 472	44 751	48 962	36 861	Other countries
Azija	327 442	365 646	341 052	316 025	Asia
Iran	375	654	572	551	Iran
Izrael	1 150	1 286	2 027	2 193	Israel
Indija	10 768	13 904	20 572	11 315	India
Indonezija	5 835	6 658	7 501	5 656	Indonesia
Japan	36 450	30 743	22 795	17 125	Japan
Kina	221 419	256 624	221 954	218 000	China
Koreja	10 504	14 564	13 132	11 412	Korea
Sirija	1	2	-	-	Syrian Arab Republic
Tajland	4 848	4 307	5 017	4 434	Thailand
Hong Kong	701	856	771	643	Hong Kong
Ostale zemlje	35 391	36 048	46 711	44 698	Other countries
Afrika	7 470	10 764	8 604	7 325	Africa
Alžir	234	986	2450	2 011	Algeria
Obala Slonovače	14	19	6	6	Ivory Coast
Egipat	1 410	1 904	1 851	2 154	Egypt
Etiopija	7	11	10	5	Ethiopia
Kenija	64	208	144	115	Kenia
Libijska Arapska Džamahirija	-	19	-	-	Libyan Arab Jamahiriya
Tunis	1 022	1 179	992	689	Tunis
Ostale zemlje	4 719	6 438	3 151	2 345	Other countries
Amerika	43 216	71 455	53 718	57 875	America
Kanada	1 525	1 465	1 707	3 167	Canada
Panama	42	55	57	22	Panama
SAD	17 708	47 928	25 488	31 955	USA
Argentina	2 621	2 515	2 575	1 587	Argentina
Brazil	9 466	7 715	9 787	8 372	Brazil
Ekvador	3 439	4 705	6 380	5 927	Ecuador
Kolumbija	2 082	1 259	928	618	Columbia
Peru	287	237	266	168	Peru
Djevičanska ostrva	4	-	-	-	The Virgin Islands
Ostale zemlje	6 042	5 576	6 530	6 060	Other counties
Australija i Okeanija	844	598	1 754	811	Australia and Oceania
Australija	459	325	1 088	465	Australia
Novi Zeland	369	248	612	337	New Zealand
Ostale zemlje	16	25	54	9	Other counties

16 – 6. IZVOZ ROBE PO ZEMLJAMA

EXPORT OF GOODS, BY COUNTRIES

hilj. EUR

thous. EUR

	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	371 463	400 107	415 484	366 128	TOTAL
Evropa	323 673	379 915	390 413	331 435	Europe
Albanija	10 944	12 925	13 255	12 969	Albania
Austrija	1 761	8 544	3 083	10 625	Austria
Belgija-Luksemburg	844	940	866	605	Belgium – Luxembourg
Bosna i Hercegovina	47 186	30 906	29 807	22 364	Bosnia and Herzegovina
Bugarska	2 317	3 066	1 673	458	Bulgaria
Ujedinjeno Kraljevstvo	5 369	7 259	6 403	3 346	United Kingdom
Grčka	115	4 274	2 064	4 340	Greece
Danska	899	3 503	1 822	748	Denmark
Italija	13 098	13 866	11 299	10 172	Italy
Mađarska	31 683	46 145	44 958	22 513	Hungary
Njemačka	9 315	12 999	15 484	17 279	Germany
Slovenija	19 983	28 168	25 422	35 832	Slovenia
Republika Srbija	65 990	93 079	107 924	100 997	Republic of Serbia
Poljska	15 250	17 540	13 755	12 086	Poland
Sjeverna Makedonija	5 741	6 818	5 405	5 117	North Macedonia
Rumunija	723	550	605	1 157	Romania
Ruska federacija	2 176	2 140	1 801	1 406	Russian Federation
Hrvatska	2 626	3 657	3 051	2 959	Croatia
Francuska	3 456	3 849	1 449	597	France
Holandija	1 641	2 571	2 363	2 186	Netherlands
Češka Republika	4 192	17 415	19 673	11 524	Czech Republic
Švajcarska	3 841	7 063	8 004	7 836	Switzerland
Švedska	3 269	3 466	3 149	2 368	Sweden
Španija	205	532	1 179	931	Spain
Turska	22 279	12 907	14 318	13 477	Turkey
Kipar	452	798	476	146	Cyprus
Ostale zemlje	48 318	34 935	51 125	27 399	Other countries
Azija	42 783	17 546	20 119	27 123	Asia
Gruzija	13	27	39	-	Georgia
Iran	-	-	-	-	Iran
Irak	43	1	-	-	irak
Izrael	3	87	101	384	Israel
Indija	-	1	68	16	India
Indonezija	138	295	-	233	Indonesia
Japan	1 074	174	299	360	Japan
Kina	6 450	14 010	17 413	22 136	China
Koreja	2	6	239	298	Korea
Sirija	-	73	-	-	Syrian Arab Republic
Tajland	1	17	5	49	Thailand
Hong Kong	31 676	77	74	41	Hong Kong
Ostale zemlje	3 383	2 778	1 881	3 606	Other countries
Afrika	2 797	1 150	2 555	4 379	Africa
Alžir	-	1	-	-	Algeria
Obala Slonovače	-	-	-	15	Ivory Coast
Egipat	2 642	1 064	887	1 090	Egypt
Etiopija	-	-	-	558	Ethiopia
Libijska Arapska Džamahirija	-	74	1 053	1 504	Libyan Arab Jamahiriya
Mali	-	-	-	-	Mali
Tunis	-	1	-	-	Tunis
Ostale zemlje	155	10	615	1 212	Other countries
Amerika	2 111	922	2 260	3 097	America
Kanada	239	72	173	128	Canada
Panama	-	8	-	14	Panama
SAD	1 790	819	1 840	2 164	USA
Argentina	-	-	1	-	Argentina
Brazil	1	18	25	11	Brazil
Ekvador	-	-	-	-	Ecuador
Kolumbija	1	-	-	1	Columbia
Peru	3	-	-	-	Peru
Djevičanska ostrva	-	-	-	-	The Virgin Islands
Ostale zemlje	77	5	221	779	Other countries
Australija i Okeanija	100	573	137	93	Australia and Oceania
Australija	99	573	134	89	Australia
Novi Zeland	-	-	2	1	New Zealand
Ostale zemlje	1	-	1	3	Other countries

16 – 7. IZVOZ I UVOZ PO TERITORIJAMA

EXPORT AND IMPORT BY TERRITORIES

hilj. EUR

thous. EUR

	Izvoz / Exports			Uvoz / Imports			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
Ukupno	400 107	415 484	366 128	2 553 580	2 600 771	2 105 170	Total
Evropska unija	179 578	160 112	141 053	1 232 481	1 254 314	948 838	European Union
Ostale evropske zemlje	200 338	230 300	190 383	872 636	941 330	774 296	Other European countries
Amerika	922	2 260	3 097	71 455	53 718	57 875	America
Azija	17 546	20 119	27 123	365 646	341 052	316 025	Asia
Afrika	1 150	2 555	4 379	10 764	8 604	7 325	Africa
Australija i Novi Zeland	573	137	93	598	1 754	811	Australia and New Zealand

16 – 8. IZVOZ I UVOZ PO ROBNIM SEKTORIMA SMTK¹EXPORT AND IMPORT BY SITC GOODS SECTIONS¹⁾

hilj. EUR

thous. EUR

	Izvoz / Exports			Uvoz / Imports			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
Ukupno	400 107	415 484	366 128	2 553 580	2 600 771	2 105 170	Total
Hrana i žive životinje	23 680	25 398	28 634	443 299	474 391	394 854	Food and live animals
Piće i duvan	21 672	23 254	19 081	74 999	81 828	60 293	Beverages and tobacco
Sirove materije osim goriva	81 329	89 452	81 233	50 209	52 434	41 674	Crude materials except fuels
Mineralna goriva i maziva	81 979	90 251	59 718	273 437	284 052	166 583	Mineral fuels and lubricants
Životinjska i biljna ulja i masti	568	687	536	14 034	11 972	12 251	Animal and vegetables fats
Hemijski proizvodi	29 578	28 936	30 432	251 127	274 839	271 642	Chemical products
Proizvodi svrstani po materijalu	107 193	97 205	77 919	462 097	471 122	371 511	Manufactured goods
Mašine i transportni uređaji	35 112	40 452	37 639	638 085	578 146	485 015	Machinery and transport equip.
Razni gotovi proizvodi	12 897	19 849	22 937	342 536	371 969	297 378	Miscellaneous manufac. goods
Nepomenuti proizvodi	6 100	0	8 000	3 757	18	3 970	Commodities, n.e.c.

¹⁾ Standardna međunarodna trgovinska klasifikacija – Rev. 4¹⁾ Standard International Trade Classification – Rev.4

UNUTRAŠNJA TRGOVINA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci statistike unutrašnje trgovine prikupljaju se sljedećim istraživanjima: Promet u trgovini na malo prema robnim grupama i Promet u trgovini na veliko. Podaci potiču iz knjigovodstvenih i drugih evidencija privrednih društava koja se bave djelatnošću trgovine na malo i na veliko.

Obuhvat

Statistika unutrašnje trgovine obuhvata i prikazuje kretanje robnog prometa koji se ostvaruje posredstvom trgovinske djelatnosti (trgovina na malo i trgovina na veliko). Robni promet koji se ostvaruje neposredno između proizvođača, kao i između proizvođača i potrošača, nije obuhvaćen.

Promet u trgovini na malo prema robnim grupama prati učešće godišnjeg prometa po robnim grupama kod privrednih društava koja su registrovana u trgovini na malo, oblast 47 Klasifikacije djelatnosti 2010. Istraživanje se sprovodi svake treće godine i primjenjuje se stratifikovani uzorak. U uzorak su uključena privredna društva koja imaju godišnji promet veći od 1 000 000 EUR, ostatak je utvrđen metodom slučajnog uzorka.

Promet u trgovini na veliko prati godišnji promet po robnim grupama kod privrednih društava koja su registrovana u trgovini na veliko, oblast 46 Klasifikacije djelatnosti 2010. U istraživanju je primijenjen stratifikovani uzorak. U uzorak su uključena privredna društva koja imaju godišnji promet veći od 1 000 000 EUR, ostatak je utvrđen metodom slučajnog uzorka.

Definicije

Kao promet robe u trgovini na malo iskazana je vrijednost robe koju su privredna društva koja obavljaju promet robe na malo isporučile krajnjim potrošačima (prvenstveno stanovništvu za ličnu potrošnju, za upotrebu u domaćinstvu i pravnim i fizičkim licima za obavljanje njihove djelatnosti).

Kao promet robe u trgovini na veliko iskazana je vrijednost robe koju su privredna društva koja obavljaju promet robe na veliko isporučile: preduzećima unutrašnje trgovine, ostalim preduzećima za dalju preradu i velikim potrošačima za sopstvenu potrošnju (organizacije zdravstvene i socijalne zaštite, obrazovanja, odbrane i dr.).

INTERNAL TRADE

Sources and methods of data collection

Data on domestic trade statistics are collected by the following surveys: Turnover in retail trade by commodity groups and Turnover in wholesale trade. Data are obtained from bookkeeping records and other documentation of enterprises engaged in retail and wholesale trade activities.

Coverage

Internal trade statistics refers movement of goods turnover realized through trade activity (retail and wholesale trade). The goods flow directly among producers and between producers and consumers is not covered.

Turnover in retail trade by commodity groups covers the share of annual turnover by commodity groups of companies registered in retail trade, division 47 Classification NACE Rev. 2. The survey is conducted every three years and a stratified sample is applied. Enterprises which have more than 1 000 000 EUR annual turnover are included in sample and the rest is determined by random sampling.

Turnover in wholesale trade covers the annual turnover by commodity groups of companies registered in wholesale trade, division 46 Classification NACE Rev2. The stratified sample was applied in the survey. Enterprises which have more than 1 000 000 EUR annual turnover are included in sample and the rest is determined by random sampling.

Definitions

Turnover of goods in retail trade shows the value of goods delivered by retail trade enterprises/organizations to final consumers (primarily to final consumers for personal consumption or use in households, and to legal and private persons for performing their activities).

Turnover of goods in wholesale trade shows the value of goods delivered by wholesale enterprises/organizations to: domestic trade enterprises, other enterprises for further processing, big consumers for their own consumption (health organizations, social insurance and welfare organizations, education, defence and other).

17 – 1. UČEŠĆE ROBNIH GRUPA U UKUPNOM PROMETU TRGOVINE NA MALO

SHARE OF COMMODITY GROUPS IN TOTAL RETAIL TURNOVER

	2014	2017	2020	
UKUPNO	100,0	100,0	100,0	TOTAL
Hljeb, tjestenine i peciva	5,2	5,1	5,3	<i>Bread, baked pastry, paste products</i>
Meso, riba i preradevine	9,2	8,3	9,2	<i>Meat, fish and manufactured products</i>
Mlijeko, mliječni proizvodi i jaja	3,5	3,3	5,1	<i>Milk, milk products and eggs</i>
Ulja i mast	2,3	2,1	2,3	<i>Oils and fast</i>
Voće i povrće (svježe i smrtnuto)	2,5	2,4	3,8	<i>Fruits and vegetables (fresh and frozen)</i>
Šećer, čokolada	3,7	3,6	4,8	<i>Sugar, chocolate</i>
Bezalk. pića, (kafa, čaj, kakao, sokovi i izvorska voda i dr.)	3,9	3,7	4,9	<i>Non – alcoholic drinks</i>
Ostali proizvodi za ljudsku ishranu	7,2	6,9	6,3	<i>Other human food products</i>
Alkoholna pića	3,6	3,8	2,5	<i>Alcoholic drinks</i>
Duvan i cigarete	3,8	4,5	3,6	<i>Tobacco and cigarettes</i>
Odjevne tkanine svih vrsta	1,1	1,0	0,4	<i>Clothing fabrics of all kinds</i>
Muška, ženska i dječja odjeća i ostala odjevna galanterija	3,9	4,3	3,5	<i>Men's, women's, children's clothes and other clothing articles</i>
Obuća (muška, ženska, dječija i sportska)	5,0	4,8	3,7	<i>Footwear (men's, women's, children's and sports)</i>
Proizvodi za održavanje i popravku u domaćinstvu (parket, keramičke pločice, tapeti, cement, stakla za prozore i dr.)	6,3	5,8	4,5	<i>Products for maintenance and repairs in household (parquet, wallpapers, cement, window glasses and other)</i>
Lož ulje, butan gas, ugalj i drvo za domaćinstvo	0,2	0,2	0,1	<i>Fuel oil, butane gas, coal and firewood</i>
Namještaj i proizvodi za opremanje, dekoraciju	3,3	3,2	2,2	<i>Furniture and products for household decoration and equipment</i>
Tepisi i podne obloge	0,1	0,1	0,5	<i>Carpets and floor coverings</i>
Tekstilni proizv. i tekstil za domaćinstvo (posteljina i dr.)	0,2	0,2	0,2	<i>Textile products and textile for households (bed linen, etc.)</i>
Osnovni kućni aparati (frižideri, mašine za pranje, štednjaci, usisivači, TA peći, klima uređaji, grejalice)	3,4	4,2	0,3	<i>Elementary house apparatus (refrigerators, ranges, washing machines, vacuum cleaners, heaters, air conditioners,</i>
Ostali električni aparati kućni aparati (pegle, mikseri idr.)	0,5	0,7	1,0	<i>Other electric apparatus for household (irons, mixers, etc.)</i>
Staklo, posuđe, pribor za jelo, mehanički pribor	0,8	0,7	0,4	<i>Glass, dishes, eating utensils, mechanical utensils, etc.</i>
Alat i oprema za domaćinstvo, električni i ručne kosilice, testere, čekići, ašovi, lopate i dr.	1,7	2,2	2,5	<i>Household tools and equipment, manual and power mowers, saws, hammers, shovel, spades and other</i>
Sredstva za čišćenje i održavanje domaćinstva (omekšivači, insekticidi, pesticidi i dr.)	2,5	2,5	3,5	<i>Products for household cleaning and maintenance (softeners, insecticides, pesticides, and other)</i>
Farmaceutski proizvodi (ljekovi, vitamini, vakcine i dr.)	3,5	4,0	7,1	<i>Pharmaceutical products (medicines, vitamins, vaccines, other)</i>
Medicinski proizvodi (aparati za terapiju, termometri, mehanička kontraceptivna sredstva, korektivne naočare, ortopedska pomagala, slušni aparati i dr.)	0,4	0,4	0,6	<i>Medical products (appliances and equipment (therapeutic apparatus, thermometers, mechanical contraceptives, corrective glasses, orthopaedic appliances, hearing aid)</i>
Goriva i ulja za motorna vozila, motocikle i ostalo	3,6	4,1	4,5	<i>Fuels and oils for motor vehicles, motorcycles and other</i>
Telefoni i telefaks aparati	0,2	0,2	1,5	<i>Telephones and fax apparatus</i>
Radio i TV uređaji, videorekorderi, kasetofoni, stereo sistemi i oprema za njih i dr.	1,6	1,7	1,8	<i>Radio and TV sets, VCRs, tape recorders, stereos and related equipment, and other</i>
Fotografska i optička oprema (kamera i fotoaparati)	0,0	0,0	0,1	<i>Photographic and optical equipment (cameras)</i>
Kompjuteri, posebni softveri, štampači, tastature	1,0	1,1	2,5	<i>Computers, special software, printers, keyboards</i>
Mediji za snimanje i snimljeni (ploče, CD, trake)	0,2	0,2	0,1	<i>Recording and recorded media (records, CD, tapes)</i>
Trajna dobra za rekreaciju	0,2	0,2	0,1	<i>Durable goods for recreation</i>
Igračke, oprema za sport, kampovanje, rekreaciju	0,4	0,4	0,6	<i>Toys, sports, camping and recreation equipment</i>
Cvijeće, sadnice, sjeme i sve vrste đubriva	0,5	0,5	0,1	<i>Flowers, seedlings, seeds and all kinds of fertilizers</i>
Kućni ljubimci, hrana, lijekovi i pomoćna sredstva	0,2	0,2	0,8	<i>Pets, food, medicines and devices for their care</i>
Knjige, novine i pisaći materijal	1,9	1,8	1,0	<i>Books, newspapers and stationery</i>
Aparati i preparati za ličnu njegu (fenovi, kreme i dr.)	2,1	2,1	2,7	<i>Apparatus and cosmetic preparations for personal care (hair dryer, creams, etc.)</i>
Ostali preparati za ličnu njegu	0,6	0,6	0,7	<i>Other products for personal care</i>
Ostalo	9,6	9,1	5,4	<i>Other</i>

17 – 2. GODIŠNJI INDEKSI U TRGOVINI NA VELIKO PO
ROBNIM GRUPAMAANNUAL INDICES IN THE WHOLESALE TRADE
BY TYPE OF COMMODITY

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	102,2	108,2	107,9	103,8	83,3	TOTAL
Poljoprivredne sirovine i žive životinje (sjeme, hrana za životinje, cvijeće, sirova koža i dr.)	101,4	114,1	109,6	122,6	103,7	<i>Agricultural raw materials and live animals (seed, feed, flowers, raw leather, etc.)</i>
Meso, riba i preradevine, ulja i masti	112,5	105,7	103,6	107,3	81,5	<i>Meat, fish and manufactured products</i>
Mlijeko, mliječni proizvodi i jaja	105,9	104,9	106,7	111,6	77,5	<i>Milk, milk products and eggs</i>
Voće i povrće	113,8	106,3	104,0	111,3	72,3	<i>Fruits and vegetables</i>
Šećer, čokolada i slatkiši	111,5	104,2	102,5	115,6	87,5	<i>Sugar, chocolate and sweets</i>
Kafa, čajevi, kakao i začini	109,8	103,9	102,4	103,8	66,8	<i>Coffee, tea, cocoa and spices</i>
Bezalkoholna i alkoholna pića	101,7	102,6	104,3	101,9	69,2	<i>Non – alcoholic and alcoholic drinks</i>
Ostali proizvodi za ljudsku ishranu	105,7	104,5	103,5	100,9	76,5	<i>Other food products</i>
Duvan i cigarete	106,8	107,9	98,5	116,9	81,0	<i>Tobacco and cigarettes</i>
Tekstil, odjeća, rublje i ostala odjevna galanterija	109,1	110,7	105,9	102,8	85,6	<i>Textiles, clothing, laundry and other garment accessories</i>
Obuća i kožna galanterija	110,3	108,7	100,6	100,5	82,9	<i>Footwear and leather products</i>
Namještaj, tepisi i podne obloge	109,7	104,6	109,5	107,8	88,6	<i>Furniture carpets and floor coverings</i>
Električni aparati za domaćinstvo i radio i TV uređaji	106,7	108,3	102,1	99,8	94,3	<i>Electric devices for household and radio and TVs</i>
Porculan i staklo	115,7	114,2	100,8	103,2	97,2	<i>Porcelain and glass</i>
Lakovi, boje, zidni tapeti i sredstva za čišćenje u domaćinstvu	106,7	107,3	103,0	101,4	89,3	<i>Varnishes and paints</i>
Parfimerijski, kozmetički i toaletni proizvodi	107,9	111,5	104,1	101,2	98,6	<i>Perfumes, and cosmetic products</i>
Farmaceutski proizvodi	100,2	106,4	109,1	109,1	113,8	<i>Pharmaceutical products</i>
Proizvodi od papira (knjige, novine i papirna konfekcija)	106,8	104,3	109,9	107,6	84,5	<i>Paper products (books, newspapers and paper confection)</i>
Fotografski i optički predmeti, bicikli, muzički instrumenti satovi, igračke, kišobrani, predmeti od drveta i dr.	119,2	106,5	143,0	106,9	67,4	<i>Photographic and optical items, bicycles, musical instruments watches, toys, umbrellas, wood objects and others</i>
Čvrsta, tečna i gasovita goriva	106,3	117,3	118,6	101,9	70,3	<i>Hard, liquid and gas fuels</i>
Metalni proizvodi i rude	107,8	114,3	104,1	101,2	76,8	<i>Metal products and ores</i>
Drvo, građevinski materijal i sanitarna oprema	102,3	103,8	105,1	101,2	90,2	<i>Wood, building material</i>
Metalna roba, cijevi i ostala instalaciona oprema	104,7	105,1	103,7	104,6	81,5	<i>Mineral goods, pipelines and other installation equipment</i>
Hemijski proizvodi (u industriji i poljoprivredi)	126,9	116,3	110,2	104,8	68,5	<i>Chemical products (in industry and agriculture)</i>
Otpaci i ostaci	136,2	112,4	106,9	106,9	89,0	<i>Scrap and waste</i>
Mašine, uređaji i pribor (alatni, poljoprivredni, kancelarijski, građevinski, tekstilni, drugi klasični i kompjuterizovani, personalni računari i oprema i dr.)	107,6	106,9	108,5	101,3	103,6	<i>Machines, equipment and tools (tools, agricultural, office, construction, textile, other classical and computerized, personal computers and equipment, etc.)</i>
Ostalo	48,2	102,3	100,4	69,2	68,8	<i>Other</i>

OSTALE USLUGE**Izvori podataka**

Istraživanje se zasniva na administrativnom izvoru podataka - Uprava prihoda i carina Crne Gore. Jedinice posmatranja su privredna društva u Crnoj Gori koja su predala PDV prijavu Upravi prihoda i carina.

Obuhvat

Obuhvat se temelji na Regulativi EU br, 1165/98 za kratkoročne statistike (Aneks D) i njenim izmjenama i dopunama, Ukupan promet u uslužnim djelatnostima obuhvata promet u sljedećim djelatnostima Klasifikacije djelatnosti (KD 2010): G_X_G47 - Trgovini na veliko i malo motornim vozilima i motociklima (bez oblasti G47 Trgovina na malo); H - Saobraćaj i skladištenje; I - Usluge smještaja i ishrane; J - Informisanje i komunikacije; M_X_M701,721,722,750 - Stručne, naučne i tehničke djelatnosti (bez grana M701, M721, M722 i M750); N_X_N771,772,773,774,811,813 - Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti (bez grana N771, N772, N773, N774, N811, N813).

Definicije

Promet bez PDV-a je vrijednost ukupnog prometa koji je preduzeće ostvarilo u toku izvještajnog kvartala na teritoriji Crne Gore i iskazuje se u eurima. Obuhvata se ukupan promet koji je preduzeće ostvarilo, bez obzira da li je ostvaren u nekoj drugoj djelatnosti. Obrađuje se vrijednost prometa bez PDV-a u izvještajnom kvartalu.

Posljednji objavljeni podatak se smatra preliminarnim i postaje konačan, u definisanom roku, predviđenim Kalendarom objavljivanja statističkih podataka

OTHER SERVICES**Sources of data**

The survey is based on an administrative data source - Revenue and customs Administration of Montenegro. The units of observation are companies in Montenegro who submitted VAT registration to the Revenue and customs Administration.

Coverage

Coverage is based on EU Regulation no, 1165/98 for short-term statistics (Annex D) and its amendments. Total turnover in service activities includes turnover in the following activities Classification of Activities (NACE Rev, 2): G_X_G47 - Wholesale and retail trade in motor vehicles and motorcycles (excluding G47 Retail); H - Traffic and storage; I - Accommodation and food services; J - Information and communication; M_X_M701,721,722,750 - Professional, scientific and technical activities (without branches M701, M721, M722 and M750); N_X_N771,772,773,774,811,813 - Administrative and support service activities (without branches N771, N772, N773, N774, N811, N813).

Definitions

The turnover excluding VAT is the value of the total turnover that the enterprise realized during the reporting quarter on the territory of Montenegro and is presented in EUR. It covers the total turnover that the company has achieved, regardless of whether it has been realized in any other activity. Value of turnover excluding VAT in the reporting quarter is processed.

The last published data are considered preliminary, and becomes final within the defined deadline, as foreseen by the Statistical Release Calendar.

18 – 1. INDEKSI PROMETA USLUŽNIH DJELATNOSTI

TURNOVER INDICES OF SERVICES

prethodna godina = 100

previous year = 100

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	99,7	117,1	106,5	105,7	76,7	TOTAL
G - Trgovini na veliko i malo motornim vozilima i motociklima (bez oblasti G47 Trgovina na malo)	98,3	114,6	109,9	103,4	84,3	G - Wholesale and retail trade in motor vehicles and motorcycles (excluding G47 Retail)
H - Saobraćaj i skladištenje	96,2	123,0	104,0	106,5	58,7	H - Transportation and storage
I - Usluge smještaja i ishrane	111,5	133,3	105,0	118,7	39,6	I - Accommodation and food service activities
J - Informisanje i komunikacije	96,1	113,1	95,7	98,1	94,7	J - Information and communication
M - Stručne, naučne i tehničke djelatnosti (bez grana M701, M721, M722 i M750)	98,9	118,0	102,3	116,6	88,4	M - Professional, scientific and technical activities (without branches M701, M721, M722 and M750)
N - Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti (bez grana N771, N772, N773, N774, N811, N813)	127,9	112,0	90,9	105,1	47,1	N - Administrative and support service activities (without branches N771, N772, N773, N774, N811, N813)

18 – 2. INDEKSI PROMETA TRGOVINE NA VELIKO I MALO MOTORNIM VOZILIMA I MOTOCIKLIMA

TURNOVER INDICES OF WHOLESALE AND RETAIL TRADE OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES

prethodna godina = 100

previous year = 100

Djelatnost	2016	2017	2018	2019	2020	Activity
Trgovina motornim vozilima i motociklima	93,8	112,0	110,1	108,4	87,0	Trade of motor vehicles and motorcycles

TURIZAM

Izvori i metode prikupljanja podataka

Istraživanje o dolascima i noćenjima turista objedinjuje turistički promet ostvaren u kolektivnom i turistički promet ostvaren u individualnom/privatnom smještaju. Podaci o turističkom prometu u kolektivnom smještaju (broj dolazaka i noćenja turista) prikupljaju se redovnim mjesečnim izvještajem o dolascima i noćenjima turista u smještajnim objektima kolektivnog smještaja (obrazac TU-11). Izvještaji se sastavljaju na osnovu evidencija u knjigama gostiju koje vode recepcijske službe kolektivnih ugostiteljskih smještajnih objekata (sve vrste hotela, odmarališta, pansioni, moteli, turistička naselja, hosteli itd.). Metodologija obračuna individualnog smještaja od 2017. godine u proces prikupljanja i obrade podataka uključuje sljedeće izvore podataka: administrativne baze podataka (Lokalne turističke organizacije, Ministarstvo unutrašnjih poslova, Ministarstvo održivog razvoja i turizma, Nacionalna turistička organizacija, Sekretarijati lokalnih samouprava) i statističke izvore i evidencije. Zbog navedene promjene u metodologiji podaci individualnog i ukupnog smještaja po opštinama nijesu u potpunosti uporedivi sa istim podacima iz prethodnih godina.

Obuhvat

Istraživanjem su obuhvaćeni svi zvanični podaci ugostiteljskih objekata na teritoriji Crne Gore koji pružaju usluge smještaja u kolektivnom i individualnom/privatnom smještaju.

Definicije

Turistom se smatra svaka osoba koja u mjestu izvan svoga stalnog prebivališta prenoći bar jednu noć u ugostiteljskom ili nekom drugom objektu za smještaj. S obzirom da se posjetilac registruje u svakom mjestu ili objektu gdje boravi, u slučaju promjene mjesta ili objekta dolazi do njegovog ponovnog iskazivanja, a time i do dupliranja podataka. Zbog toga statistika evidentira broj dolazaka turista, a ne broj turista.

Domaći turista je osoba sa stalnim boravkom u CG, koja privremeno boravi u nekom drugom mjestu izvan svog stalnog mjesta boravka i prenoći bar jednu noć u ugostiteljskom ili nekom drugom objektu za smještaj.

Strani turista je osoba sa stalnim boravkom izvan CG koja privremeno boravi u nekom mjestu CG i prenoći bar jednu noć u ugostiteljskom ili nekom drugom objektu za smještaj.

Statistika sva mjesta razvrstava u sljedeće vrste: Glavni grad, primorska mjesta, planinska mjesta, ostala turistička mjesta i ostala mjesta.

Istraživanje „Izveštaj o dolasku stranog broda na kružnom putovanju“ ima za cilj dobijanje podataka o broju kružnih putovanja ostvarenih u teritorijalnom moru Crne Gore, kao i broju putnika koji su posjetili Crnu Goru na tim kružnim putovanjima. Prikupljanje podataka se sprovodi izvještajnom metodom (obrazac TU-19). Izvještajne jedinice su lučke kapetanije.

Kružno putovanje je turističko putovanje u trajanju od više dana prema određenom itinereru (razrađenom planu putovanja) kružnog tipa. *Broj putnika* na brodu jeste broj putnika na brodu bez članova posade. Pod pojmom putnika podrazumijeva se svaka osoba koja je brodom doputovala, bez obzira na starost, a nije član posade.

Mjesečno istraživanje o stranim plovilima za razonodu, sport i rekreaciju se sprovodi u cilju dobijanja informacija o prometu stranih jahti i ostalih plovila namijenjenih razonodi, sportu i rekreaciji u teritorijalno more Crne Gore, kao i broju posjetilaca koji su došli tim plovilima. Izvještajne jedinice su lučke kapetanije i njihove ispostave koje su nadležne za izdavanje odobrenja za plovidbu ovim plovilima u teritorijalnom moru Crne Gore. Prikupljanje podataka se sprovodi izvještajnom metodom (obrazac TU-17).

Motorna jahta jeste plovilo na motorni pogon za razonodu, sport i rekreaciju koje prema uobičajenim pomorskim uzansama ima kabinu sa najmanje dva ležaja, toalet i uređaje za kuvanje. *Jahta na jedra* jeste plovilo za razonodu, sport i rekreaciju čije je osnovno pogonsko sredstvo vjetar i koje raspolaže kabinom sa najmanje dva ležaja, toaletom i uređajima. *Ostala plovila* jesu čamci (drveni, plastični, gumeni i dr.) dužine preko 3 metra ili dužine manje od 3 metra, ukoliko imaju motor. Tu pripadaju i gliseri, ukoliko ne ispunjavaju uslove za razvrstavanje u jahte.

TOURISM

Sources and methods of data collection

Survey on total tourist arrivals and overnight stays combines tourism traffic (arrivals and overnight stays) in the collective and in the individual / private accommodation. Data on tourist traffic in collective accommodation (number of arrivals and overnight stays) have been collected by regular Monthly report on tourists arrivals and overnight stays in the collective accommodation establishments (form TU-11). Reports are made according to guest books which are led by receptions of collective accommodation establishments (all types of hotels, vacation facilities, boarding houses, motels, tourist resorts, hostels, etc). Since 2017 the methodology for calculating individual accommodation, in the process of data collection and processing, has included the following data sources: administrative databases (Local Tourism Organizations, Ministry of the Interior, Ministry of Sustainable Development and Tourism, National Tourism Organization, Secretariats of Local Self-Government) and statistical sources and records. Due to the mentioned changes in methodology data of individual and total accommodation by municipalities are not fully comparable with the same data from previous years.

Coverage

The survey covers all official data of catering establishments in the territory of Montenegro which provides accommodation services in houses and rooms for rent, as well as tourist apartments.

Definitions

Tourist is a person who spends at least one night in an accommodation facility in a place other than his/her place of permanent residence. The visitors are registered in each place or address of their visit, thus, the double reporting happens when changing the place or address of the visit, which leads to the duplication of data. Therefore, the statistics registers the number of tourist arrivals and not the number of tourists.

Domestic tourist is a person with permanent residence in MNE, but who is temporarily staying in another place in MNE spending at least one night in an accommodation facility.

Foreign tourist is a person with permanent residence outside MNE but temporarily staying in a place in MNE spending at least one night in an accommodation facility.

All places are statistically classified into following groups: Capital, coastal resorts, mountain resorts, other tourist resorts and other resorts.

Survey Report on Arrival of Foreign Vessels on Cruise aims at obtaining the data on number of cruises realised in the internal sea waters of Montenegro, as well as number of passengers arrived in Montenegro during these cruises. The data collection is done by reporting method (TU-19 form). Reporting units are seaports.

Cruise is a touristic journey which lasts for several days according to a specified itinerary (elaborated plan of a journey) for cruises. Number of cruise passengers is a number of passengers on vessel excluding the crew. *A passenger* is any person who arrived by ship irrespective of age, providing that he/she is not a crew member.

Monthly report on foreign vessels for entertainment, sport or recreation is performed aimed at collecting information on turnover of foreign yachts and other vessels intended for entertainment, sport or recreation within internal sea waters of Montenegro. The survey also provides the data on foreigners entering our country by those vessels. Reporting units are seaports responsible for issuing the permit for entering the internal sea waters of Montenegro. The data collection is done by reporting method (TU-17 form).

Motor yacht is a vessel equipped with an engine intended for entertainment, sport or recreation and having, according to the common maritime practice, a cabin with at least two beds, a toilet and cooking facilities. *Sailboat* is a vessel intended for entertainment, sport or recreation whose main power is wind and it is equipped with a cabin with at least two beds, a toilet and a cooking facility. *Other vessels* are boats (made of wood, plastic, rubber and the like) 3 or more meters long or less than 3 meters long if they are equipped with an engine. Included are also motorboats if they do not meet requirements for yachts.

19 – 1. DOLASCI GOSTIJU

TOURIST ARRIVALS

	2016	2017 ¹⁾	2018	2019	2020	
UKUPNO	1 813 817	2 000 009	2 204 856	2 645 217	444 065	TOTAL
Domaći gosti	151 696	122 797	128 053	135 592	93 270	<i>Domestic tourists from:</i>
Strani gosti iz:	1 662 121	1 877 212	2 076 803	2 509 625	350 795	<i>Foreign tourists from:</i>
Albanije	38 796	56 206	65 419	79 001	38 049	<i>Albania</i>
Austrije	17 023	18 256	24 624	35 001	1 686	<i>Austria</i>
Belgije	11 735	16 189	18 722	30 528	2 609	<i>Belgium</i>
Bosne i Hercegovine	178 104	183 690	193 587	203 766	50 082	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Bugarske	9 208	10 370	11 155	10 341	1 064	<i>Bulgaria</i>
Češke Republike	18 138	18 858	18 562	16 137	1 331	<i>Czech Republic</i>
Danske	4 448	6 342	8 462	16 166	1 944	<i>Denmark</i>
Finske	5 240	9 768	12 713	23 730	2 159	<i>Finland</i>
Francuske	49 219	60 865	77 096	90 083	9 611	<i>France</i>
Grčke	6 273	6 547	7 528	7 332	752	<i>Greece</i>
Holandije	11 754	13 856	17 733	25 633	1 365	<i>Netherlands</i>
Hrvatske	26 114	28 597	33 398	39 082	7 460	<i>Croatia</i>
Italije	39 626	35 525	37 602	39 692	2 820	<i>Italy</i>
Luksemburga	1 296	1 289	1 851	2 468	599	<i>Luxembourg</i>
Mađarske	19 908	27 184	34 032	32 860	2 448	<i>Hungary</i>
Rep. Sjeverna Makedonija	24 764	25 486	28 738	35 250	3 167	<i>Republic of North Macedonia</i>
Norveške	8 487	10 579	13 923	23 376	445	<i>Norway</i>
Njemačke	50 577	57 813	89 741	163 877	18 206	<i>Germany</i>
Poljske	52 931	56 061	69 091	76 620	7 174	<i>Poland</i>
Rumunije	21 824	22 605	21 576	27 731	956	<i>Romania</i>
Rusije	316 826	350 468	338 463	384 689	38 757	<i>Russian Federation</i>
Slovačke	8 016	8 597	9 347	8 652	509	<i>Slovakia</i>
Slovenije	18 418	21 571	21 928	23 821	2 051	<i>Slovenia</i>
Srbije	373 325	405 426	409 385	402 866	57 990	<i>Serbia</i>
Švajcarske	13 244	14 749	16 686	25 614	1 826	<i>Switzerland</i>
Švedske	11 288	21 560	29 243	43 486	3 461	<i>Sweden</i>
Ujedinjeno Kraljevstvo	37 464	42 360	62 460	80 876	7 748	<i>United Kingdom</i>
Ostalih evropskih zemalja	197 006	211 961	230 636	339 548	71 224	<i>Other European countries</i>
Australije	6 103	7 483	8 916	10 020	458	<i>Australia</i>
Kanade	6 254	7 158	8 632	10 038	755	<i>Canada</i>
SAD	18 874	23 842	29 536	35 757	3 755	<i>USA</i>
Japana	2 853	2 971	2 938	2 873	298	<i>Japan</i>
Ostalih vanevropskih zemalja	56 985	92 980	123 080	162 711	8 036	<i>Other non-European countries</i>

¹⁾ Vidjeti Metodološko objašnjenje na str. 151¹⁾ See Methodological explanations on the page 151

19 – 2. DOLASCI GOSTIJU PO VRSTAMA
TURISTIČKIH MJESTATOURIST ARRIVALS BY TYPE
OF TOURIST RESORTS

	Ukupno <i>Total</i>	Glavni grad <i>Capital Podgorica</i>	Primorska mjesto <i>Coastal resorts</i>	Planinska mjesto <i>Mountain resorts</i>	Ostala turist. mjesto <i>Other tourist resorts</i>	Ostala mjesto <i>Other places</i>
UKUPNO / TOTAL						
2016	1 813 817	97 427	1 602 602	71 833	40 162	1 793
2017 ¹⁾	2 000 009	146 195	1 716 451	84 509	49 810	3 044
2018	2 204 856	169 890	1 873 764	97 808	59 902	3 492
2019	2 645 217	186 207	2 270 313	113 373	69 261	6 063
2020	444 065	39 752	357 727	28 053	14 797	3 736
DOMAĆI GOSTI / DOMESTIC TOURISTS						
2016	151 696	10 910	105 435	16 201	19 092	58
2017 ¹⁾	122 797	14 514	67 649	20 282	20 220	132
2018	128 053	14 871	74 723	17 326	20 835	298
2019	135 592	15 845	81 308	14 864	23 357	218
2020	93 270	8 327	63 789	11 752	8 998	404
STRANI GOSTI / FOREIGN TOURISTS						
2016	1 662 121	86 517	1 497 167	55 632	21 070	1 735
2017 ¹⁾	1 877 212	131 681	1 648 802	64 227	29 590	2 912
2018	2 076 803	155 019	1 799 041	80 482	39 067	3 194
2019	2 509 625	170 362	2 189 005	98 509	45 904	5 845
2020	350 795	31 425	293 938	16 301	5 799	3 332

19 – 3. NOĆENJA GOSTIJU PO VRSTAMA
TURISTIČKIH MJESTATOURIST OVERNIGHT STAYS BY
TYPE OF TOURIST RESORTS

	Ukupno <i>Total</i>	Glavni grad <i>Capital Podgorica</i>	Primorska mjesto <i>Coastal resorts</i>	Planinska mjesto <i>Mountain resorts</i>	Ostala turist. mjesto <i>Other tourist resorts</i>	Ostala mjesto <i>Other places</i>
UKUPNO / TOTAL						
2016	11 250 005	177 191	10 827 495	143 290	98 851	3 178
2017 ¹⁾	11 953 316	261 219	11 347 174	195 388	136 026	13 509
2018	12 930 334	282 757	12 269 115	223 447	142 408	12 607
2019	14 455 920	310 593	13 714 814	258 260	151 545	20 708
2020	2 587 255	82 701	2 338 477	83 824	56 075	26 178
DOMAĆI GOSTI / DOMESTIC TOURISTS						
2016	721 530	26 490	604 288	36 571	54 087	94
2017 ¹⁾	483 184	33 049	352 344	41 306	56 125	360
2018	486 524	31 341	361 719	38 219	54 683	562
2019	522 382	33 735	397 238	33 396	57 353	660
2020	360 729	17 307	280 138	31 238	29 507	2 539
STRANI GOSTI / FOREIGN TOURISTS						
2016	10 528 475	150 701	10 223 207	106 719	44 764	3 084
2017 ¹⁾	11 470 132	228 170	10 994 830	154 082	79 901	13 149
2018	12 443 810	251 416	11 907 396	185 228	87 725	12 045
2019	13 933 538	276 858	13 317 576	224 864	94 192	20 048
2020	2 226 526	65 394	2 058 339	52 586	26 568	23 639

¹⁾ Vidjeti Metodološko objašnjenje na str. 151¹⁾ See Methodological explanations on the page 151

19 – 4. DOLASCI GOSTIJU PO VRSTAMA
UGOSTITELJSKIH JEDINICATOURIST ARRIVALS, BY TYPE OF
ACCOMMODATION FACILITIES

	2016	2017 ¹⁾	2018	2019	2020	
	DOMAĆI GOSTI / DOMESTIC TOURISTS					
UKUPNO	151 696	122 797	128 053	135 592	93 270	TOTAL
Hoteli	72 637	83 632	90 123	73 868	59 270	Hotels
Apart hoteli	317	503	1 012	1 266	392	All-suite hotels
Pansioni	430	250	364	910	56	Boarding-houses
Moteli	193	127	120	106	22	Motels
Turistička naselja	3 032	4 137	3 354	3 215	2 268	Tourist settlements
Gostionice	-	24	-	-	3	Inns
Lječilišta	8 718	8 872	9 231	10 354	6 657	Health spas
Odmarališta	14 516	13 595	12 849	15 989	4 925	Vacation facilities
Kampovi	718	266	141	157	346	Camping sites
Domaćinstva (sobe, apartmani, kuće)	50 658	10 907	10 326	10 371	4 663	Households (renting rooms, suites, houses)
Ostalo	477	484	533	19 356	14 668	Other
	STRANI GOSTI / FOREIGN TOURISTS					
UKUPNO	1 662 121	1 877 212	2 076 803	2 509 625	350 795	TOTAL
Hoteli	601 396	719 475	836 405	823 004	138 402	Hotels
Apart hoteli	5 617	7 548	12 201	14 225	1 021	All-suite hotels
Pansioni	3 700	4 391	4 598	3 323	132	Boarding-houses
Moteli	599	438	523	678	73	Motels
Turistička naselja	57 982	62 918	59 554	56 165	2 965	Tourist settlements
Gostionice	8	729	605	783	36	Inns
Lječilišta	8 975	10 049	9 987	9 067	1 296	Health spas
Odmarališta	8 707	12 760	10 419	9 418	131	Vacation facilities
Kampovi	8 285	6 746	7 847	7 487	206	Camping sites
Domaćinstva (sobe, apartmani, kuće)	954 371	1 033 603	1 117 682	1 341 657	170 524	Households (renting rooms, suites, houses)
Ostalo	12 481	18 555	16 982	243 818	36 009	Other

¹⁾ Vidjeti Metodološko objašnjenje na str. 151¹⁾ See Methodological explanations on the page 151

19 – 5. NOĆENJA GOSTIJU

TOURIST OVERNIGHT STAYS

	2016	2017 ¹⁾	2018	2019	2020	
UKUPNO	11 250 005	11 953 316	12 930 334	14 455 920	2 587 255	TOTAL
Domaći gosti:	721 530	483 184	486 524	522 382	360 729	Domestic tourists:
Strani gosti iz:	10 528 475	11 470 132	12 443 810	13 933 538	2 226 526	Foreign tourists from:
Albanije	114 763	214 365	221 987	241 918	148 072	<i>Albania</i>
Austrije	77 978	82 940	108 435	139 308	9 781	<i>Austria</i>
Belgije	52 143	72 271	80 131	103 850	6 395	<i>Belgium</i>
Bosne i Hercegovine	1 044 165	1 083 048	1 130 799	1 185 972	338 364	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Bugarske	32 805	33 872	33 489	30 483	6 602	<i>Bulgaria</i>
Češke Republike	122 863	121 870	125 755	97 901	7 822	<i>Czech Republic</i>
Danske	20 459	31 343	45 702	45 630	4 786	<i>Denmark</i>
Finske	23 084	48 791	59 901	75 967	3 931	<i>Finland</i>
Francuske	248 466	292 545	388 715	436 526	31 988	<i>France</i>
Grčke	11 480	13 893	15 782	15 346	1 922	<i>Greece</i>
Holandije	58 464	65 463	75 971	89 305	7 317	<i>Netherlands</i>
Hrvatske	101 578	107 328	111 809	132 139	35 987	<i>Croatia</i>
Italije	172 724	142 410	129 921	133 462	11 599	<i>Italy</i>
Luksemburga	6 713	7 440	9 118	12 292	3 251	<i>Luxembourg</i>
Mađarske	103 687	137 272	168 910	164 509	11 749	<i>Hungary</i>
Rep. Sjeverna Makedonija	155 205	157 658	158 899	186 183	22 736	<i>Republic of North Macedonia</i>
Norveške	61 556	80 387	100 952	116 263	3 878	<i>Norway</i>
Njemačke	282 371	313 748	442 829	643 651	74 205	<i>Germany</i>
Poljske	280 308	292 779	347 359	396 390	39 465	<i>Poland</i>
Rumunije	107 169	102 941	93 772	99 729	6 664	<i>Romania</i>
Rusije	2 874 696	3 059 123	3 123 516	3 470 593	394 323	<i>Russia</i>
Slovačke	49 180	51 286	52 378	52 823	3 233	<i>Slovakia</i>
Slovenije	75 953	89 550	83 578	95 846	10 902	<i>Slovenia</i>
Srbije	2 753 733	2 942 858	3 053 002	2 988 690	450 017	<i>Serbia</i>
Švajcarske	61 046	68 557	71 821	107 747	10 599	<i>Switzerland</i>
Švedske	71 404	130 232	173 652	165 899	11 545	<i>Sweden</i>
Ujedinjeno Kraljevstvo	192 808	210 999	324 282	422 978	37 503	<i>United Kingdom</i>
Ostalih evropskih zemalja	1 111 579	1 138 437	1 260 849	1 712 454	462 034	<i>Other European countries</i>
Australije	20 189	24 139	28 661	33 709	3 496	<i>Australia</i>
Kanade	25 608	29 024	34 460	39 885	5 939	<i>Canada</i>
SAD	61 394	79 065	95 832	123 387	22 092	<i>USA</i>
Japana	4 561	6 122	5 601	5 020	1 239	<i>Japan</i>
Ostalih vanevropskih zemalja	148 343	238 376	285 942	367 683	37 090	<i>Other non-European countries</i>

¹⁾ Vidjeti Metodološko objašnjenje na str. 151¹⁾ See Methodological explanations on the page 151

19 – 6. NOĆENJA GOSTIJU PO VRSTAMA
UGOSTITELJSKIH JEDINICATOURIST OVERNIGHT STAYS BY TYPE
OF ACCOMMODATION FACILITIES

	2016	2017 ¹⁾	2018	2019	2020	
	DOMAĆI GOSTI					
	DOMESTIC TOURISTS					
UKUPNO	721 530	483 184	486 524	522 382	360 729	TOTAL
Hoteli	209 630	235 553	251 391	202 372	175 892	Hotels
Apart hoteli	1 249	1 778	4 036	3 810	1 444	All-suite hotels
Pansioni	2 741	2 238	2 756	5 696	552	Boarding-houses
Moteli	227	256	120	108	22	Motels
Turistička naselja	16 493	18 927	13 999	15 025	9 142	Tourist settlements
Gostionice	-	56	-	-	4	Inns
Lječilišta	118 043	120 314	123 309	140 639	91 249	Health spas
Odmarališta	53 188	49 025	46 734	59 573	25 000	Vacation facilities
Kampovi	1 837	668	555	591	877	Camping sites
Domaćinstva (sobe, apartmani, kuće)	313 720	51 814	41 426	42 174	18 094	Households (renting rooms, suites, houses)
Ostalo	4 402	2 555	2 198	52 394	38 453	Other
	STRANI GOSTI					
	FOREIGN TOURISTS					
UKUPNO	10 528 475	11 470 132	12 443 810	13 933 538	2 226 526	TOTAL
Hoteli	2 483 589	2 751 779	3 032 167	2 919 505	459 957	Hotels
Apart hoteli	30 334	39 765	59 142	65 377	6 239	All-suite hotels
Pansioni	25 056	30 168	32 136	23 903	2 030	Boarding-houses
Moteli	2 083	1 035	748	841	110	Motels
Turistička naselja	353 136	380 081	376 515	341 310	17 028	Tourist settlements
Gostionice	45	1 047	734	968	59	Inns
Lječilišta	84 777	96 900	99 726	95 214	7 366	Health spas
Odmarališta	67 795	82 170	80 667	74 207	916	Vacation facilities
Kampovi	28 490	23 974	31 479	33 079	953	Camping sites
Domaćinstva (sobe, apartmani, kuće)	7 414 388	8 011 132	8 679 953	9 732 959	1 624 719	Households (renting rooms, suites, houses)
Ostalo	38 782	52 081	50 543	646 175	107 149	Other

¹⁾ Vidjeti Metodološko objašnjenje na str. 151¹⁾ See Methodological explanations on the page 151

19 – 7. KRUŽNA PUTOVANJA STRANIH BRODOVA

CRUISES OF FOREIGN VESSELS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Putovanja	480	430	424	490	9	Cruises
Putnici na brodu	532 337	540 445	506 198	649 038	3 007	Passengers

19 – 8. DOLASCI STRANIH PLOVILA U
LUKE NAUČKOG TURIZMAARRIVALS OF FOREIGN VESSELS
IN NAUTICAL PORTS

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	4 384	4 598	4 710	4 775	1 858	UKUPNO
<i>Prema zastavi plovila</i>						<i>By flag</i>
Albanija	3	4	2	4	1	Albania
Austrija	103	95	159	105	25	Austria
Francuska	141	202	336	300	58	France
Grčka	22	4	7	13	7	Greece
Hrvatska	467	497	534	693	137	Croatia
Holandija	40	50	76	95	29	Netherlands
Italija	216	200	271	169	29	Italy
Njemačka	137	167	199	204	99	Germany
Skandinavske zemlje	53	62	48	32	23	Scandinavian countries
Slovenija	26	49	34	25	11	Slovenia
Švajcarska	59	55	118	82	32	Switzerland
Velika Britanija	764	614	503	622	183	Great Britain
SAD	723	809	949	1 083	573	USA
Ostale zemlje	1 630	1 790	1 474	1 348	651	Other countries
<i>Prema dužini plovila</i>						<i>By vessel length</i>
Do 6 metara	425	502	540	573	233	Up to 6 m
Od 6 do 8	220	252	362	370	158	From 6 to 8
Od 8 do 10	276	275	408	378	153	From 8 to 10
Od 10 do 12	504	614	770	673	170	From 10 to 12
Od 12 do 15	981	984	1 170	1 109	326	From 12 to 15
Od 15 do 20	929	848	655	759	264	From 15 to 20
Preko 20 metara	1 049	1 123	805	913	554	Over 20 m
<i>Prema vrsti plovila</i>						<i>By vessel type</i>
Motorne jahte	2 142	1 878	1 552	1 611	836	Motor yachts
Jahte na jedra	1 639	1 994	1 761	1 905	536	Sailboat
Ostalo	603	726	1 397	1 259	486	Other

19 – 9. POSJETIOCI NA PLOVILIMA U LUKAMA
NAUČKOG TURIZMANUMBER OF PERSONS ARRIVED BY
VESSELS IN NAUTICAL PORTS

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	21 554	23 001	27 685	28 562	7 458	TOTAL
<i>Prema državljanstvu</i>						<i>By citizenship</i>
Albanija	4	36	146	154	21	Albania
Austrija	844	516	1 055	762	105	Austria
Francuska	650	645	1 015	1 122	141	France
Grčka	125	44	266	241	48	Greece
Hrvatska	593	767	1 507	1 617	610	Croatia
Holandija	107	143	563	585	74	Netherlands
Italija	1 075	1 252	1 284	1 389	154	Italy
Njemačka	640	676	1 047	1 205	256	Germany
Skandinavske zemlje	166	297	714	445	130	Scandinavian countries
Slovenija	155	307	203	244	82	Slovenia
Švajcarska	292	202	675	762	92	Switzerland
Velika Britanija	3 882	4 078	2 981	3 089	496	Great Britain
SAD	867	469	1 524	1 627	184	USA
Ostale zemlje	12 154	13 569	14 705	15 320	5 065	Other countries

SAOBRAĆAJ, SKLADIŠTENJE I VEZE**Izvori i metode prikupljanja podataka**

Podaci saobraćaja rezultat su redovnih kvartalnih i godišnjih istraživanja.

Izvor podataka za:

- i. željeznički saobraćaj su izvještajne jedinice kojima je prevoz putnika i robe u željezničkom saobraćaju pretežna djelatnost (sektor H, oblast 49);
- ii. drumski putnički saobraćaj su izvještajne jedinice kojima je prevoz putnika u drumskom saobraćaju pretežna djelatnost (sektor H, oblast 49);
- iii. istraživanje teretnog drumskog saobraćaja teretna vozila za prevoz robe korisne nosivosti 3500 kg i veće, kao i tegljači. Izvor podataka su pravna i fizička lica koja su vlasnici ili korisnici vozila a koji se nalaze u uzorku. Okvir za izbor uzorka je evidencija registrovanih vozila koja se dobija od Ministarstva unutrašnjih poslova Crne Gore.
- iv. lokalni drumski saobraćaj su izvještajne jedinice kojima je prevoz putnika u lokalnom drumskom (gradskom) saobraćaju pretežna djelatnost (sektor H, oblast 49);
- v. prometa na aerodromima su izvještajne jedinice koje obavljaju uslužne djelatnosti u vazdušnom saobraćaju (sektor H, oblast 52);
- vi. vazdušni saobraćaj su izvještajne jedinice koje obavljaju djelatnosti u vazdušnom saobraćaju (sektor H, oblast 51);
- vii. izvještaj o dolasku i odlasku brodova, izvještajne jedinice su Lučke kapetanije i Uprava pomorske sigurnosti;
- viii. pretovar su izvještajne jedinice kojima je djelatnost manipulacija teretom (utovar u brodove i istovar iz njih) pretežna djelatnost (sektor H, oblast 52);
- ix. poštanski i telekomunikacioni saobraćaj je Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost.
- x. broj saobraćajnih nezgoda na putevima u Crnoj Gori je Uprava policije Crne Gore, a za broj registrovanih drumskih motornih i priključnih vozila Ministarstvo unutrašnjih poslova Crne Gore;

Obuhvat

Istraživanjima su obuhvaćena preduzeća sa 5 i više zaposlenih koja su u statističkom biznis registru razvrstana prema klasifikaciji djelatnosti u sektor H - oblasti 49, 50, 51, 52, 53 i sektor J - oblast 61.

Definicije

Prevoz je prevoženje putnika ili robe na određenoj udaljenosti od mjesta ukrcanja/utovara do mjesta iskrcanja/istovara. Prikazan je kao broj prevezenih putnika ili količina prevezene robe.

Tonski kilometar označava prevoz jedne tone robe na rastojanju od 1 km.

Putnički kilometar označava prevoz jednog putnika na rastojanju od 1 km.

Promet je kretanje vozila, putnika i robe. Prikazan je kao broj doputovanih ili otputovanih putnika ili kao količina utovarene ili istovarene robe na željezničkim stanicama, morskim lukama, aerodromima.

Luke su mjesta ukrcavanja i iskrcavanja putnika i tereta na morskoj obali, koja su posebno izgrađena za tu svrhu, dok su pristaništa takva mjesta na obalama rijeka i jezera.

Javni prevoz je prevoz putnika i tereta koji je pod jednakim uslovima dostupan svim korisnicima prevoznih usluga i vrši se u komercijalne svrhe.

TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATIONS**Sources and methods of data collection**

The data of transport are the result of regular quarterly and annual surveys.

Data source:

- i. for rail transport are reporting units with the carriage of passengers and goods by rail prevailing activity (Section H, field 49);
- ii. road passenger traffic reporting units with the carriage of passengers in road traffic prevailing activity (Section H, field 49);
- iii. road freight transport vehicles for transportation of goods payload of 3500 kg and higher, as well as tractors. Sources of data are legal and natural persons who are owners or users of vehicles, there are in the sample. Frame for sample selection is a database of registered vehicles that are obtained from Ministry Interior of Montenegro;
- iv. local road traffic reporting units with the carriage of passengers in local road (urban) traffic prevailing activity (Section H, field 49);
- v. traffic at airports reporting units that perform service activities in air traffic (Section H, field 52);
- vi. air traffic reporting units which operate in air traffic (Section H, field 51);
- vii. report on the arrival and departure of ships reporting units are the Port Authority and Maritime safety department of Montenegro;
- viii. reloading the reporting unit which is engaged manipulating freight (shipping in ships and unloading from them) core business (Section H, field 52);
- ix. postal and telecommunications traffic reporting unit is Agency for electronic communications and postal service
- x. Source data for the number of road traffic accidents is Montenegro police directorate and the number of registered road motor vehicles and trailers Ministry of Interior of Montenegro.

Coverage

The surveys cover enterprises with 5 or more employees who are an statistical business register according to the activity classification in Section H divisions 49, 50, 51, 52, 53 and Section J divisions 61.

Definitions

Transport is a conveying of passengers or goods over a given distance, that is, from a place of embarking/loading to a place of disembarking/unloading. It is shown as a number of passengers carried or a quantity of goods carried.

One ton-kilometre represents the transport of one-ton goods over a distance of one kilometre.

One passenger kilometre represents the transport of one person over a distance of one kilometre.

Traffic is a movement of vehicles, passengers and goods. It is shown as a number of passengers who have arrived or departed, or as a quantity of goods loaded or unloaded at railway stations, seaports, and airports.

Ports are places for embarking and disembarking of passengers and cargo on the seashore, particularly built for that purpose, while docks are similar places on riverbanks and lakefronts.

Public transport is the transport of passengers and cargo that is under the same conditions available to all users of transportation services and it is done for commercial purposes.

Pismonosna pošiljka je vrsta komunikacije u pisanom obliku odštampana na papiru ili drugom odgovarajućem nosiocu podataka, koji je potrebno poslati i dostaviti na adresu koju je naveo pošiljalac na samoj pismonosnoj pošiljci ili njenom omotu.

Tiskovina je poštanska pošiljka koja sadrži knjige, novine, časopisi i sl.

Paket je poštanska pošiljka koja sadrži robu i predmete.

Registrovana drumska motorna i prikjučna vozila su sva ona vozila koja su registrovana kod Ministarstva unutrašnjih poslova, osim vozila oružanih snaga.

Saobraćajna nezgoda je događaj koji se dogodio na putu ili je započeo na putu, u kojem je učestvovalo najmanje jedno vozilo u pokretu i u kojem je jedno ili više lica povrijeđeno ili poginulo ili je preminulo u roku od 30 dana od posljedica te saobraćajne nezgode ili je nastala materijalna šteta.

Postal item is a type of communication in written form printed on paper or other appropriate data carrier, which is to be sent and delivered to the address indicated by the sender on the letter's post item or her wrapper.

Printed matter is the postal item containing books, newspapers, magazines and etc.

The package is a postal item containing goods and objects.

Registered road motor vehicle and trailer are all vehicles registered in the Ministry of Interiors, except military vehicles.

Traffic accident is an event that occurred on the road or the start on the road, which was attended by at least one vehicle in motion and in which one or more persons injured or killed or died within 30 days of the result of the traffic accident or a result damage to property.

20 – 1. ŽELJEZNIČKE PRUGE I STANICE

RAILWAYS AND RAILROAD STATIONS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Stvarna dužina pruge u km	250	250	250	250	250	Effective length of tracks, km
Normalni kolosjek	250	250	250	250	250	Normal-gage
Ukupan broj stanica ¹⁾	47	47	47	48	48	Total number of stations ¹⁾
Normalni kolosjek	47	47	47	48	48	Normal-gage

¹⁾ Obuhvata pored stanica i ukrsnice , otpremništva, raskrsnice , tovarišta i stajališta

¹⁾ Apart from stations, included are junctions, dispatching points, intersections, loading place, railroad stops

20 – 2. PREVOZ PUTNIKA I ROBE U ŽELJEZNIČKOM SAOBRAĆAJU

RAILWAY TRANSPORT OF PASSENGERS AND GOODS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Promet putnika, u hiljadama	1 284	927	992	986	473	Passenges, thousands
Putnički kilometri, u hiljadama	83 897	59 864	66 696	66 485	27 839	Passenger kilometers, thousands
Promet robe, u hiljadama tona	1 395	1 603	967	1 132	1 154	Goods, thousand tonnes
Tonski kilometri, u hiljadama	112 490	168 918	112 856	130 330	130 451	Tonne-kilometers, in thousands

20 – 3. KATEGORIZOVANI PUTEVI I MOSTOVI

CATEGORIZED ROADS AND BRIDGES

	2016	2017	2018	2019	2020	
Putevi ukupno u km po vrstama kolovoza	8 625	8 750	9 038	9 249	9 727	Roads by type, total in km
Savremeni kolovoz (asfalt)	6 147	6 274	6 296	6 333	6 527	Modern (asphalt)
Tucanik	1 664	1 654	1 744	1 839	1 885	Gravel
Zemljani i nekategorisani	814	822	998	1 077	1 315	Earthen and un categorized roads

20 – 4. PRETOVAR PO NAČINU RUKOVANJA

TRANS-SHIPMENT BY MODE OF HANDLING

hilj. tona	2016	2017	2018	2019	2020	thous. tons
Pretovarne (prometne) tone	1 618	2 324	1 989	2 023	2 065	Trans-shipped tones
Tona – operacije (izmanipulisane tone)	3 696	3 673	3 293	4 032	4 214	Tonne-operations (manipulated tonnes)
Mehanizacija	3 696	3 673	3 293	4 032	4 214	Mechanization
Ručno	-	-	-	-	-	Manually

20 – 5. SREDSTVA PREDUZEĆA PRETOVARNE
DJELATNOSTI U LUKAMAMEANS OF TRANS-SHIPPING
FIRMS AT PORTS

	Jedinica mjere	2016	2017	2018	2019	2020	Unit of measurement	
Partalne i polupartalne dizalice	Broj	8	8	8	8	6	Quantity	Gantry and semi-gantry cranes
	Tone nosiv.	76	76	106	106	96	Ton-capacity	
Mostne dizalice	Broj	3	5	5	5	5	Quantity	Overhead cranes
	Tone nosiv.	36	136	136	136	136	Ton-capacity	
Auto dizalice	Broj	3	4	4	4	4	Quantity	Truck cranes
	Tone nosiv.	236	276	276	276	276	Ton-capacity	
Auto liftovi	Broj	60	60	63	63	63	Quantity	Auto-elevators
	Tone nosiv.	380	463	524	524	402	Ton-capacity	
Rasuti teret	Broj	1	1	1	1	1	Quantity	Bulk cargo
	Tone nosiv.	300	300	300	300	300	Ton-capacity	
Utovarivači	Broj	11	12	13	13	13	Quantity	Loaders
	Tone nosiv.	22	23	24	24	24	Ton-capacity	

20 – 6. NABAVKA I UTROŠAK GORIVA I MAZIVA
PRETOVARNIH PREDUZEĆAPURCHASE AND CONSUMPTION OF FUEL
AND LUBRICANT BY TRANSSHIPPING FIRMS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Električna energija u MWh, utrošeno	14 239	11 596	9 042	8 596	6 514	Electric power in MWh, consumed
Plinsko ulje, u tonama	515	353	178	475	448	Gas oil, in tons
Mazivo u tonama	-	3	6	6	6	Lubricant, in tons

20 – 7. PROMET PUTNIKA I ROBE
NA AERODROMIMAPASSENGERS AND GOODS
TRAFFIC AT AIRPORTS

	Putnici / Passengers	Roba u tonama / Goods, in tons
2016	1 855 837	910
2017	2 184 859	876
2018	2 454 524	931
2019	2 652 801	871
2020	521 959	337

20 – 8. DRUMSKI PUTNIČKI SAOBRAĆAJ

ROAD PASSENGER TRANSPORT

	2016	2017	2018	2019	2020	
AUTOBUSI						BUSES
Ukupno	358	369	388	385	427	Total
Ukupan broj sjedišta	13 202	13 382	13 916	13 742	14 237	Total number of seats
RAD I PREVOZ						TRANSPORTATION
Pređeno km vozila u hiljadama	18 223	17 944	17 684	17 815	8 150	Kilometres travelled, in thous.
Prevezeni putnici u hiljadama	7 544	7 575	7 618	7 680	2 697	Passengers transported, in thous.
Putnički kilometri u milionima	114	114	115	114	30	Passenger-kilometres, in mill.

20 – 9. TERETNI DRUMSKI SAOBRAĆAJ

ROAD GOODS TRANSPORT

	2019	2020	
	PREVEZENA ROBA / GOODS CARRIED		
Ukupno prevezena roba, u hilj. tona	886	800	Total goods carried, in thous. tones
Unutrašnji prevoz	828	730	National transport
Međunarodni prevoz	58	70	International transport
	TONSKI KM / TONNE KILOMETRES		
Tonski km -ukupno, u hilj. tona	80 926	91 039	Total tonne kilometres, in thous.
Unutrašnji prevoz	55 148	58 293	National transport
Međunarodni prevoz	25 778	32 746	International transport
	PREĐENI KM VOZILA SA UTOVAROM / KILOMETRES MADE		
Pređeni km -ukupno, u hilj tona	3 855	4 312	Total kilometres made, in thous.
Unutrašnji prevoz	2 208	2 008	National transport
Međunarodni prevoz	1 647	2 304	International transport

20 – 10. BROJ REGISTROVANIH DRUMSKIH MOTORNIH
I PRIKLJUČNIH VOZILANUMBER OF REGISTERED ROAD MOTOR
VEHICLES AND TRAILERS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Motocikli	4 363	4 744	5 655	6 300	5 765	Motorcycles
Putnički automobili	184 734	193 242	206 453	217 959	210 113	Passenger cars
Kombi	622	562	513	468	383	Vans
Autobusi	1 308	1 370	1 459	1 490	979	Buses
Teretna vozila	13 469	14 579	16 158	17 494	17 604	Goods road vehicles
Specijalna vozila	751	681	636	585	500	Special purpose vehicles
Vučna vozila	1 297	1 405	1 562	1 681	1 741	Road tractors
Priključna vozila	2 413	2 594	2 827	3 122	3 273	Trailers
Poljoprivredni traktori	141	201	122	202	253	Agricultural tractor
Ukupan broj vozila	209 098	219 378	235 385	249 301	240 611	Total number of vehicle

20 – 11. BROJ SAOBRAĆAJNIH NEZGODA
U DRUMSKOM SAOBRAĆAJUNUMBER OF INJURY ACCIDENTS
IN ROAD TRANSPORT

	2016	2017	2018	2019	2020	
Broj saobraćajnih nezgoda ukupno	5 229	5 678	5 872	6 210	4 595	Number of injury accidents
Broj ukupno nastradalih	2 423	2 711	2 611	2 801	2 135	Number of persons killed and persons injured
Broj povrijeđenih lica	2 358	2 648	2 563	2 754	2 087	Number of persons injured
Broj poginulih lica	65	63	48	47	48	Number of persons killed

20 – 12. UTROŠAK POGONSKOG GORIVA I
MAZIVA U DRUMSKOM SAOBRAĆAJUCONSUMPTION OF FUELS AND
LUBRICANT IN ROAD TRANSPORT

	2016	2017	2018	2019	2020	
Utrošak plinskog ulja u tonama	11 274	9 983	9 365	9 562	5 923	Gas oil consumption, in tons
Putnički saobraćaj	7 700	6 819	6 720	6 770	3 097	Passenger transport
Teretni saobraćaj	3 574	3 164	2 645	2 792	2 826	Goods transport
Utrošeno mazivo u tonama	271	263	248	252	156	Lubricant consumption, in tons
Putnički saobraćaj	176	179	177	178	81	Passenger transport
Teretni saobraćaj	95	84	71	74	75	Goods transport

20 – 13. SREDSTVA PTT SAOBRAĆAJA I VEZA

MEANS OF POSTAL, TELEGRAPH AND TELEPHONE (PTT) COMMUNICATIONS

	2019	2020	
POŠTANSKA MREŽA			POSTAL NETWORK
Jedinice poštanske mreže	90	95	Postal network units
Dostavne pošte	45	48	Post office delivery
Pošte bez dostavnog područja	39	47	Post offices without delivery area
Sezonske pošte	6	-	Seasonal post offices
Posebni djelovi poštanskih kancelarija	58	64	Special sections of postal offices
Ugovorne poštanske kancelarije	50	50	Postal post offices
Izdvojeni šalteri	8	14	Featured counters
TELEKOMUNIKACIONA MREŽA			TELECOMMUNICATION NETWORK
Pretplatnici fiksne telefonije, ukupno	188 235	191 768	Fixed-line subscribers, total
Pretplatnici mobilne telefonije, ukupno	1 150 998	1 080 089	Mobile subscribers, total
Broj pretplatnika po ugovoru	611 239	625 217	Number of subscribers under contract
Broj prepaid pretplatnika	539 759	454 872	Pre-paid subscribers

20 – 14. POŠTANSKI , TELEGRAFSKI I TELEFONSKI PROMET

POSTAL, TELEGRAPH AND TELEPHONE COMMUNICATIONS

	2017	2018	2019	2020	
	PISMONOSNE POŠILJKE u hilj.				
	<i>LETTERS, in thous.</i>				
Pisma	15 159	16 223	15 696	15 780	Letters
Tiskovine	65	55	58	50	Printed papers and other
Paketi	232	147	115	118	Packages
	TELEFONSKI MINUTI u hilj.				
	<i>TELEPHONE MINUTES, in thous.</i>				
Telefonski minuti (fiksna mreža)	159 548	132 029	111 279	115 992	Tel. minutes (fixed telephony)
	TELEFONSKI MINUTI u hilj.				
	<i>TELEPHONE MINUTES, in thous.</i>				
Telefonski minuti (mobilna mreža)	2 244 424	2 303 823	2 328 276	2 433 217	Tel. minutes (mobile telephony)

OBRAZOVANJE

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o predškolskom, osnovnom i srednjem obrazovanju od školske 2015/2016, godine rezultat su statističke obrade baze podataka Ministarstva prosvjete - MEIS.

Podaci o visokom obrazovanju se prikupljaju kombinovano: administrativnim putem i izvještajnom metodom.

Obuhvat

Godišnjim istraživanjima statistike obrazovanja obuhvaćeno je osnovno, srednje i visoko obrazovanje. Podaci za osnovno i srednje obrazovanje odnose se na kraj školske godine, dok se podaci za upisane studente i nastavno osoblje na visokim školama, fakultetima i akademijama odnose na zimski semestar u kome je izvršen upis studenata. Podaci o diplomiranim studentima, specijalistima, magistrima nauka i doktorima nauka, odnose se na kalendarsku godinu.

Definicije

U statistici obrazovanja pod pojmom škola podrazumijeva se obrazovno-vaspitna ustanova ili jedinica koja obavlja obrazovno vaspitnu djelatnost ostvarivanjem nastavnog plana i programa. Kao škola je prikazana svaka školska jedinica, bez obzira da li je samostalna škola, matična škola, jedinica u sastavu (područno odjeljenje) ili odjeljenje pri drugoj vrsti škole.

Redovno osnovno obrazovanje

Osnovno obrazovanje i vaspitanje je obavezno za svu djecu uzrasta od šest do petnaest godina života. Osnovno obrazovanje i vaspitanje traje devet godina.

Osnovne škole obuhvataju područna odjeljenja-jedinice u sastavu i to: četvororazredne, petorazredne, samostalne i matične devetorazredne (potpune) osnovne škole.

Redovno srednje obrazovanje

Srednje obrazovanje može biti opšte srednje i srednje stručno obrazovanje.

U gimnaziji se stiče opšte srednje obrazovanje. Obrazovanje u gimnaziji traje četiri godine.

U trogodišnjoj, odnosno četvorogodišnjoj stručnoj školi se stiče kvalifikacija nivoa srednjeg stručnog obrazovanja u trajanju od tri, odnosno četiri godine.

Srednje umjetničko obrazovanje ostvaruju likovne, muzičke i baletske škole. U srednjoj umjetničkoj školi stiču se kvalifikacije nivoa srednjeg stručnog obrazovanja u trajanju od četiri godine.

Od školske 1987/1988. godine, u srednjim školama, učenici se od prvog razreda obrazuju za odgovarajuću struku, odnosno zanimanje, a od školske 1990/1991. godine srednje obrazovanje se realizuje po područjima rada i u okviru njih po obrazovnim profilima (zanimanjima).

Obrazovanje i vaspitanje djece sa posebnim obrazovnim potrebama (osnovno i srednje)

Obrazovanje i vaspitanje djece sa posebnim obrazovnim potrebama je obrazovanje djece i mladih ometene u psihičkom ili fizičkom razvoju. Učenici se, po pravilu, primaju u starosti školske obaveze, ali i preko nje. Nastavni plan i program ovih škola u skladu je s planom i programom odgovarajuće redovne škole, prilagođen stepenu ometenosti učenika.

Odjeljenja za obrazovanje i vaspitanje djece sa posebnim obrazovnim potrebama pri odgovarajućim redovnim školama prikazana su kao školske jedinice, što je u saglasnosti sa definicijom škole kao jedinice posmatranja

EDUCATION

Sources and methods of data collection

The data on pre-primary, primary and secondary education from school year 2015/2016 are the result of statistical processing of MEIS (Ministry of Education Information System) database.

Data on higher education are collected through combination of: administrative and reporting method.

Coverage

Annual surveys of education statistics cover primary, secondary and higher education institutions. Data on primary and secondary education relate to the end of a school year, whereas data on enrolled students and teaching staff in higher schools, faculties and academies refer to the winter semester when students were enrolled. Data on graduated students, specialists, master's and doctor's degree holders, refer to the calendar year.

Definitions

As by education statistics, schools are defined as educational institutions or units performing educational activity according to established educational plan and programme. Each school unit is presented as a school, no matter whether it is autonomous school, central school, regional school departments or separate department within different type of school.

Regular primary education

Primary education is obligatory for all children aged 6-15 years. Primary education lasts nine years.

Primary schools comprises regional school departments-units according to the following: four-year, five-year, independent and central nine-year (complete) primary schools

Regular secondary education

Secondary education can be general secondary and secondary vocational education.

Gymnasiums provide general education. Education in gymnasium lasts four years.

A three-year vocational school qualifies for three years of vocational secondary education, while a four-year vocational school qualifies for four years of education.

Secondary art education is provided by art, music and ballet schools. The secondary arts school qualifies for four years of vocational secondary education.

As of school year 1987/1988, in secondary schools, students from the first grade had been educated for a certain vocation or occupation branch while as of school year 1990/1991, secondary education has been realized by fields of work including educational profiles (occupations).

Education of children with special educational needs (primary and secondary)

Education of children with special educational needs is education of children and youth disturbed in psychological and physical development. Pupils are registered into schools at the age when school obligation is compulsory but also over that age border. Curriculum of these schools is in accordance with curriculum of certain regular school, adapted to the level of disturbance of pupils.

Classes for education of children with special educational needs in corresponding regular schools are shown as school units, which is in line with the definition of school as an observation unit.

Obrazovanje odraslih

U školama za obrazovanje odraslih omogućuje se licima starijim od 15 godina života (odrasli), koji redovno ne pohađaju školu, da steknu osnovno obrazovanje i vaspitanje.

Odrasli osnovnu školu mogu završiti pohađanjem nastave ili polaganjem ispita. Osnovno obrazovanje za odrasle organizuje se po razredima od I do IX i traje četiri godine. Organizaciono, ove škole se javljaju kao posebne škole.

Srednje obrazovanje odrasla lica stižu kao vanredni učenici u srednjim školama.

Visoko obrazovanje

Do školske 2004/2005.god. visoko obrazovanje je obuhvatalo više škole, fakultete i umjetničke akademije. Visoko obrazovanje se stiče (za studente koji su upisali prije školske 2004/2005.) na fakultetima i umjetničkim akademijama na kojima nastava traje najmanje četiri godine, a više obrazovanje se stiče završavanjem prvog stepena visokoškolske nastave ili više škole na kojima nastava traje dvije godine (dvogodišnje studije).

Akademске 2003/2004.god. na većini fakulteta prva godina studija je organizovana u skladu sa principima Bolonjske deklaracije, a od akademске 2004/2005. god. ovaj način studiranja primjenjuje se na svim fakultetima. Prema Zakonu o visokom obrazovanju (Sl. list CG, br. 60/03) postoje tri nivoa visokog obrazovanja: osnovne studije, postdiplomske studije (specijalističke i magistarske) i doktorske studije. Visoko obrazovanje se ostvaruje kroz: akademske i primijenjene studijske programe.

Status studenta stiče se upisom na odgovarajući studijski program. Student može imati status budžetski finansiranog ili samofinansirajućeg studenta. Na privatnim visokoškolskom ustanovama studenti plaćaju školarinu i imaju status samofinansirajućih studenata.

Stopa upisa

$$GER_h^t = \frac{E_h^t}{P_{h,a}^t} * 100$$

Gdje je:

GER_h^t - Bruto stopa upisa na nivou obrazovanja **h** u školskoj godini **t**

E_h^t - Upis na nivo obrazovanja **h** u školskoj godini **t**

$P_{h,a}^t$ - Stanovništvo u starosnoj grupi **a** koje zvanično odgovara nivou obrazovanja **h** u školskoj godini **t**.

Stopa upisa u predškolske ustanove predstavlja odnos ukupnog broja upisane djece u predškolske ustanove i populacije uzrasta 0-5 godina*100.

Stopa upisa u osnovnu školu predstavlja odnos broja učenika koji su upisali osnovnu školu (ISCED 1+2) uključujući i djecu u resursnim centrima na početku školske godine i populacije uzrasta 6 - 14 godina*100.

Stopa upisa u srednju školu predstavlja odnos broja učenika koji su upisali srednju školu (ISCED 3) uključujući i djecu u resursnim centrima na početku školske godine i populacije uzrasta 15 -18 godina*100.

Stopa upisa na visoko obrazovanje predstavlja odnos broja studenata koji su upisali studije na visokoškolskim ustanovama (ISCED 5-8) na početku akademske godine i populacije uzrasta 19 - 27 godina*100.

U tabelama su date bruto stope, izračunate na osnovu procijenjenog broja stanovnika.

Adult education

Schools for adults' education provide possibility to persons over 15 years (adults) who are not regularly attending a school, to acquire elementary education and training.

Adults can complete primary school by either regular attending of school or taking exams. Primary education for adults is organized by grade from I to IX and lasts for four years. Organizationally, these are recognized as separate schools.

Adults acquire a secondary education as part-time students in secondary schools.

Higher education

Until school year 2004/2005, higher education included high schools, faculties and art academies. Higher (tertiary education) – faculties and academies (for students enrolled before the school year 2004/05) is received at faculties and art academies, and is lasting minimum 4 years, while high (post-secondary non-tertiary education) is received upon completion of first degree of higher education or completion of high schools, whereas in both cases the schooling lasts 2 years.

In almost all faculties the first year of studies of academic year 2003/2004, was organized in consistency with Bologna Declaration, while as of 2004/2005 academic year it has been applied in all faculties. Pursuant to the Law on Higher Education (Official Gazette of the Republic of Montenegro 60/03), there are three levels of higher education: basic studies, postgraduate studies (specialist and master) and PhD studies. Higher education is achieved through: academic and applied study programmes.

The status of student is acquired with the entering an appropriate study programme. Student may have the status of state-financed or self-financed student. In private higher education institutions, students pay the tuition fee and possess the status of self-financed students.

Enrollment rate

$$GER_h^t = \frac{E_h^t}{P_{h,a}^t} * 100$$

Where:

GER_h^t - Gross Enrolment Ratio at level of education **h** in school year **t**

E_h^t - Enrolment at the level of education **h** in school year **t**

$P_{h,a}^t$ - Population in age group **a** which officially corresponds to the level of education **h** in school year **t**

The enrollment rate in pre-primary education is the ratio of the total number of children enrolled in pre-primary and the population aged 0-5 years *100.

The enrollment rate in primary school is the ratio of the number of pupils who enrolled in primary school (ISCED 1 2) including children in resource centers at the beginning of the school year and the population aged 6 - 14 years*100.

The enrollment rate in secondary school is the ratio of the number of pupils who enrolled in secondary school (ISCED 3) including children in resource centers at the beginning of the school year and the population aged 15 - 18 years*100.

The enrollment rate in higher education is the ratio of the number of students who enrolled in the studies at institutions of higher education (ISCED 5-8) at the beginning of the academic year and the population aged 19 - 27 years*100.

The tables give the gross rates, calculated on the basis of the estimated population.

21 – 1. PREDŠKOLSKE USTANOVE

PRE-SCHOOL INSTITUTIONS

Školska godina School year	ustanove Institutions	Vaspitne jedinice child-care units	Korisnici / Beneficiaries		Radnici / Employees					
			ukupno Total	žene Females	ukupno Total	žene Females	od toga / Out of which			ostali Other
							vaspitači Educators	zdravstveni Medical staff	administrativni Administrative staff	
2016/2017	41	135	18 957	9 061	2 180	2 094	1 039	409	41	605
2017/2018	43	147	20 769	9 364	2 485	2 385	1 259	474	87	565
2018/2019	47	166	21 663	10 169	2 648	2 571	1 301	534	89	647
2019/2020	49	170	23 080	10 947	2 780	2 694	1 362	592	103	723
2020/2021	44	158	21 318	10 176	2 787	2 708	1 407	592	104	684

21 – 2. STOPA UPISA DJECE U PREDŠKOLSKE USTANOVE
ENROLLMENT RATE OF CHILDREN INTO PRESCHOOL INSTITUTIONS

Školska godina / School year	Ukupno Total	Muški Male	Ženski Female
2017/2018	46,60	49,29	43,70
2018/2019	48,57	49,67	47,38
2019/2020	52,24	52,85	51,55
2020/2021	48,71	49,09	48,30

21 – 3. OSNOVNI POKAZATELJI O OSNOVNIM
I SREDNJIM ŠKOLAMA
kraj 2019/2020. školske godine

BASIC INDICATORS OF PRIMARY
AND SECONDARY EDUCATION
end of 2019/2020 school year

	Odjeljenja <i>Class units</i>	Učenici koji su završili obrazovanje <i>Pupils who completed education</i>					
		Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>	Završili školu <i>Completed schooling</i>		
					Redovni učenici <i>Regular pupils</i>	Vanredni učenici <i>Part-time pupils</i>	
REDOVNO OSNOVNO OBRAZOVANJE	3 474	67 596	35 306	32 290	6 985	-	REGULAR PRIMARY EDUCATION
REDOVNO SREDNJE OBRAZOVANJE	1 163	26 668	13 470	13 198	6 796	625	REGULAR SECONDARY EDUCATION
							REDOVNO SREDNJE OBRAZOVANJE PO PODRUČJIMA RADA REGULAR SECONDARY EDUCATION BY FIELDS OF STUDY
PODRUČJA RADA ¹⁾							FIELDS OF STUDY ¹⁾
Gimnazija	344	8 487	3 686	4 801	2 235	63	Gymnasiums
Poljoprivreda, proizvodnja i prerada hrane	42	560	299	261	126	10	Agriculture, production and processing of food
Šumarstvo i obrada drveta	9	92	89	3	38	10	Forestry and wood processing
Geologija, rudarstvo i metalurgija	5	43	26	17	10	3	Geology, mining and metallurgy
Mašinstvo i obrada metala	66	1 418	1 343	75	272	38	Mechanical engineering and metal processing
Elektrotehnika	105	2 410	2 152	258	656	84	Electrical engineering
Hemija, nemetali i grafičarstvo	11	235	111	124	40	6	Chemistry, non-metals and graph.
Tekstil i kožarstvo	6	108	3	105	7	1	Textile and leather industry
Arhitektura, geodezija i građevinarstvo	35	659	330	329	169	41	Geodesy and construction
Saobraćaj	74	1 584	1 089	495	527	60	Transportation
Trgovina, ugostiteljstvo i turizam	192	4 023	2 165	1 858	948	114	Trade, catering and tourism
Ekonomija, pravo, administracija	133	3 556	1 303	2 253	964	96	Economics, law, administration
Kultura, umjetnost i javno informisanje	31	347	98	249	58	3	Culture, arts and public information
Zdravstvo i socijalna zaštita	91	2 740	675	2 065	650	79	Public health and social welfare
Ostalo (lične usluge)	19	406	101	305	96	17	Other (personal services)
Osnovno obrazovanje odraslih	16	142	90	52	142	-	Primary education of adults

¹⁾ Broj područja rada (Struka) je prikazan za sve razrede (od I do IV razreda)

¹⁾ Number of fields of study is given for all grades (1st – 4th)

21 – 4. STOPA UPISA U OSNOVNU ŠKOLU
ENROLLMENT RATE IN PRIMARY SCHOOL

Školska godina School year	Stopa upisa / The enrollment rate		
	Ukupno Total	Muški Male	Ženski Female
2018/2019	100,97	100,97	100,97
2019/2020	101,27	101,41	101,12
2020/2021	101,82	101,77	101,88

21 – 5. STOPA UPISA U SREDNJU ŠKOLU
ENROLLMENT RATE IN SECONDARY SCHOOL

Školska godina School year	Stopa upisa / The enrollment rate		
	Ukupno Total	Muški Male	Ženski Female
2018/2019	86,67	86,37	86,98
2019/2020	86,85	86,16	87,87
2020/2021	87,61	86,52	88,79

21 – 6 . NASTAVNO OSOBLJE – VISOKOŠKOLSKE USTANOVE
TEACHING STAFF – ACADEMIC INSTITUTIONS

Akademska godina Academic year	Akademsko osoblje Academic Staff			Stručno osoblje Experts		
	Ukupno Total	Muški Male	Ženski Female	Ukupno Total	Muški Male	Ženski Female
2016/2017	1 306	693	613	299	134	165
2017/2018	1 328	702	626	271	125	146
2018/2019	1 358	711	647	270	124	146
2019/2020	1 365	693	672	257	110	147
2020/2021	1 317	688	629	246	100	146

**21 – 7. STUDENTI OSNOVNIH STUDIJA PREMA NAČINU
FINANSIRANJA I POLU**
**STUDENTS BASIC STUDIES BY SOURCE
OF FINANCING AND SEX**

Akademska godina Academic year	Studenti / Students								
	Ukupno Total			Finansiranje iz budžeta Financed from the Budget			Samofinansiranje Self-financed		
	Ukupno Total	Muški Male	Ženski Female	Ukupno Total	Muški Male	Ženski Female	Ukupno Total	Muški Male	Ženski Female
2016/2017	21 422	9 821	11 601	4 147	1 611	2 536	17 275	8 210	9 065
2017/2018	20 250	9 082	11 168	5 930	2 500	3 430	14 320	6 582	7 738
2018/2019	19 210	8 592	10 618	6 307	2 664	3 643	12 903	5 928	6 975
2019/2020	18 582	8 298	10 284	6 195	2 634	3 561	12 387	5 664	6 723
2020/2021	18 403	8 233	10 170	6 333	2 618	3 715	12 070	5 615	6 455

21 – 8. STUDENTI OSNOVNIH STUDIJA PREMA
NAČINU FINANSIRANJA I GODINAMA STUDIJASTUDENTS BASIC STUDIES BY SOURCE
OF FINANCING AND YEAR OF STUDIES

Akademska godina <i>Academic year</i>	Studenti – ukupno / <i>Students - total</i>						
	Ukupno <i>Total</i>	Godine studija / <i>Year of studies</i>					
		I	II	III	IV	V	VI
	UKUPNO / TOTAL						
2016/2017	21 422	6 887	6 258	7 323	826	96	32
2017/2018	20 250	6 725	5 870	6 691	826	102	36
2018/2019	19 210	6 676	5 137	6 442	819	103	33
2019/2020	18 582	6 534	5 034	6 953	912	117	32
2020/2021	18 403	6 701	4 932	5 796	779	156	39
	FINANSIRANJE IZ BUDŽETA / FINANCED FROM THE BUDGET						
2016/2017	4 147	1 680	1 132	1 034	217	60	24
2017/2018	5 930	3 503	1 198	956	199	54	20
2018/2019	6 307	3 445	1 607	983	207	43	22
2019/2020	6 195	3 293	1 490	1 121	229	47	15
2020/2021	6 333	3 402	1 611	1 090	136	75	19

21 – 9. DIPLOMIRANI STUDENTI (OSNOVNE STUDIJE)

FACULTY GRADUATES (BASIC STUDIES)

Godina <i>Year</i>	Studenti / <i>Students</i>								
	Ukupno <i>Total</i>			Finansiranje iz budžeta <i>Financed from the Budget</i>			Samofinansiranje <i>Self-financed</i>		
	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>
2016	3 109	1 310	1 799	709	237	472	2 400	1 073	1 327
2017	3 048	1 292	1 756	688	231	437	2 380	1 061	1 319
2018	2 955	1 290	1 665	586	207	379	2 369	1 083	1 286
2019	2 997	1 297	1 700	545	194	351	2 452	1 103	1 349
2020	3 044	1 213	1 831	740	248	492	2 304	965	1 339

21 –10. STOPA UPISA NA VISOKO OBRAZOVANJE

ENROLLMENT RATE IN HIGHER EDUCATION

Akademska godina <i>Academic year</i>	Stopa upisa / <i>The enrollment rate</i>		
	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>
2017/2018	32,96	28,35	37,91
2018/2019	31,74	27,49	36,29
2019/2020	32,26	27,70	37,16
2020/2021	32,41	27,78	37,34

21 – 11. UPISANI NA POSTDIPLOMSKE
I DOKTORSKE STUDIJEENROLLED IN POSTGRADUATE
STUDIES AND DOCTORAL STUDIES

Akademska godina <i>Academic year</i>	Postdiplomske studije <i>Postgraduate studies</i>						Doktorske studije <i>Doctoral studies</i>		
	Specijalističke studije <i>Specialist studies</i>			Magistarske studije <i>Master studies</i>					
	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>
2016/2017	2 867	1 279	1 588	685	275	410	40	30	10
2017/2018	2 907	1 223	1 684	617	271	346	52	31	21
2018/2019	2 810	1 253	1 557	606	274	332	83	41	42
2019/2020	3 173	1 402	1 771	1 115	442	673	93	52	41
2020/2021	2 297	1 023	1 274	1 899	706	1 193	101	49	52

21 – 12. SPECIJALISTI, MAGISTRI I DOKTORI
PO POLUSPECIALISTS, MASTERS AND DOCTORS
BY GENDER

Godina <i>Year</i>	Specijalisti <i>Specialists</i>			Magistri nauka <i>Masters of science</i>			Doktori nauka <i>Doctors of science</i>		
	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Ženski <i>Female</i>
2016	1 716	631	1 085	190	78	112	28	9	19
2017	1 812	721	1 091	163	71	92	18	10	8
2018	1 773	664	1 109	159	71	88	26	12	14
2019	1 796	732	1 064	213	75	138	20	12	8
2020	1 934	749	1 185	234	83	151	23	10	13

21 – 13. MAGISTRI I DOKTORI PREMA OBRAZOVNOM
PODRUČJU¹⁾ NAUČNOG RADA I POLUMASTERS' AND DOCTORS' DEGREES BY EDUCATIONAL
FIELDS¹⁾ OF SCIENTIFIC WORK AND BY SEX

		Magistri nauka <i>Masters of science</i>			Doktori nauka <i>Doctors of science</i>				
		2018	2019	2020	2018	2019	2020		
UKUPNO	ukupno	159	213	234	26	20	23	All	TOTAL
	muški	71	75	83	12	12	10	Male	
	ženski	88	138	151	14	8	13	Female	
Opšti programi i kvalifikacije	ukupno	-	-	-	-	-	-	All	Generic programmes and qualifications
	muški	-	-	-	-	-	-	Male	
	ženski	-	-	-	-	-	-	Female	
Obrazovanje	ukupno	8	18	11	1	-	1	All	Education
	muški	1	5	1	-	-	-	Male	
	ženski	7	13	10	1	-	1	Female	
Umjetnost i humanističke nauke	ukupno	17	11	20	2	2	1	All	Humanities and Arts
	muški	7	1	3	1	2	-	Male	
	ženski	10	10	17	1	-	1	Female	
Društvene nauke, novinarstvo i informisanje	ukupno	51	89	76	10	4	9	All	Social sciences, journalism and information
	muški	20	30	26	5	1	6	Male	
	ženski	31	59	50	5	3	3	Female	
Poslovanje, administracija i pravo	ukupno	16	31	24	1	1	-	All	Business, administration and law
	muški	9	16	10	-	-	-	Male	
	ženski	7	15	14	1	1	-	Female	
Prirodne nauke, matematika i statistika	ukupno	18	4	11	3	2	3	All	Natural sciences, mathematics and statistics
	muški	6	1	5	-	2	1	Male	
	ženski	12	3	6	3	-	2	Female	
Informacione i komunikacione tehnologije	ukupno	7	3	6	-	-	-	All	Information and Communication Technologies
	muški	6	3	5	-	-	-	Male	
	ženski	1	-	1	-	-	-	Female	
Inženjerstvo, proizvodnja i građevinarstvo	ukupno	27	26	58	6	4	4	All	Engineering, manufacturing and construction
	muški	13	13	28	3	3	1	Male	
	ženski	14	13	30	3	1	3	Female	
Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i veterinarstvo	ukupno	2	5	4	-	-	-	All	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
	muški	-	2	1	-	-	-	Male	
	ženski	2	3	3	-	-	-	Female	
Zdravstvo i socijalna zaštita	ukupno	-	-	-	-	1	1	All	Health and welfare
	muški	-	-	-	-	1	-	Male	
	ženski	-	-	-	-	-	1	Female	
Usluge	ukupno	13	26	24	3	6	4	All	Services
	muški	9	4	4	3	3	2	Male	
	ženski	4	22	20	-	3	2	Female	

¹⁾ Međunarodna standardna klasifikacija obrazovanja:
(ISCED-F 2013)¹⁾ International Standard Classification of Education:
(ISCED-F 2013)

21 – 14. DOMOVI UČENIKA I STUDENATA

PUPILS' AND STUDENTS' DORMITORIES

	ustanove <i>Institutions</i>	Korisnici / <i>Beneficiaries</i>		Radnici / <i>Employees</i>					
		ukupno <i>Total</i>	žene <i>Females</i>	ukupno <i>Total</i>	žene <i>Females</i>	od toga / <i>out of which</i>			ostali <i>Other</i>
						vaspitači <i>Educators</i>	zdravstveni <i>Medical staff</i>	administrativni <i>Administrative staff</i>	
Domovi učenika / <i>Pupils' dormitories</i>									
2016/2017	6	329	150	87	56	12	-	20	55
2017/2018	5	343	158	78	49	8	-	19	51
2018/2019	7	340	171	89	56	13	-	14	62
2019/2020	8	392	199	97	62	15	-	20	62
2020/2021	8	394	205
Studentski domovi / <i>Students' dormitories</i>									
2016/2017	4	2 021	1 333	207	136	4	-	39	164
2017/2018	4	2 090	1 383	201	129	4	-	37	160
2018/2019	5	1 671	1 031	223	145	8	-	38	177
2019/2020	5	1 677	1 076	233	155	9	-	50	174
2020/2021	5	1 717	1 063

NAUKA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Ministarstvo nauke je od 2016. godine definisano kao organ državne uprave nadležan za prikupljanje, obradu i objavu statističkih podataka o istraživanju i razvoju, tj. preuzelo je nadležnost od Uprave za statistiku Crne Gore, koja je obrađivala podatke zaključno sa 2014. godinom.

Ministarstvo nauke prikuplja podatke putem nacionalne ankete o istraživanju i razvoju, kojom podatke u vidu godišnjih izvještaja dostavljaju organizacije koje su bile aktivne u oblasti istraživanja i razvoja.

Obuhvat

Anketa o istraživanju i razvoju prikuplja podatke o aktivnostima istraživanja i razvoja koje se izvode unutar same organizacije. Anketom su obuhvaćeni svi sektori (visoko obrazovanje, državni, poslovno-preduzetnički i privatni neprofitni sektor), na nacionalnoj teritoriji. Statističkom jedinicom koja je dužna da izvjesti o aktivnostima istraživanja i razvoja smatra se ona jedinica u kojoj je u toku izvještajne godine makar jedan istraživač radio na poslovima istraživanja i razvoja, bilo kao njen zaposleni ili spoljni saradnik.

Definicije

Naučno-istraživačku djelatnost obavljaju lica sa istraživačkim zvanjem i lica sa naučnim zvanjem, u skladu sa Zakonom o naučno-istraživačkoj djelatnosti Crne Gore, kao i lica izabrana u akademska i saradnička zvanja u ustanovi visokog obrazovanja. Naučno-istraživačku djelatnost može obavljati i lice koje ima visoku školsku spremu, magistraturu i doktorat nauka, koje nije birano u istraživačko ili naučno zvanje, a ima reference po osnovu objavljenih naučnih radova.

Istraživači su profesionalci angažovani na koncipiranju ili kreiranju novog znanja. Oni sprovode istraživanja i poboljšavaju ili razvijaju koncepte, teorije, modele, tehničke instrumente, softvere ili operativne modele.

Stručni saradnici i tehničari su lica koja neposredno saraduju sa istraživačima obavljajući stručne ili tehničke poslove vezane za naučno-istraživačke i istraživačko-razvojne zadatke.

Pomoćno osoblje se isključivo ili pretežno bavi organizacionim, upravnim, pravnim, administrativnim ili finansijskim poslovima vezano za istraživačko-razvojne aktivnosti.

Djelatnost istraživanja i razvoja se prati i prema vrsti istraživanja:

- *Osnovno istraživanje* čine teorijski ili eksperimentalni rad koji se obavlja prvenstveno radi sticanja novih znanja o poznatim pojavama ili otkrivanja novih oblasti istraživanja, bez aspiracija u smislu posebne primjene.

- *Primijenjeno istraživanje* se preduzima ili da se utvrdi mogućnost korišćenja rezultata nekog osnovnog istraživanja, imajući u vidu njegovu praktičnu primjenu, ili da se iznađu nove metode ili načini koji omogućavaju da se postigne poseban i unaprijed određen cilj. Ovo istraživanje polazi od postojećih znanja i produbljuje ih u cilju rješavanja konkretnih problema.

- *Eksperimentalni razvoj* predstavlja sistematičan rad zasnovan na primjeni saznanja iz osnovnog i primijenjenog istraživanja i praktičnog iskustva i dovodi do stvaranja dodatnih znanja koja su usmjerena na proizvodnju novih proizvoda ili procesa ili poboljšanje postojećih.

SCIENCE

Sources and methods of data collection

Since 2016, the Ministry of Science has been defined as a state administration body responsible for collecting, processing and production of statistical data on R&D. The task was taken over from the Statistical Office which produced statistics up until the data for year 2014.

The Ministry of Science collects data through national survey on research and experimental development, which enables organizations active in the field of R&D to provide annual reports to the Ministry of Science.

Coverage

The research and development survey collects data on research and development activities that are performed in the organization itself. The survey covered all sectors (higher education, government sector, business-entrepreneurial and private non-profit sector), on the national territory. The statistical unit that is obliged to report on research and development activities is considered to be the unit in which at least one researcher worked on research and development during the reporting year, either as its employee or external associate.

Definitions

Scientific research activity is performed by persons with research ranks and scientific ranks, in accordance with the Law on SRA, as well as persons elected in academic and associate ranks at the higher education institutions. Scientific research activity can also be performed by a person who has a university degree, master's degree and doctorate of science, and who has not been elected to a research or scientific title, and has a reference based on published scientific papers.

Researchers are professionals engaged in the conception or creation of new knowledge. They conduct research and improve or develop concepts, theories, models, techniques instrumentation, software or operational methods.

Technicians and equivalent staff directly collaborate with researchers performing expert or technical tasks connected with research and development activities.

Other supporting staff is exclusively or dominantly involved in managerial, legal, administrative or financial jobs connected to R&D activities.

The activity of research and development are observed also according to the type of research:

- *Basic research* is experimental or theoretical work undertaken primarily to acquire new knowledge of the underlying foundations of phenomena and observable facts, without any particular application or use in view.

- *Applied research* is aimed either at looking for possibility to apply basic research results having in mind its practical application or to find out new methods or ways directed towards a specific already determined objective. This research proceeds from existing knowledge and enlarges it in order to solve particular problems.

- *Experimental development* is a systematic work based on the application of knowledge from basic and applied research and practical experience and leads to the creation of additional knowledge aimed at producing new products or processes or improving existing ones.

22 – 1. RAZVOJ NAUČNO-ISTRAŽIVAČKE I
ISTRAŽIVAČKO-RAZVOJNE DJELATNOSTIDEVELOPMENT OF SCIENTIFIC-RESEARCH AND
EXPERIMENTAL- DEVELOPMENT ACTIVITIES

	Naučno-istraživačke i istraživačko- razvojne organizacije <i>Scientific- research and experimental- development organizations</i>	Zaposleni ukupno ¹⁾ <i>Employees, Total¹⁾</i>	Naučni radnici- istraživači <i>Scientists- researchers</i>	Stručni saradnici i tehničari <i>Technicians and equivalent staff</i>	Pomoćno osoblje <i>Other supporting staff</i>	Izdaci prema vrsti troškova, u EUR ³⁾ <i>Expenditures by type of cost in EUR³⁾</i>		Troškovi (izdaci) za IR djelatnost u EUR <i>Expenditures for R&D in EUR</i>
						Tekući <i>Current costs</i>	Kapitalni <i>Capital costs</i>	
UKUPNO ISTRAŽIVAČKO RAZVOJNA DJELATNOST RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITIES, TOTAL								
2016 ²⁾	82	2 194	1 509	482	203	-	-	12 833 218
2017 ²⁾	82	2 234	1 528	466	240	12 228 887	2 774 245	15 003 132
2018 ²⁾	87	2 382	1 596	501	285	14 182 166	9 307 878	23 490 044
2019	107	2 330	1 586	469	249	13 810 584	4 174 138	17 984 722
POSLOVNO PREDUZETNIČKI SEKTOR BUSINESS ENTERPRISE SECTOR								
2016 ²⁾	9	170	91	56	23	-	-	2 107 910
2017 ²⁾	24	190	116	50	24	1 239 254	1 567 378	2 806 632
2018 ²⁾	26	314	204	70	40	2 153 684	6 851 610	9 005 294
2019	36	294	158	93	43	1 608 455	869 608	2 478 063
DRŽAVNI SEKTOR GOVERNMENT SECTOR								
2016 ²⁾	19	664	355	242	67	-	-	2 708 766
2017 ²⁾	15	766	469	228	69	3 508 525	951 078	4 459 603
2018 ²⁾	17	772	473	228	71	4 223 722	2 060 014	6 283 736
2019	29	858	534	231	93	6 304 674	2 629 050	8 933 724
SEKTOR VISOKOG OBRAZOVANJA HIGHER EDUCATION SECTOR								
2016 ²⁾	46	1 271	1 006	163	102	-	-	7 352 310
2017 ²⁾	38	1 238	911	185	142	7 191 677	250 789	7 442 466
2018 ²⁾	39	1 250	886	197	167	7 440 493	377 754	7 818 247
2019	35	1 138	858	171	109	5 885 194	674 062	6 559 256
PRIVATNI NEPROFITNI SEKTOR PRIVATE NON-PROFIT SECTOR								
2016 ²⁾	8	89	57	21	11	-	-	664 232
2017 ²⁾	5	40	32	3	5	289 431	5 000	294 431
2018 ²⁾	5	46	33	6	7	364 267	18 500	382 767
2019	7	40	36	0	4	12 260	1 418	13 678

1) S punim i kraćim radnim vremenom

2) Izvor: Ministarstvo prosvjete, nauke, kulture i sporta

3) Propisi EU za parnu izvještajnu godinu ne zahtijevaju detaljne presjeke koji se odnose na tekuće i kapitalne troškove.

1) Full-time and part time engaged

2) Source: Ministry of Education, Science, Culture and Sports

3) EU regulations for the even reporting year not require detailed cross-sections related to the current and capital costs

INFORMACIONO KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE

Statistika upotrebe informaciono-komunikacionih tehnologija zasniva se na rezultatima istraživanja o upotrebi:

- informaciono-komunikacione tehnologije u domaćinstvima i licima
- informaciono-komunikacione tehnologije u preduzećima

Domaćinstva

Izvori i metode prikupljanja podataka

Okvir za izbor uzorka je Popis stanovništva, domaćinstava i stanova 2011. Istraživanje se sprovodi jedanput godišnje na dvoetapnom stratifikovanom uzorku. Veličina uzorka za 2020. godinu je 1800 domaćinstava i 1800 pojedinaca na teritoriji Crne Gore.

Referentni period su tri mjeseca koja su prethodila anketiranju.

U skladu sa metodologijom Eurostat-a, uzorkom se obuhvataju domaćinstva sa najmanje jednim članom koji ima između 16 i 74 godine starosti, kao i pojedinci iste starosne dobi.

Preduzeća

Izvori i metode prikupljanja podataka

Istraživanje se sprovodi na stratifikovanom uzorku, telefonskim putem. Veličina uzorka u 2020. godini je 732 preduzeća. Referentni period za najveći broj pitanja je 2020. godina, dok su se pojedina pitanja odnosila na cjelokupnu 2019. godinu. U skladu sa metodologijom Eurostat-a, uzorkom su obuhvaćena preduzeća sa 10 i više radnika iz određenih sektora, prema klasifikaciji NACE Rev 2: administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti; finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja; građevinarstvo; informisanje i komunikacije; popravke kompjutera i kompjuterske opreme; poslovanje s nekretninama; prerađivačka industrija; snabdijevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija, vodom, upravljanje otpadnim vodama, kontrolisanje procesa uklanjanja otpada i slične aktivnosti; stručne, naučne i tehničke djelatnosti; transport i skladištenje; trgovina na veliko i trgovina na malo, popravka motornih vozila i motocikala; usluge smještaja i ishrane.

Definicije

Personalni racunar (PC) podrazumijeva desktop računar koji je obično fiksiran na jednom mjestu, pri čemu ima fizički odvojenu tastaturu za unos podataka, monitor i kućište za čuvanje podataka. Pod PC-om se ne podrazumijeva laptop.

Laptop (portabl) podrazumijeva računar izuzetno manjih dimenzija od personalnog računara koji čovjek vrlo lako može nositi sa sobom.

Pristup internetu se odnosi na sve načine na koje je domaćinstvo u mogućnosti da ima pristup internetu, bilo da se radi o posjedovanju uređaja koji se koristi za pristup Internetu (modem, ISDN, DSL, kablovski internet, 3G, GPRS) ili mogućnost konekcije na Internet koji se koristi u području gdje se domaćinstvo nalazi.

DSL (Digital Subscriber Line) je oznaka za tehnologiju koja transportuje podatke velikim brzinama (npr. jednakim ili većim od 144 kbit/s) preko postojeće bakarne mreže. DSL tehnologija je vrsta Internet veze koja je znatno brža od dial-up pristupa i zbog toga je označavamo kao širokopojasnu.

INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

The statistics on the ICT usage is based on the survey results on the use of:

- information-communication technologies by households and individuals
- information-communication technologies in enterprises

Households

Sources and methods of data collection

The sample frame is the Census of Population, Households and Dwellings 2011. The survey is conducted once in a year by using the two-phase stratified sample. The sample size for 2020 was 1800 households and 1800 individuals in territory of Montenegro.

The reference period is the three months preceding the survey.

According to the Eurostat methodology, the sample includes households with at least one member aged between 16 and 74 years of age, and individuals of the same age.

Enterprises

Sources and methods of data collection

The survey is conducted on a stratified random sample, by using the telephone. The sample size in 2020 was 732 enterprises. Reference period for most questions is 2020 while some issues related to the entire 2019. According to the Eurostat methodology, the sample includes enterprises with 10 employees and over in certain sectors, according to the Classification NACE Rev 2: administrative and support services; financial and insurance activities; construction; information and communication; repair of computer and computer equipment; real estate business; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning; water supply; waste water management; control of the removal process waste and similar activities; professional, scientific and technical activities; transportation and warehousing; wholesale trade and retail trade; repair of motor vehicle and motorcycles; accommodation and food services.

Definitions

Personal computer (PC) includes desktop computer that is usually fixed in one place with a separate physical keyboard for data input, display, and storage case. Laptop is not considered as a PC.

Laptop (portable) is the computer with extremely small dimensions than the personal computer that a man can easily carry with you.

Access to the Internet refers to all the ways in which the household is able to have access to the internet, both if it is considered the possession of a device used to access the Internet (modem, ISDN, DSL, Cable, Internet (modem, ISDN, DSL, Cable Internet, 3G, GPRS), or the possibility of connection to the internet used in areas where the household is located.

DSL (Digital Subscriber Line) stands for a technology that transports data at high speeds (e.g. equal to or greater than 144 Kbit/s) over existing copper networks. DSL technology is a type of Internet connection that is much faster than dial-up access. Therefore, it is referred as a broadband one.

Važnije DSL tehnologije obuhvataju:

ADSL: Ovaj termin se koristi za DSL gdje se dodjeljuje veći propusni opseg za download od uploada (Asymmetric DSL).

SHDSL: Ista brzina downloada i uploada (Symmetric DSL).

VDSL: Vrlo visoke brzine prenosa u bitovima DSL-a, sa brzinom do 53 Mbps, u poređenju sa oko 8 do 10 Mbps za ADSL.

Kablovski Internet (kabal, LAN, optički kabal, PLC)

Kabal: ova tehnologija omogućava velike brzine pristupa Internetu za isporuku preko kablovske TV mreže ili komunalnog antena sustava.

LAN (Local Area Network): Internet veza velike brzine putem stambenih mreža.

Optički kabal: Tehnologija koja se ne zasniva na bakrene žice. Tehnologija koristi lasere ili svijetleće diode i može pružiti neograničen propusni potencijal.

Satelitski Internet: obično zahtijeva instalaciju satelitske antene/modema i mjesečne pretplate.

PLC: Predstavlja vezu preko strujnih kablova. Širokopojasna veza preko običnih strujnih kablova, u cjelini može biti u rasponu od 256 Kbit/s do 2,7 Mbit/s

Fiksne bežične tehnologije: Tehnologije u ovoj grupi su sve bežične tehnologije koje omogućavaju pristup Internetu između fiksnih tačaka (provajdera za domaćinstvo, a ne u domaćinstvu). Primjeri su WiFi ili WiMax. Javni WiFi ili WiMax mogu biti dostupni svakome unutar određenog područja. Unutar zgrade različita domaćinstva mogu se povezati na WiFi. WiMax konektivnost obezbjeđuje fiksni bežični pristup sličan WiFi funkcionalnosti, ali na mnogo višem rasponu (do oko 50 km).

Modem (dial-up pristup preko normalne telefonske linije) povezuje domaćinstva preko dial-upa putem analognog modema.

Mobilna širokopojasna konekcija (3G, GPRS, GSM, UMTS)

Treća generacija (**3G**) mobilnih tehnologija omogućava veće brzine pristupa u odnosu na GPRS.

GPRS standard za prenos podataka kod mobilne telefonije je prelaz ka 3G standardu. GPRS omogućava brži prenos podataka, u odnosu na klasični standard, ali ne toliko brz kao kod 3G.

GSM (Globalni sistem za mobilnu komunikaciju) pored prenosa glasa i podataka, ovaj standard omogućava i usluge kao što su SMS ili međunarodni Roming.

UMTS je treća generacija (3G) mobilnih tehnologija za mreže zasnovane na GSM standardu.

Important DSL technologies include:

ADSL: This term is used for DSL where assigned more bandwidth to download from upload (Asymmetric DSL).

SHDSL: The same download and upload speed (DSL Symmetric).

VDSL: Very high bit-rate DSL, with speeds up to 53Mbps compared to about 8 to 10 Mbps for ADSL.

Wired fixed Internet (Cable modem, LAN, optic cable, PLC)

Cable modem: This technology allows high-speed Internet access to be delivered over a cable TV network or communal aerial systems.

LAN (Local Area Network): High-speed Internet connections via housing networks.

Fibre optic cable: A technology which is not based on copper wire. The technology uses lasers or light emitting diodes and can provide unlimited bandwidth potential.

Satellite internet: access usually requires installation of satellite dish/modem and monthly subscription fees.

PLC: Means power line communication. Broadband over ordinary power lines in general can range from 256 Kbit/s to 2.7 Mbit/s.

Fixed wireless technologies: Technologies in this group are all wireless technologies for Internet access between fixed points (provider for the household, and not at home). Examples include WiFi or WiMax. Public WiFi or WiMax can be available to everyone within a specific area. Different households within a building can be connected to WiFi. WiMax connectivity provides fixed wireless access similar to WiFi functionality, but at a much higher range (up to about 50 km).

Modem (dial-up access over normal telephone line) connected households use dial-up via analogue modems.

Mobile broadband connections (3G, GPRS, GSM, UMTS)

Third generation (**3G**) of mobile technology allows greater access speed compared to GPRS.

GPRS data transmission standard for mobile telephony is the transition to the 3G standard. GPRS allows for faster data transfer compared to traditional standard, but not as fast as the 3G.

GSM (Global System for Mobile Communications) in addition to voice and data transmission, this standard provides services such as SMS and international Roaming.

UMTS is a third generation (3G) mobile technology for networks based on the GSM standard.

23 – 1. PROCENAT DOMAĆINSTAVA KOJA IMAJU PRISTUP INTERNETU KOD KUĆE, 2020.

PERCENT OF HOUSEHOLDS WITH INTERNET ACCESS AT HOME, 2020

	Imaju pristup Internetu <i>With Internet</i>	Nemaju pristup Internetu <i>Without Internet</i>	Ne znaju <i>Do not know</i>	
Crna Gora	80,3	19,2	0,5	Montenegro
gradsko	84,9	14,4	0,7	urban
ostalo	70,9	28,9	0,2	Other

23 – 2. UREĐAJI POMOĆU KOJIH SE PRISTUPA INTERNETU KOD KUĆE, 2020.

DEVICES FOR INTERNET ACCESS AT HOME, 2020

	Personalni računar (%) <i>Personal Computer (%)</i>	Laptop (%) <i>Laptop (%)</i>	Mobilni uređaji (%) <i>Mobile phone (%)</i>	
Crna Gora	34,8	67,8	96,9	Montenegro

23 – 3. NAJČEŠĆE KORIŠĆENI TIPOVI INTERNET KONEKCIJE U DOMAĆINSTVIMA, 2020.

INTERNET CONNECTIONS TYPE WHICH WERE MOST RECENTLY USED, 2020

	DSL (ADSL) <i>DSL (ADSL)</i>	Mobilna Širokopojasna <i>Mobile broadband</i>	Uskopojasna konekcija <i>Narrowband connection</i>	
Crna Gora	80,2	58,1	6,7	Montenegro
gradsko	85,0	61,1	8,9	urban
ostalo	68,6	50,9	1,4	Other

23 – 4. PROCENAT LICA KOJA SU KORISTILA INTERNET KOD KUĆE, 2020.

INDIVIDUALS THAT HAVE USED INTERNET AT HOME, 2020

	U posljednja tri mjeseca <i>Within the last 3 months</i>	Prije više od tri mjeseca <i>More than 3 months</i>	Prije više od godinu dana <i>More than 1 year ago</i>	Nikada <i>Never</i>	
Crna Gora	77,6	1,4	2,4	18,6	Montenegro

23 – 5. PROCENAT LICA PREMA TOME KOLIKO ČESTO SU KORISTILI INTERNET U POSLJEDNJA TRI MJESECA, 2020.

INDIVIDUALS BY AVERAGE INTERNET USAGE IN THE LAST THREE MONTHS, IN PERCENTAGE, 2020

	Ukupno <i>Total</i>	Pol/Sex		Obrazovanje/Education			
		muškarci <i>Men</i>	žene <i>Women</i>	niže od srednjeg <i>Primary</i>	srednje <i>Secondary</i>	više i visoko <i>Tertiary</i>	
Skoro svakog dana	89,0	89,2	88,9	70,1	87,8	97,2	Almost every day
Najmanje jednom nedjeljno	9,7	10,2	9,1	23,7	11,1	2,3	At least once a week
Rjeđe nego jednom nedjeljno	1,3	0,6	2,1	6,2	1,0	0,5	Less than once a week

23 – 6. IKT U PREDUZEĆIMA, 2020.

ICT USAGE IN ENTERPRISES, 2020

	Preduzeća koja koriste računar (%) <i>Enterprises using the computer (%)</i>	Preduzeća koja koriste Internet (%) <i>Enterprises using the Internet (%)</i>	Preduzeća koja imaju Web Site/Home page (%) <i>Enterprises with Web Site/Home page (%)</i>	
Crna Gora	98,8	99,5	84,5	Montenegro

KULTURA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o ustanovama i preduzećima u oblasti kulture prikupljaju se periodnim statističkim izvještajima u godišnjim i višegodišnjim intervalima, osim izdavačke djelatnosti za koju, od 2004. god., podatke dostavlja Nacionalna biblioteka Crne Gore "Đurđe Crnojević" sa Cetinja.

Obuhvat

Godišnjim izvještajima obuhvaćeni su bioskopi, pozorišta, radio i TV emiteri. Trogodišnjim i dvogodišnjim izvještajima obuhvaćene su biblioteke, muzeji, arhivi, organizacije za fizičku kulturu.

Definicije

Muzej je ustanova koja sistematski prikuplja, naučno obrađuje, čuva i izlaže predmete iz oblasti prirodne, duhovne i materijalne kulture. Umjetničke galerije prikazane su kao umjetnički muzeji.

Arhiv je ustanova u kojoj se trajno čuva, stručno obrađuje i daje na korišćenje arhivska građa. Opšti arhiv obavlja arhivske poslove na arhivskoj građi iz svih područja društvene djelatnosti.

Profesionalno pozorište je samostalna kulturno-umjetnička ustanova sa stalnim profesionalnim ansablom. Profesionalnim pozorištem se smatra i eksperimentalno pozorište, ako ima zasebnu upravu.

Amatersko pozorište je društveno kulturno-umjetnička ustanova u čijem su ansamblu pretežno glumci amateri, a organizaciono je samostalno ili u sastavu kulturno-umjetničkog društva, doma kulture ili druge ustanove-preduzeća.

Dječije pozorište je kulturno-umjetnička ustanova koja redovno daje predstave za djecu, a obuhvaćena su i pozorišta lutaka. Nijesu obuhvaćene sekcije dječije radio drame, lutkarske sekcije pri kulturnim društvima, kao ni pojedine grupe djece pri školama koje povremeno daju predstave za djecu.

Elektronski medij (linearna AVM usluga) je radijski ili televizijski program koji predstavlja skup informacija u vidu slike i/ili tona ili njihova kombinacija (audio-vizuelni sadržaj) organizovanih u jednu cjelinu, pod zajedničkim nazivom, sa ciljem informisanja i zadovoljavanja kulturnih, obrazovnih, socijalnih i drugih potreba javnosti, kojom se omogućava simultano slušanje i/ili gledanje programskih sadržaja na osnovu programskog rasporeda/šeme;

AVM usluga je usluga koja je pod uređivačkom odgovornošću pružaoca usluge, čija je osnovna namjena emitovanje programa za informisanje, zabavu ili obrazovanje opšte javnosti putem elektronskih komunikacionih mreža, a može biti u obliku elektronskog medija (radijski ili televizijski program), AVM usluge na zahtjev i komercijalne audiovizuelne komunikacije;

Pružalac AVM usluge je pravno ili fizičko lice koje ima uređivačku odgovornost za izbor sadržaja AVM usluge i organizaciju njenog pružanja;

Emiter je pružalac AVM usluge koji je registrovan za radio i televizijsku djelatnost i kome je, u skladu sa ovim zakonom, izdato odobrenje za emitovanje televizijskog i/ili radijskog programa.

Biblioteka je sredena zbirka štampanog, pisanog ili drugim sredstvima umnoženog materijala (knjiga i brošure) i drugih dokumenata, uključujući i grafičke i audio-vizuelne, koji su pristupačni stanovništvu u cilju njegovog informisanja, istraživanja, obrazovanja i kulturnog uzdizanja uopšte. Kod biblioteke su obuhvaćene: nacionalne biblioteke, biblioteke visokoškolskih ustanova, specijalne biblioteke, opšte naučne biblioteke i narodne biblioteke koje imaju najmanje 250 primjeraka knjiga i brošura, listova (novina) i časopisa, bez obzira da li su samostalne ili u sastavu druge biblioteke ili druge ustanove preduzeća.

CULTURE

Sources and methods of data collection

Data on institutions and enterprises in the domain of culture are collected by regular annual and multi-annual statistical surveys, except for data on publication activity that are, as of 2004, obtained from National Library of Montenegro "Đurđe Crnojević" located in Cetinje.

Coverage

The annual surveys cover cinemas, theatres, radio and TV broadcasters. Three-year and two-year surveys cover libraries, museums, archives, organizations for physical culture.

Definitions

Museum is an institution that systematically collects, scientifically processes, preserves and exhibits objects in the field of natural, spiritual and material culture. Art galleries are displayed as art museums.

Archive is an institution in which archival material is permanently stored, technically processed and made available for use. A General Archive performs archival work on archival material from all areas of social activity.

Professional theatre is an independent cultural and artistic institution with a permanent professional ensemble. Experimental theater is also considered as a professional theater, in case it has a separate administration.

Amateur theatre is a social cultural-artistic institution with mainly amateur theatrical troupes, and is organized independently or as part of a cultural-artistic society, cultural center or other institution-enterprise.

Children's theatre is a cultural-artistic institution that regularly provides performances for children and includes puppet theaters. It does not include sections of children's radio drama, puppetry sections within cultural associations, or individual children groups performing occasional shows at schools.

Electronic media (linear AVM service) is a radio or television program that represents a set of information in the form of images and / or tones or their combination (audiovisual content) organized as a whole, under a common name, with the aim of informing and satisfying cultural, educational, social and other needs of the public, which allows simultaneous listening and / or viewing of program contents based on program schedule / scheme.

AVM Service is a service that is under the editorial responsibility of a service provider whose primary purpose is to broadcast information, entertainment or education programs to the general public through electronic communications networks and may be in the form of an electronic medium (radio or television program), AVM services on demand and commercial audiovisual communications.

AVM Service Provider is a legal or physical person who has editorial responsibility for choosing the contents of the AVM service and organizing its provision.

The broadcaster is an AVM service provider registered for radio and television activities and who, in accordance with this law, has been granted a license for broadcasting a television and / or radio program

Library is an organized collection of printed, written or in a different way reproduced materials (books and brochures) and other documents including graphics and audio-visual materials, available to population for the purposes of information, research, education and culture. Libraries include: national libraries, libraries of higher education institutions, special libraries, general scientific libraries and public libraries having at least 250 copies of books and brochures, (newspapers) and periodicals, regardless of whether they are autonomous, part of another library or institution-enterprise.

Bioskop je sala ili otvoreni prostor opremljen uređajima za javno prikazivanje filmova. U organizacionom pogledu bioskop može biti samostalno preduzeće ili jedinica u sastavu preduzeća za prikazivanje filmova. Bioskopi mogu biti stalni (u određenoj sali), ljetnje bioskopske bašte i pokretni (putujući).

Bioskopska predstava je javno prikazivanje filmskog programa (projekcija dugometražnog filma s filmskim dodatkom ili bez njega) koja traje oko dva časa.

Izdavačka djelatnost obuhvata izdavanje knjiga, brošura i periodike – listove i časopise. Podatke o izdavačkoj djelatnosti obezbjeđivao je Jugoslovenski bibliografsko informacijski institut do 2001.god., a od 2004.god. Nacionalna biblioteka Crne Gore „Đurđe Crnojević“ sa Cetinja postaje nacionalni bibliografski centar, kao i ISBN i ISSN centar za Crnu Goru, koji izdavačima dodjeljuje međunarodne standardne brojeve za knjige i periodične publikacije.

Kod *knjiga i brošura* za jedinicu je uzeto djelo-naslov, a ne knjiga-sveska.

Listovi (novine) su periodične informativne publikacije koje donose aktuelnosti političkog, privrednog, naučnog, umjetničkog i sportskog karaktera.

Časopis je periodična publikacija koja izlazi pod istim naslovom, u više ili manje određenim intervalima jednog neograničenog perioda, i tretira pitanja od opšteg interesa ili uske specijalnosti, kao što su politika, privreda, kultura, tehnika, sport, moda i dr.

Cinema is a hall or an open space with equipment for public movie projection. Organizationally, a cinema can be an autonomous enterprise or unit within the film showing enterprise. Cinemas can be permanent operating (special projection room), open air and mobile (travelling) cinemas.

Cinema performance is a public movie projection (long-length film with newsreel included or without it) lasting about two hours.

Publishing and newspapers activity covers books, brochures and periodicals – journals and magazines. The Yugoslav Bibliographical Information Institute was the data source until 2001, and as of 2004 the data have been collected from National Library of Montenegro “Đurdje Crnojevic” in Cetinje that became a national bibliographical centre, as well as ISBN and ISSN centre for Montenegro, issuing the publishers international standard numbers for books and periodical publications.

A work-title is considered as a unit of *books and brochures*, and not a volume.

Newspapers are periodical informative publications presenting actual political, economic, scientific, art and sports events.

Magazines are periodical publications issued under the same title, in more or less fixed intervals of an indefinite time period, treating the questions of common interest or some specific field such as politics, economy, culture, techniques, sports, fashion, etc.

24 – 1. MUZEJI I MUZEJSKE ZBIRKE

MUSEUMS AND MUSEUM COLLECTIONS

	Muzeji i muzejske zbirke Museums and museum collections										
	ukupno Total	predmeti Exhibits		posjetioci Visitors	povremene izložbe Occasional exhibitions				zaposleni Employed persons		
		inventarisani Entered into inventory	izloženi Exhibited		u muzeju Exhibitions in museum		van muzeja Exhibitions out of museum		ukupno Total	stručno osoblje Professional staff	ostalo osoblje Other staff
					broj Number	posjetioci Visitors	broj Number	posjetioci Visitors			
2009	24	187 830	11 983	157 902	94	12 020	15	2 045	240	198	42
2012	26	100 707	22 866	235 582	114	30 697	29	10 818	298	276	22
2015	31	88 315	13 855	263 049	128	48 834	20	2 695	285	268	17
2018	26	79 235	18 784	238 181	101	29 755	18	14 656	243	230	13

24 – 2. ARHIVI

ARCHIVES

	Arhivi Archives	Arhivska građa u metrima Archival material, in meters						Korisnici arhivske građe Users	Izložbe i preda- vanja Exhibiti- ons and lectures	Posjetioci izložbi i predavanja Visitors	Knjige u bibliotekama u hilj. primj. Books in libraries, in thous.
		iz starog perioda From ancient times		iz socijalističkog perioda From socialist times		lični i porodični fondovi i zbirke Personal and family funds and collections					
		Sređena Sorted	Nesređena Unsorted	Sređena Sorted	Nesređena Unsorted	Sređena Sorted	Nesređena Unsorted				
2008	1	1 308,7	800,1	4 524,3	4 000,8	242,4	21,0	6 388	6	360	43 047
2011	1	1 227,6	759,4	5 106,2	2 258,9	250,9	8,6	6 474	5	3 000	60 213
2014	1	1 278,3	712,0	5 555,6	3 148,0	250,9	11,7	5 718	10	700	50 984
2017	1	1 278,5	708,8	5 600,0	3 151,2	259,2	3,6	6 100	5	150	60 400
2020	1	1 414,5	779,4	6 251,4	3 039,7	218,1	58,1	2 578	7	330	61 765

24 – 3. POZORIŠTA

THEATRES

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021 ¹⁾	
Profesionalna pozorišta Predstave	6 519	6 436	6 392	6 279	...	Professional theatres Performances
Dječija pozorišta Predstave	- -	1 1	1 1	1 -	...	Children's theatres Performances
Amaterska pozorišta Predstave	2 34	2 40	2 15	2 62	...	Amateur theatres Performances

¹⁾ Do štampanja ovog izdanja nijesu dostavljeni podaci o pozorištima za 2020/2021.

¹⁾ Until the printing of this edition, no data on theaters were submitted for 2020/2021

24 – 4. STRUKTURA EMITERA, PREMA TEHNOLOŠKOJ/IM
PLATFORMI/AMA POSREDSTVOM KOJE/IH EMITUJU PROGRAMSTRUCTURE OF BROADCASTERS, BY TRANSMISSION
PLATFORM BY WHICH THE PROGRAMME IS BROADCASTED

Tehnološka platforma posredstvom koje TV emiteri emituju program	2019	2020	Transmission platform by which TV broadcasters transmit the programme
TV EMITERI	18	18	TV BROADCASTERS
Nacionalni javni TV emiter			National public TV broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	-	-	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	1	1	MMDS broadcasting
Lokalni javni TV emiteri			Local public TV broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	1	1	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	-	-	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	4	4	MMDS broadcasting
Komercijalni nacionalni TV emiteri			Commercial national TV broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	-	-	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	3	3	MMDS broadcasting
Komercijalni regionalni TV emiteri	6		Commercial regional TV broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	6	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	3	-	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje		3	MMDS broadcasting
Komercijalni lokalni TV emiteri	-	-	Commercial local TV broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	-	-	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	-	-	MMDS broadcasting
RADIO EMITERI	52	54	RADIO BROADCASTERS
Nacionalni javni radio emiter			National public radio broadcaster
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	1	1	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	-	-	MMDS broadcasting
Lokalni javni radio emiteri			Local public radio broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	14	16	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	-	-	MMDS broadcasting
Komercijalni nacionalni radio emiteri			Commercial national radio broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	5	5	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	-	-	MMDS broadcasting
Komercijalni regionalni radio emiteri			Commercial regional radio broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	6	6	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	-	-	MMDS broadcasting
Komercijalni lokalni radio emiteri			Commercial local radio broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	24	24	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	-	-	MMDS broadcasting
Neprofitni radio emiteri			Non-profit radio broadcasters
„Kablovsko“ emitovanje	-	-	"Cable" broadcasting
„Zemaljsko“ emitovanje	2	2	"Earth" broadcasting
Kombinovano emitovanje	-	-	MMDS broadcasting

24 – 5. BIBLIOTEKE

LIBRARIES

	2007	2010	2013	2016	2019	
	NACIONALNA / NAUČNE I STRUČNE BIBLIOTEKE NATIONAL/SCIENTIFIC AND PROFESSIONAL LIBRARIES					
Broj biblioteka	15	15	14	14	13	Number of libraries
Broj knjiga, časopisa i novina						Number of books, magazines and papers
500 – 1000	2	-	-	-	-	500 – 1000
1000 – 5000	4	2	5	4	1	1000 – 5000
5000 – 10000	2	2	2	2	1	5000 – 10000
10000 – 50000	5	5	5	4	8	10000 – 50000
50000 – 100000	1	3	-	-	1	50000 – 100000
100000 – 500000	1	2	1	1	1	100000 – 500000
Preko 500000	-	1	1	1	1	Over 500000
Knjige u hiljadama svezaka	2 243	2 117	2 348	1 900	1 062	Books, in thous.
Čitaoci u hiljadama¹⁾	40	40	72	57	47	Readers, in thous.¹⁾
Van biblioteke	25	27	57	48	38	Outside libraries
U biblioteci	15	13	15	9	9	In libraries
	NARODNE BIBLIOTEKE PUBLIC LIBRARIES					
Broj biblioteka	20	21	21	21	21	Number of libraries
Broj knjiga, časopisa i novina						Number of books, magazines and papers
250 – 500	-	-	-	-	-	250 – 500
500 – 1000	-	-	-	1	1	500 – 1000
1000 – 2000	-	-	1	1	1	1000 – 2000
2000 – 3000	-	-	1	1	1	2000 – 3000
3000 – 5000	1	1	1	-	1	3000 – 5000
Preko 5000	19	20	18	18	17	Preko 5000
Knjige u hiljadama svezaka	934	1 032	834	564	1 473	Books, in thous.
Čitaoci u hiljadama	159	124	228	120	57	Readers, in thous.
Van biblioteke	125	99	188	78	42	Outside libraries
U biblioteci	34	25	40	42	15	In libraries
Biblioteke sa čitaonicom	16	16	17	17	17	Libraries with reading room

¹⁾ Uključeni on-line čitaoci¹⁾ Online readers included

24 – 6. BIOSKOPI

CINEMAS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Bioskopi	9	9	9	9	9	Cinemas
Sjedišta	3 944	3 635	3 635	3 635	2 989	Seats
Posjetioci	252 528	280 878	264 483	270 254	80 213	Visitors

24 – 7. NOVINE I ČASOPISI

NEWSPAPERS AND MAGAZINES

	2016	2017	2018	2019	2020	
	NOVINE / NEWSPAPERS					
UKUPNO	67	77	81	63	61	TOTAL
Dnevne	4	5	5	4	4	Daily
Sedmične	8	9	9	3	12	Weekly
Petnaestodnevne	9	9	10	7	2	Semimonthly
Mjesečne	12	15	17	15	18	Monthly
Godišnje	15	18	18	15	13	Annual
Povremene	19	21	22	19	12	Periodical
	ČASOPISI / MAGAZINES					
UKUPNO	119	122	108	89	80	TOTAL
Petnaestodnevni	2	2	2	5	-	Semimonthly
Mjesečni	18	18	19	15	10	Monthly
Dvomjesečni	7	7	5	5	8	Bimonthly
Tromjesečni	16	16	11	10	10	Quarterly
Četvoromjesečni	5	5	5	6	5	The four-month
Polugodišnji	19	19	12	8	8	Semi-annual
Godišnji	52	55	54	40	39	Annual

Izvor: Nacionalna biblioteka Crne Gore „Đurđe Crnojević“, Cetinje

Source: Central National Library "Djurdje Crnojevic", Cetinje

24 - 8. KNJIGE I BROŠURE PO OBLASTIMA¹⁾BOOKS AND BROCHURES BY SUBJECTS¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	1 340	1 131	1 200	1 607	1 416	TOTAL
Opšta grupa	22	46	53	78	87	General
Filozofija, psihologija	12	9	8	8	10	Philosophy, psychology
Religija, teologija	62	37	24	35	27	Religion, theology
Društvene nauke	420	347	391	513	497	Social sciences
Matematika, prirodne nauke	18	23	15	30	26	Mathematics, natural sciences
Primjenjene nauke, medicina, tehnika	66	66	77	96	92	Applied sciences, medicine, technique
Umjetnost	130	71	102	159	94	Art
Književnost	505	450	465	586	517	Literature
Geografija, istorija, biografije	105	82	65	102	66	Geography, history, biography

Izvor: Nacionalna biblioteka Crne Gore „Đurđe Crnojević“, Cetinje

Source: Central National Library "Djurdje Crnojevic", Cetinje

¹⁾Prinove knjiga i brošura po oblastima¹⁾The new books and brochures by subjects

ZDRAVSTVO

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o zdravstvenim ustanovama, odnosno organizacionim jedinicama, radnicima i radu prikupljaju se godišnjim izvještajima za pojedine vrste zdravstvenih službi, koje one dostavljaju prema uputstvima za sastavljanje izvještaja. Podaci o zaraznim bolestima prate se na osnovu prijave o obolijavanju od zaraznih bolesti, koje se dostavljaju Službi epidemiologije.

Oboljenja i stanja utvrđena u službi opšte medicine i specijalističkoj službi data su po specijalno utvrđenoj listi oboljenja, u skladu sa Međunarodnom klasifikacijom bolesti.

Obuhvat

Rad i morbiditet se odnose na cijelu kalendarsku godinu, a kadrovi se iskazuju sa stanjem na dan 31. decembra.

Podaci o kadrovima u zdravstvu su potpuni, s obzirom na to da su obuhvaćene sve zdravstvene organizacije.

Prijavlivanje zaraznih bolesti regulisano je Odlukom o načinu prijavljivanja zaraznih bolesti.

Definicije

Služba je zdravstvena ustanova ili dio zdravstvene ustanove, i pruža zdravstvenu zaštitu određenim grupacijama stanovništva (žene, djeca, radnici), ili obezbjeđuje zdravstvenu zaštitu od pojedinih oboljenja (TBC, dijabetes i dr.).

Služba je tako organizovana da pored kurativnih pruža i preventivnu zaštitu stanovništva, i u svom sastavu ima više organizacionih jedinica, na primjer: ambulantu, savjetovalište, patronažu i drugo. Po pravilu, služba ima bar jednog ljekara specijalistu koji rukovodi službom.

Organizaciona jedinica – mjesto, punkt je dio službe zdravstvene ustanove i teritorijalno se može nalaziti na istom mjestu gdje i zdravstvena ustanova ili na drugim mjestima. Ako se sve organizacione jedinice-punktovi nalaze na istom mjestu (ista adresa), onda se cijela služba smatra jednom organizacionom jedinicom-punktom. Ako se organizacione jedinice-punktovi nalaze na više mjesta, onda se svaka od njih smatra posebnim punktom.

Služba za stacionarno liječenje u opštim bolnicama prima na liječenje bolesnike od svih vrsta bolesti. One su, u organizacionom smislu, sastavljene od pojedinih odjeljenja (interno, zarazno, hirurško, itd.).

Služba za stacionarno liječenje u specijalnim bolnicama prima i liječi bolesnike od bolesti za koje je dotična bolnica specijalizovana (tuberkuloza pluća, kostiju, dječje bolesti, itd.).

Bolesnički dani su dani koje je jedno lice provelo u stacionarnoj ustanovi, radi liječenja ili ispitivanja. U broj bolesničkih dana uračunavaju se dani provedeni u stacionaru, uključujući i dan otpusta, a ne uračunava se dan prijema.

Broj postelja u pojedinoj vrsti specijalnih bolnica ne čini cjelokupan posteljni fond za dotičnu vrstu liječenja, već tome treba dodati i broj postelja koje se nalaze u odnosnim specijalističkim odjeljenjima službe za stacionarno liječenje u opštim bolnicama namijenjenim bolnicama za liječenje od iste vrste bolesti.

Posjeta je svaki kontakt pojedinca sa ljekarom ili sa drugim zdravstvenim radnikom u zdravstvenoj ustanovi, kući ili na drugom mjestu, radi ostvarivanja zdravstvene zaštite.

Posjeta ljekaru zbog oboljenja, stanja ili povrede je kontakt koji pojedinac učini sa ljekarom zbog nekog oboljenja, stanja ili povrede. Ova posjeta može biti „prva, ili „ponovna”.

HEALTH

Sources and methods of data collection

Data on health facilities, that are organizational units, employed persons and activities are collected through annual reports for certain types of health services, submitted according to instructions for report writing. The data on communicable diseases are confirmed and provided by the service of epidemiology of the Institute of Public Health according to their reports.

Diagnoses by general practitioners and specialists are made according to a special standard list of diseases based on the International Classification of Diseases.

Coverage

Figures on activities and morbidity relate to the whole calendar year, while data on staff refer to the situation as on 31 December.

Data on human resources in public health are complete since all health care units are covered.

Reporting of communicable diseases is regulated by Declaration of reporting communicable diseases.

Definitions

Health service is a public health institution or a part of health institution providing health care to certain groups of population (women, children, workers) or providing health care against certain diseases (tuberculosis, diabetes, etc.).

Health service provides both curative and preventive consultations and incorporates more than one organizational unit, such as: outpatient departments, consultation centres, visiting-nurse service, etc. As a rule, a service has at least one physician specialist managing the service.

Organizational unit - station is a part of a public health institution, and territorially can be located at the same place where a public health institution is, or elsewhere. If all organizational units - stations are at the same location (with the same address) then the whole service is considered as one organizational unit – station. If organizational units - stations are located at several places, then each is considered as a separate unit/station.

In-patient stationary treatment in general hospitals provides treatment against all kinds of diseases. By organizational principle, they are composed of several departments (Department of Internal Medicine, Infectious/Contagious Diseases Department, Surgical Department, etc.).

In-patient stationary treatment service in special hospitals provides treatment against a specific disease (pulmonary tuberculosis, bones diseases, children's diseases, etc.).

Hospitalization days are days a person has spent in stationary institution, for treatment or medical examinations. These include days actually spent in a given stationary unit as well as a release day, while admittance day is excluded.

Number of beds in a certain specialized hospital does not represent the total number of beds available for certain type of treatment, since the number of beds in corresponding specialists' departments for in-patient treatment of general hospitals should be added.

A visit is every contact of an individual with a physician or another health worker in a health institution, at home or elsewhere for health care purposes.

A visit to a physician due to disease, state or injury is a contact with a physician due to aforementioned reasons. This visit may be the "first" one or "repeated" one.

Prva posjeta je kontakt koji pojedinac prvi put učini sa ljekarom zbog nekog oboljenja, stanja ili povrede.

Ponovne posjete su sve ostale posjete u vezi sa oboljenjem, stanjem ili povredom, do konačnog ishoda.

Prva posjeta ljekaru u savjetovalištu službe za zdravstvenu zaštitu žena smatra se ona koju je trudna žena učinila prvi put tokom jedne trudnoće.

Kao prva posjeta ljekaru u dječijem savjetovalištu smatra se ona kada je dijete prvi put došlo u zdravstvenu ustanovu i za njega popunjen dječiji karton.

The first visit is a contact with doctor made for the first time due to some disease, state or injury.

The repeated visit include all further visits related to the disease, state or injury, until the final outcome

The first visit to a doctor in a consultation centre of health care for women is a visit made for the first time by a pregnant woman during the same pregnancy.

The first visit to a doctor in children's consultation centre is the first visit of a child to a health institution when opening his/her health care record.

25 – 1. BOLNICE I STACIONARI

HOSPITALS AND STATIONARY FACILITIES

	Bolnice <i>Hospitals</i>	Kreveti <i>Beds</i>	Bolesnici / <i>Patients</i>		Bolesnički dani liječenih bolesnika <i>Hospital days of treated patients</i>	Ljekari / <i>Physicians</i>		Više i srednje zdravstveno osoblje <i>High and medium level health staff</i>	Niže zdravstveno osoblje <i>Lower level health staff</i>
			Primljeni <i>Admitted</i>	Ispisani <i>Released</i>		Ukupno <i>Total</i>	Specijalisti <i>Specialists</i>		
BOLNICE / HOSPITALS									
2016	8	1 683	66 642	66 531	405 814	575	398	1 151	-
2017	8	1 634	68 020	68 092	403 052	566	385	1 065	-
2018	8	1 669	68 898	68 974	396 312	592	399	1 247	-
2019	8	1 628	68 578	68 589	374 963	609	415	1 278	-
2020	8	1 628	50 283	50 259	285 231	637	463	1 326	-
STACIONARI / STATIONARY FACILITIES									
2016	5	96	2 541	2 544	11 722	8	8	37	-
2017	5	96	2 513	2 515	11 993	8	8	41	-
2018	5	96	2 305	2 289	11 444	7	7	42	-
2019	5	96	2 011	1 992	10 778	7	7	42	-
2020	5	96	1 802	1 180	9 472	7	7	42	-
BOLNICE ZA PLUĆNE BOLESTI / HOSPITALS FOR PULMONARY DISEASES									
2016	1	147	3 172	3 196	43 042	20	18	79	-
2017	1	147	2 999	3 007	35 135	22	19	82	-
2018	1	147	3 843	3 823	36 040	22	19	82	-
2019	1	147	4 134	4 175	34 254	21	19	79	-
2020	1	146	4 023	4 025	23 761	20	18	80	-
NEUROPSIHIJATRIJSKE BOLNICE / NEUROPSYCHIATRY HOSPITALS									
2016	1	241	1 142	1 150	84 385	18	10	75	-
2017	1	241	1 048	919	73 609	17	9	77	-
2018	1	241	649	660	81 088	18	11	79	-
2019	1	241	650	638	79 498	16	11	74	-
2020	1	239	567	576	78 107	18	11	75	-
INSTITUT ZA BOLESTI DJECE / PEDIATRIC HOSPITALS									
2016 ¹⁾	1	138	4 154	4 151	17 261	65	38	152	-
2017 ¹⁾	1	138	4 264	4 264	17 515	60	32	110	-
2018 ¹⁾	1	138	4 456	4 466	15 583	67	34	122	-
2019	1	116	5 508	5 497	17 213	73	46	164	-
2020	1	116	3 431	3 447	10 986	73	46	164	-
CENTRI ZA REHABILITACIJU / REHABILITATION CENTERS									
2016	1	1 457	17 508	17 508	202 947	14	13	135	-
2017	1	1 457	18 831	18 831	218 049	17	13	123	-
2018	1	1 457	19 098	19 098	211 265	18	13	128	-
2019 ²⁾
2020	1	1 457	8 028	8 028	99 129	18	13	116	-
ORTOPEDSKE BOLNICE / ORTHOPEDIC HOSPITALS									
2016	1	122	2 294	2 310	30 226	29	21	53	-
2017	1	122	1 981	1 953	32 609	25	20	58	-
2018	1	122	2 376	2 376	31 317	26	21	58	-
2019	1	122	2 824	2 812	33 642	26	21	75	-
2020	1	122	2 201	2 165	26 577	27	20	75	-
OSTALE BOLNICE (onkologija i radioterapija) / OTHER HOSPITALS (oncology and radiotherapy)									
2016	1	50	1 616	1 625	13 447	23	20	33	-
2017	1	50	1 787	1 777	14 239	26	20	40	-
2018	1	50	1 775	1 773	14 168	27	24	56	-
2019	1	50	2 157	2 162	13 662	29	24	42	-
2020	1	50	1 611	1 618	11 309	29	24	42	-

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore

¹⁾ Uračunata je i neonatologija²⁾ Nijesu uključeni podaci Instituta „Dr. Simo Milošević” za 2019. godinu.

Source: Institute of Public Health of Montenegro

¹⁾ Neonatology is included²⁾ Data of the Institute “Simo Milosevic, PhD” are not included for 2019

25 – 2. ZDRAVSTVENA ZAŠTITA ODRASLIH

HEALTH CARE FOR ADULTS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Organizacione jedinice	98	112	109	113	111	Organizational units
Zdravstveni radnici¹⁾	Health workers¹⁾
Ljekari specijalisti	Specialists
Ljekari opšte medicine	General practitioners
Viši i srednji zdravstveni radnici	High and medium level health workers
Posjete – ukupno, hilj.	2 693	2 778	3 067	3 197	3 034	Visits - Total, in thous.
Prve	1 062	1 015	1 034	1 075	924	First
Ponovne	1 631	1 763	2 033	2 122	2 110	Repeated
Kućne posjete ljekara u hilj.	18	17	15	14	17	Home visits by physicians, in thous.

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore

¹⁾ Posljednji dostupni podaci o zdravstvenim radnicima dati su za 2015. godinu

Source: Institute of Public Health of Montenegro

¹⁾ The latest available data on health care professionals are given for 2015

25 – 3. ZDRAVSTVENA ZAŠTITA ŽENA

HEALTH CARE FOR WOMEN

	2016	2017	2018	2019	2020	
Organizacione jedinice	24	24	24	25	25	Organizational units
Zdravstveni radnici	Health workers
Ljekari specijalisti	Specialists
Viši i srednji zdravstveni radnici	High and medium level health workers
Posjete – ukupno, hilj.	202	200	214	211	170	Visits - Total, in thous.
Prve:	48	55	57	55	44	First:
Trudnica	Pregnant women
Ostalih žena	Other women- patients
Ponovne posjete, hilj.	Repeated visits, in thous.

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore

Source: Institute of Public Health of Montenegro

25 – 4. ZDRAVSTVENA ZAŠTITA
PREDŠKOLSKE I ŠKOLSKE DJECEHEALTH CARE FOR PRE-SCHOOL
AND SCHOOL CHILDREN

	2016	2017	2018	2019	2020	
Organizacione jedinice	32	33	...	35	34	Organizational units
Zdravstveni radnici	220	240	Health workers
Ljekari specijalisti	85	86	Specialists
Ljekari opšte medicine	5	10	General practitioners
Viši i srednji zdravstveni radnici	130	144	High and medium level health workers
Posjete ljekaru (predškolska djeca), hilj.	436	434	397	343	245	Visits to physicians (pre-school children), in thous.
Posjete ljekaru (školska djeca), hilj.	304	292	340	296	205	Visits to physicians, (school children) in thous.

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore

Source: Institute of Public Health of Montenegro

25 – 5. DOMOVI ZDRAVLJA – SPECIJALISTIČKA
ZDRAVSTVENA ZAŠTITAPRIMARY HEALTH CENTER -
SPECIALISED HEALTH CARE

	2016	2017	2018	2019	2020	
Organizacione jedinice	91	71	72	75	75	Organizational units
Zdravstveni radnici¹⁾	...	270	271	271	...	Health staff¹⁾
Ljekari – ukupno	...	76	77	77	...	Physicians – total
Specijalisti	...	72	73	73	...	Specialists
Viši i srednji zdravstveni radnici	...	121	121	121	...	High and medium level health workers
Posjete (u ordinaciji) – ukupno, hilj.	271	286	278	289	235	Visits (to physicians)-Total, in thous
Prve	168	165	173	185	150	First
Ponovne	103	121	105	104	85	Repeated

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore

¹⁾ Posljednji dostupni podaci o zdravstvenim radnicima dati su za 2019. godinu

Source: Institute of Public Health of Montenegro

¹⁾ The latest available data on health care professionals are given for 2019

25 – 6. BOLNICE, SPECIJALISTIČKE AMBULANTE

HOSPITALS, AMBULANCES OF SPECIALISTS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Organizacione jedinice	130	132	132	136	136	Organizational units
Zdravstveni radnici¹⁾	314	405	399	381	...	Health staff¹⁾
Ljekari – ukupno	65	69	68	64	...	Physicians – total
Specijalisti	51	57	57	52	...	Specialists
Viši i srednji zdravstveni radnici	249	279	274	265	...	High and medium level health workers
Posjete (u ordinaciji) – ukupno, hilj.	784	992	928	988	616	Visits (to physicians)-Total, in thous
Prve	447	466	498	433	344	First
Ponovne	337	526	430	455	272	Repeated

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore

¹⁾ Posljednji dostupni podaci o zdravstvenim radnicima dati su za 2019. godinu

Source: Institute of Public Health of Montenegro

¹⁾ The latest available data on health care professionals are given for 2019

25 – 7. PRIJAVLJENI SLUČAJEVI ZARAZNIH BOLESTI

REGISTERED CASES OF CONTAGIOUS DISEASE

	2019		2020		
	Oboljeli Infected	Umrli Dead	Oboljeli Infected	Umrli Dead	
CRIJEVNE ZARAZNE BOLESTI	1 119	-	327	1	INTESTINAL INFECTIONS
Salmonellosis	242	-	113	-	Salmonellosis
Shigelloses	1	-	-	-	Shigelloses
Dysenteria bacillaris	-	-	-	-	Dysenteria bacillaris
Toxiinfectio alimentaris	13	-	-	-	Toxiinfectio alimentaris
Intoxicatio alimentaris	12	-	-	-	Intoxicatio alimentaris
Intoxicatio alimentaris cl perfringens	-	-	-	-	Enterocolitis acuta
Enterocolitis acuta	356	-	59	-	Enteritis adenoviralis
Enteritis adenoviralis	26	-	7	-	E.coli enterocolitis
E.coli enterocolitis	-	-	-	-	Enteritis rotaviralis
Enteritis rotaviralis	347	-	63	-	Enteritis campylobacterialis
Enteritis campylobacterialis	14	-	36	-	Meningitis enteroviralis
Meningitis enteroviralis	2	-	3	-	Hepatitis viralis, non specifikata
Hepatitis viralis, non specifikata	-	-	-	-	Hepatitis virosa acuta A
Hepatitis virosa acuta A	1	-	1	-	Hepatitis virosa ac.n.i
Hepatitis virosa ac.n.i	-	-	-	-	Hepatitis virosa acuta E
Hepatitis virosa acuta E	3	-	1	-	Amoebiasis
Amoebiasis	-	-	-	-	Giardiasis – Lambliasis
Giardiasis – Lambliasis	8	-	5	-	Cryptosporidiasis
Cryptosporidiasis	-	-	-	-	Cl. difficile enterocolitis
Cl. difficile enterocolitis	94	-	39	1	Cl. difficile enterocolitis
RESPIRATORNE ZARAZNE BOLESTI	6 670	-	1 399	-	RESPIRATORY INFECTIONS
Tuberculosis active	-	-	-	-	Tuberculosis activa
Pertusis	5	-	3	-	Pertusis
Syndromapertusis	-	-	-	-	Syndromapertusis
Infectio meningococcica	1	-	-	-	Infectio meningococcica
Infectio respiratorum cum RSV	39	-	10	-	Infectio respiratorum cum RSV
Scarlatina	88	-	9	-	Scarlatina
Psittacosis-ornithosis	-	-	-	-	Psittacosis-ornithosis
Meningitis epidemica	-	-	-	-	Meningitis epidemica
Encephalitis viralis	1	-	-	-	Encephalitis
Varicella	5 745	-	1 141	-	Varicella
Parotitis epidemica	1	-	1	-	Parotitis epidemica
Mononucleosis infective	205	-	93	-	Mononucleosis infectiva
Meningitis bacterialis	8	-	5	-	Meningitis bacterialis
Meningitis purulenta	-	-	-	-	Meningitis purulenta
Meningitis tuberculosa	1	-	-	-	Meningitis tuberculosa
Morbilli	-	-	-	-	Morbilli
Pneumonia	13	-	15	-	Pneumonia
Tonsillo-pharyngitis streptococcica	563	-	122	-	Tonsillo-pharyngitis streptococcica
POLNO PRENOSIVE ZARAZNE BOLESTI	104	-	89	-	VENERAL DISEASES
Syphilis	2	-	1	-	Syphilis
Infectio gonococcica	3	-	-	-	Infectio gonococcica
Infectiones sexuales chlamydiales	19	-	12	-	Infectiones sexuales chlamydiales
Chlamydiales genitalis	-	-	-	-	Chlamydiales genitalis
Hepatitis virosa acuta B	6	-	2	-	Hepatitis virosa acuta B
Hepatitis viralis chronica B	5	-	-	-	Hepatitis viralis chronica B
Genitalne bradavice	69	-	74	-	Genitalne bradavice

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore – Centar za epidemiologiju
Centar za kontrolu i prevenciju zaraznih bolesti

Source: Institute of Public Health of Montenegro – Epidemiology
Center for Control and Prevention of Contagious Diseases

25 – 7. PRIJAVLJENI SLUČAJEVI ZARAZNIH BOLESTI

REGISTERED CASES OF CONTAGIOUS DISEASE

/nastavak/

/continued/

	2019		2020		
	Oboljeli <i>Infected</i>	Umrli <i>Dead</i>	Oboljeli <i>Infected</i>	Umrli <i>Dead</i>	
TRANSMISIVNE ZARAZNE BOLESTI	16	-	7	-	VECTOR DISEASES
Leishmaniasis	7	-	3	-	Leishmaniasis
Lumboreliosis	-	-	-	-	Lumboreliosis
Malaria	-	-	1	-	Malaria
Morbus Lyme	9	-	3	-	Morbus Lyme
Infectio West Nile viralis	-	-	-	-	Infectio West Nile viralis
ANTROPOZOONOZE	25	-	8	-	ANTROPOZOONOSIS
Tularemia	-	-	-	-	Tularemia
Brucellosis	-	-	-	-	Brucellosis
Febris haemorrhagica cum n.syn	10	-	1	-	Febris haemorrhagica cum n.syn
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	Febris haemorrhagica
Echinococcosis	5	-	2	-	Echinococcosis
Leptospirosis	-	-	1	-	Leptospirosis
Listeriosis	-	-	-	-	Listeriosis
Toksoplasmosis	8	-	4	-	Toksoplasmosis
Q febris	1	-	-	-	Q febris
Leptospirosis	1	-	-	-	Leptospirosis
PARAZ. I MIKOT. ZARAZNE BOLESTI	574	-	284	-	PARASITIC AND MYCOSIS DISEASES
Dermatophitia	-	-	-	-	Dermatophitia
Helmintiasis, non insignata	-	-	-	-	Helmintiasis, non insignata
Pediculosis	-	-	-	-	Pediculosis
Scabies	423	-	191	-	Scabies
Taeniasis	-	-	-	-	Taeniasis
Infectionescestodicaealiae	-	-	-	-	Infectionescestodicaealiae
Ascariasis	18	-	8	-	Ascariasis
Enterobiasis	133	-	85	-	Enterobiasis
OSTALE ZARAZNE BOLESTI	41	-	21	-	OTHER DISEASES
Erysipelas	-	-	-	-	Erysipelas
Ligionellosis	2	-	-	-	Ligionellosis
Hepatitis virosa acuta C	1	-	-	-	Hepatitis virosa acuta C
Hepatitis virosa chronica	-	-	-	-	Hepatitis virosa chronica
Hepatitis virosa chronic C	14	-	-	-	Hepatitis virosa chronic C
Herpes Zoster	-	-	-	-	Herpes Zoster
Septicaemia	24	-	21	-	Septicaemia
Sepsa	-	-	-	-	Sepsa
KLICONOŠTVO	3	-	-	-	CARRIERS
Kliconoša zaraznih bolesti	3	-	-	-	Carriers of communicable diseases
Latio B hepatitis antigeni	-	-	-	-	Latio B hepatitis antigeni
Latioanticorporis C hepa	-	-	-	-	Latioanticorporis C hepa
Akutnaflakcidnaparaliza	-	-	-	-	Acute flaccid paralysis

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore – Centar za epidemiologiju
Centar za kontrolu i prevenciju zaraznih bolesti

Source: Institute of Public Health of Montenegro – Epidemiology
Center for Control and Prevention of Contagious Diseases

25 – 8. APOTEKARSKA USTANOVA „MONTEFARM“

PHARMACY „MONTEFARM“

	2016	2017	2018	2019	2020	
Organizacione jedinice - apoteke	40	40	52	54	55	Organizational units-pharmacies
Medicinsko osoblje	266	265	275	246	320	Medical staff
Diplomirani farmaceuti	99	99	109	114	130	Graduated pharmacists
Farmaceutski tehničari	166	166	165	131	189	Pharmacists technicians
Administrativno osoblje	54	54	54	68	61	Administrative staff
Tehničko osoblje	31	31	31	41	32	Technical staff
Ostvareni prihodi u hilj. EUR	Realized income in thous. EUR

Izvor: Apotekarska ustanova „MONTEFARM“

Source: Pharmacy "MONTEFARM "

25 –9. ZDRAVSTVENI RADNICI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVU I BOLNIČKE POSTELJE¹⁾HEALTH WORKERS EMPLOYED IN PUBLIC HEALTH SERVICES AND BEDS AVAILABLE¹⁾

	Ljekari <i>Physicians</i>	Stomatolozi <i>Stomatologists</i>	Farmaceuti <i>Pharmacists</i>	Zdrav. radnici sa višom i srednjom stručnom spremom <i>health workers with high and secondary education</i>	Zdravstveni radnici sa nižom stručnom spremom <i>Health workers with lower educ.</i>	Bolesničke postelje <i>Beds</i>	Ispisani bolesnici <i>Released patients</i>	Bolesnički dani <i>Hospitalization days</i>	Stanovnika <i>Inhabitants</i>	
									na 1 ljekara <i>Per 1 physician</i>	na 1 bolesničku postelju <i>Per 1 bed</i>
2016	1 647	29	108	3 809	2	3 934	99 015	808 844	378	158
2017	1 690	29	109	3 712	...	3 885	101 715	803 818	368	160
2018	1 759	30	120	3 965	2	3 920	103 459	797 217	354	159
2019 ²⁾	1 738	32	127	3 925	2	2 399	86 177	565 147	358	259
2020	1 746	32	143	4 021	2	3 854	71 899	544 572	356	161

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore

Source: Institute of Public Health of Montenegro

¹⁾ Podaci uključuju i Institut „Dr. Simo Milošević“, AD Igalo¹⁾ Data of Institute "Dr. Simo Milosevic", AD Igalo also included²⁾ Nije uključen broj postelja, broj ispisanih bolesnika i broj bolesničkih dana Instituta „Dr. Simo Milošević“ za 2019. godinu.²⁾ The number of beds, the number of discharged patients and the number of sick days are not included for Institute "Simo Milosevic, Phd" for 2019

PENZIJSKO I INVALIDSKO OSIGURANJE**Izvori i metode prikupljanja podataka**

Podaci o penzijskom i invalidskom osiguranju prikupljaju se redovnim godišnjim izvještajima od Fonda penzijskog i invalidskog osiguranja.

Obuhvatnost

Podaci o korisnicima prava po osnovu penzijskog i invalidskog osiguranja su potpuni.

Definicije

Korisnici prava po osnovu penzijskog i invalidskog osiguranja obuhvataju korisnike prava na penziju (starosnu, invalidsku, porodičnu, kao i po osnovu staža navršenog u drugoj zemlji), korisnike naknade za tjelesno oštećenje, naknade za tuđu pomoć i njegu.

Inostrane penzije su isplaćene penzije crnogorskim penzionerima koji žive u inostranstvu, a kojima je odobren transfer penzija u inostranstvo.

U *naknade* spadaju naknada za tjelesno oštećenje, invalidske penzije nezaposlenih invalida II i III kategorije, invalidske penzije zaposlenih invalida rada II i III kategorije, kao i sredstva na ime pomoći korisnika prava (pogrebni troškovi).

Doprinosi na isplaćene penzije obuhvataju doprinose za zdravstvenu zaštitu korisnika penzija i invalida rada.

Ostali izdaci obuhvataju: materijalne rashode, investicije, troškove isplate penzija, sredstva za određene namjene itd.

PENSION AND DISABILITY INSURANCE**Sources and methods of data collection**

Data on pension and disability insurance have been collected through regular annual statistical reports from Fund for Pension and Disability Insurance.

Coverage

Data about beneficiaries of pension and disability insurance are complete.

Definitions

Beneficiaries of pension and disability insurance include persons entitled to pension (old-age, disability, survivors'; as well as those based on accrued years of service in another country), persons entitled to benefits for physical injury, aid and nursing.

Pensions paid to beneficiaries living abroad – pensions paid to Montenegrin pensioners living abroad and to whom a transfer of pensions abroad has been granted.

Compensations include compensations for disability, disability pensions of unemployed invalids of the II and III category, disability pensions of disabled workers of the II and III category, as well as funds for assistance to beneficiaries (compensations for funeral expenses).

Contributions on paid out pensions are contributions for health care of pension beneficiaries and disabled workers.

Other costs include: material expenses, investments, defrayed pensions, means for specific purposes etc.

26 –1. PENZIJSKO I INVALIDSKO OSIGURANJE

PENSION AND DISABILITY INSURANCE

	2016	2017	2018	2019	2020	
	KORISNICI PRAVA¹⁾					
	BENEFICIARIES¹⁾					
Starosne penzije	59 007	63 756	64 913	65 610	66 568	<i>Old-age pensions</i>
Invalidske penzije	21 275	21 448	20 894	20 343	19 502	<i>Disability pensions</i>
Porodične penzije	28 196	28 936	28 869	28 786	28 810	<i>Survivor benefits</i>
Naknada za tjelesno oštećenje	4 815	4 576	4 334	4 115	3 871	<i>Compensation for disability</i>
Naknada za tuđu pomoć i njegu	906	838	782	733	679	<i>Aid and Care compensation</i>
	IZDACI, u hilj. EUR					
	EXPENDITURES, in thous. EUR					
Starosne penzije	227 282	235 114	246 570	251 973	256 961	<i>Old-age pensions</i>
Invalidske penzije	65 847	65 743	65 734	64 837	62 893	<i>Disability pensions</i>
Porodične penzije	76 832	79 220	81 397	82 731	83 348	<i>Survivor benefits</i>
Inostrane penzije	9 655	10 081	10 323	10 962	10 494	<i>Foreign pensions</i>
Naknada za tjelesno oštećenje	2 596	2 626	2 629	2 435	2 343	<i>Compensation for disability</i>
Dodatak za tuđu pomoć i njegu	2 113	1 979	1 891	1 799	1 704	<i>Aid and care compensation</i>
Ostale naknade	6 490	6 501	6 206	6 133	6 296	<i>Other compensations</i>
Doprinosi za zdravstvenu zaštitu penzionera	-	-	-	-	4 033	<i>Contributions for the health care of pensioners</i>
Ostali izdaci	6 217	5 696	5 728	5 686	6 078	<i>Other costs</i>

Izvor: Fond PIO CG

¹⁾ Stanje – decembar

Data source: Fund for Pension & Disability Insurance of MNE

¹⁾ Situation - december

SOCIJALNA ZAŠTITA U CRNOJ GORI – ESSPROS METODOLOGIJA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci prikazani u ovoj publikaciji rezultat su prikupljanja administrativnih podataka od izvještajnih jedinica. Statistika Socijalne zaštite u Crnoj Gori (ESSPROS Metodologija) sprovodi se shodno Zakonu o zvaničnoj statistici i sistemu zvanične statistike („Sl. List CG“, br. 18/12, 47/19) i Godišnjem planu zvanične statistike za 2021. godinu („Sl. List CG“, br. 7/21).

Obuhvat i uporedivost

ESSPROS (Evropski sistem Integrisane statistike Socijalne zaštite) je harmonizovani sistem koji služi kao instrument analize i uporedivosti finansijskih tokova socijalne zaštite. Ciljevi ESSPROS-a su da pruži sveobuhvatan i koherentan opis socijalne zaštite u državama članicama Evropske unije i zemljama kandidatima za članstvo u Evropskoj uniji, kroz obuhvatanje socijalnih davanja i njihovog finansiranja, usmjerenost na međunarodnu uporedivost i usaglašavanje sa drugim statistikama.

Definicije

Socijalna zaštita obuhvata intervencije od strane državnih ili privatnih tijela namijenjene smanjenju finansijskog opterećenja domaćinstava i pojedinaca od definisanog niza rizika ili potreba, pod uslovom da ne postoji istovremeno uzajamno ili individualno rješenje (intervencije gdje je primalac socijalne zaštite dužan da istovremeno obezbijedi nešto ekvivalentne vrijednosti u zamjenu).

Rizici ili potrebe u ESSPROS-ovoj metodologiji iskazani kao funkcije programa socijalne zaštite, koji zahtijevaju socijalnu zaštitu, navode se u nastavku teksta:

Bolest/zdravstvena zaštita – rizik od bolesti obuhvata održavanje prihoda i novčanu pomoć u vezi sa fizičkom ili duševnom bolešću isključujući invaliditet, dok potreba zdravstvene zaštite obuhvata održavanje, vraćanje i poboljšanje zdravlja zaštićenih osoba bez obzira na uzrok poremećaja.

Invaliditet - obuhvata novčane ili nenovčane pomoći, osim zdravstvene zaštite, u vezi s nemogućnošću fizički ili mentalno hendikepiranih lica da se bave ekonomskim i društvenim aktivnostima.

Starost - obuhvata održavanje prihoda, novčane ili nenovčane pomoći (isključujući zdravstvenu zaštitu), u vezi sa starošću.

Naslednici - obuhvata održavanje prihoda, novčane ili nenovčane pomoći u vezi sa smrću člana porodice.

Porodica/djeca - obuhvata novčane ili nenovčane pomoći, (isključujući zdravstvenu zaštitu), u vezi sa troškovima trudnoće, porođaja i usvojenja, odgoja djece i zaštite – brige ostalih članova porodice.

Nezaposlenost - podrazumijeva održavanje prihoda i novčane ili nenovčane pomoći u vezi sa nezaposlenošću.

Socijalna isključenost koja nije drugdje klasifikovana obuhvata novčane ili nenovčane pomoći, (isključujući zdravstvenu zaštitu), koje su specifično namijenjene suzbijanju socijalne isključenosti kada ona nije pokrivena ostalim funkcijama.

Funkcija socijalne zaštite odnosi se na primarnu svrhu za koju se pruža socijalna zaštita, bez obzira na zakonske ili institucionalne odredbe.

Jedinica promatranja je program socijalne zaštite. Prema definiciji, program socijalne zaštite predstavlja jasan skup pravila koji podržava jedna ili više institucionalnih jedinica, koji reguliše raspodjelu davanja socijalne zaštite i njihovo finansiranje.

SOCIAL PROTECTION IN MONTENEGRO – ESSPROS METHODOLOGY

Source and methods of data collection

The data presented in this publication are collected by gathering administrative data from reporting units. Social Protection in Montenegro Statistics are conducted in accordance with the Law on Official Statistics and Official Statistics System (Official Gazette of Montenegro No 18/12, 47/19) and Annual plan of Statistical Surveys for 2021 (Official Gazette of Montenegro No 7/21).

Coverage and comparability

The ESSPROS is a harmonized system that serves as an instrument for analysis and comparison of financial flows of social protection. The objectives of the ESSPROS are to provide comprehensive and coherent description of the social protection in the EU Member States and candidate states for the membership in the European Union, covering social benefits and their financing, focusing on international comparability and harmonising with other statistics.

Definitions

Social protection comprises all interventions from public or private bodies intended to relieve households and individuals of the financial burden of a defined set of risks or needs, provided that there is neither a simultaneous reciprocal, nor an individual arrangement involved (intervention where the recipient of social protection is obliged to provide simultaneously something of equivalent value in exchange).

Risks or needs in the ESSPROS are expressed in this methodology as function, so the social protection schemes are listed below:

Sickness/Healthcare - implies income maintenance and support in cash in connection with physical or mental illness, excluding disability. Health care is intended to maintain restore or improve the health of the people protected irrespective of origin of the disorder.

Disability - implies support in cash or kind (except health care) in connection with the inability of physically or mentally disabled people to engage in economic and social activities.

Old age - implies income maintenance and support in cash or kind (except health care) in connection with old age.

Survivors - implies income maintenance and support in cash or kind in connection with the death of a family member.

Family/Children - implies support in cash or kind (except healthcare) in connection with the costs of pregnancy, childbirth and adoption, bringing up children and caring for other family members.

Unemployment - implies income maintenance and support in cash or kind in connection with unemployment.

Social exclusion not elsewhere classified - implies benefits in cash or kind (except healthcare) specifically intended to combat social exclusion where they are not covered by one of the other functions.

Function of social protection refers to the primary purpose for which social protection is provided, irrespective of legislative or institutional provisions.

The observation unit is the social protection scheme. According to the definition, the social protection scheme is a distinct body of rules, supported by one or more institutional units, governing the provision of social protection benefits and their financing.

Troškovi programa socijalne zaštite jesu: naknade socijalne zaštite, administrativni troškovi, transferi prema drugim programima i ostali izdaci.

Naknade socijalne zaštite, kao najveći izdatak programa socijalne zaštite, predstavljaju novčane ili nenovčane transfere izvršene od strane programa socijalne zaštite prema domaćinstvima ili pojedincima namijenjeni ublažavanju finansijskog opterećenja od definisanog niza rizika ili potreba.

Socijalne naknade se dijele na naknade koje se dodjeljuju bez provjere materijalnog stanja i naknade socijalne zaštite koje se dodjeljuju na bazi provjere materijalnog stanja. Prema vrsti socijalne naknade mogu biti novčane ili nenovčane. Novčane naknade se odnose na novčana plaćanja, dok nenovčane naknade se odnose na nadoknade troškova i direktno pružene robe i usluge.

Administrativni troškovi su troškovi na teret programa socijalne zaštite za njegovo upravljanje i vođenje.

Ostali izdaci su različiti izdaci programa socijalne zaštite.

The expenditures of social protection schemes are the following: social benefits, transfers to other schemes administration costs, and other expenditure.

Social benefits, as the most extensive social protection expenditure, consist of transfers, in cash or in kind, by social protection schemes to households and individuals to relieve them of the burden of a defined set of risks or needs.

Social benefits are divided into benefits with regard to whether they are means-tested or not. By type of social benefits can be regard to cash or in kind. Social benefits in cash relate to cash payments, while social benefits in kind relate to reimbursements and directly provided goods and services.

Administration costs means the costs charged to the scheme for management and administration thereof.

Other expenditure means miscellaneous expenditure by social protection schemes.

27 - 1. UKUPNI TROŠKOVI SOCIJALNE ZAŠTITE I TROŠKOVI ZA NAKNADE SOCIJALNE ZAŠTITE PREMA FUNKCIJAMA U CRNOJ GORI

TOTAL SOCIAL PROTECTION EXPENDITURES AND EXPENDITURES FOR SOCIAL PROTECTION BENEFITS BY FUNCTION, IN MONTENEGRO

u EUR

in EUR

	2016	2017	2018	2019(p)	
Ukupni troškovi socijalne zaštite	739 341 377	762 221 394	777 023 374	805 948 940	Total social protection expenditures
Ukupni troškovi za socijalne naknade prema funkcijama	718 925 678	739 801 263	754 396 488	781 999 345	Total expenditures for social protection benefits, by function
Bolest/ zdravstvena zaštita	188 879 395	204 378 896	224 431 844	239 765 694	Sickness/Health care
Invaliditet	59 470 559	62 836 009	64 103 687	66 077 092	Disability
Starost	277 277 681	289 142 818	300 108 501	305 818 199	Old age
Naslednici	85 967 950	88 792 852	90 631 927	92 052 883	Survivors
Porodica/djeca	74 892 858	55 676 054	31 925 020	30 776 671	Family/Children
Nezaposlenost	16 555 334	22 981 870	24 126 361	30 167 098	Unemployment
Socijalna isključenost koja nije drugdje klasifikovana	15 881 900	15 992 762	19 069 149	17 341 709	Social exclusion not elsewhere classified
Administrativni troškovi	19 132 380	21 253 431	21 316 091	22 725 072	Administrative costs
Other expenditures	1 283 319	1 166 701	1 310 795	1 224 523	Other expenditures

27 - 2. UDIJO POJEDINIHI FUNKCIJA U UKUPNIM TROŠKOVIMA ZA NAKNADE SOCIJALNE ZAŠTITE U CRNOJ GORI

SHARE OF EACH FUNCTION IN TOTAL AMOUNT OF SOCIAL PROTECTION BENEFITS IN MONTENEGRO

u %

in %

	2016	2017	2018	2019(p)	
Ukupni troškovi za socijalne naknade prema funkcijama	100,0	100,0	100,0	100,0	Total expenditures for social protection benefits, by function
Bolest/ zdravstvena zaštita	26,3	27,6	29,7	30,7	Sickness/Health care
Invaliditet	8,3	8,5	8,5	8,4	Disability
Starost	38,6	39,1	39,8	39,1	Old age
Naslednici	12,0	12,0	12,0	11,8	Survivors
Porodica/djeca	10,4	7,5	4,2	3,9	Family/Children
Nezaposlenost	2,3	3,1	3,2	3,9	Unemployment
Socijalna isključenost koja nije drugdje klasifikovana	2,2	2,2	2,5	2,2	Social exclusion not elsewhere classified

27 – 3. UDIO TROŠKOVA SOCIJALNE ZAŠTITE I TROŠKOVA ZA NAKNADE, SOCIJALNE ZAŠTITE (% U BDP –U)⁽¹⁾ U CRNOJ GORI

SHARE OF SOCIAL PROTECTION EXPENDITURES AND EXPENDITURES FOR SOCIAL PROTECTION BENEFITS (% IN GDP)⁽¹⁾ IN MONTENEGRO

<i>u %</i>					<i>in %</i>
	2016	2017	2018	2019(p)	
Ukupni troškovi socijalne zaštite	18,7	17,7	16,7	16,3	Total social protection expenditures
Ukupni troškovi za socijalne naknade prema funkcijama	18,2	17,2	16,2	15,8	Total expenditures for social protection benefits, by function
Bolest/ zdravstvena zaštita	4,8	4,8	4,8	4,8	Sickness/Health care
Invaliditet	1,5	1,5	1,4	1,3	Disability
Starost	7,0	6,7	6,4	6,2	Old age
Naslednici	2,2	2,1	1,9	1,9	Survivors
Porodica/djeca	1,9	1,3	0,7	0,6	Family/Children
Nezaposlenost	0,4	0,5	0,5	0,6	Unemployment
Socijalna isključenost koja nije drugdje klasifikovana	0,4	0,4	0,4	0,4	Social exclusion not elsewhere classified

⁽¹⁾ Konačni podaci za bruto domaći proizvod (BDP) u tekućim cijenama, 2016, 2017, 2018. i 2019. godina

⁽¹⁾Final data on gross domestic product (GDP), in current prices, 2016, 2017, 2018 and 2019

27 - 4. UDIO NOVČANIH I NENOVČANIH NAKNADA U RAZLIČITIM FUNKCIJAMA SOCIJALNE ZAŠTITE U CRNOJ GORI

SHARE OF SOCIAL PROTECTION BENEFITS IN CASH AND SOCIAL PROTECTION BENEFITS IN KIND IN EACH FUNCTION IN MONTENEGRO

<i>u %</i>									<i>in %</i>
	2016		2017		2018		2019(p)		
	novčane <i>in cash</i>	nenovčane <i>in kind</i>							
Ukupni troškovi za socijalne naknade prema funkcijama	72,4	27,6	71,8	28,2	70,2	29,8	68,9	31,1	Total expenditures for social protection benefits, by function
Bolest/ zdravstvena zaštita	5,6	94,4	7,1	92,9	8,4	91,6	7,5	92,5	Sickness/Health care
Invaliditet	94,0	6,0	91,0	9,0	91,1	8,9	89,7	10,3	Disability
Starost	99,5	0,5	99,7	0,3	99,7	0,3	99,7	0,3	Old age
Naslednici	94,7	5,3	94,4	5,6	94,8	5,2	94,7	5,3	Survivors
Porodica/djeca	97,2	2,8	95,4	4,6	92,0	8,0	92,6	7,4	Family/Children
Nezaposlenost	93,8	6,2	95,1	4,9	93,6	6,4	91,6	8,4	Unemployment
Socijalna isključenost koja nije drugdje klasifikovana	75,3	24,7	77,0	23,0	80,7	19,3	78,6	21,4	Social exclusion not elsewhere classified

**27 - 5. UDIO NAKNADA SOCIJALNE ZAŠTITE
U RAZLIČITIM FUNKCIJAMA SOCIJALNE ZAŠTITE S OZBIROM
NA TO TEMELJE LI SE, NA PROVJERI MATERIJALNOG STANJA ILI NE**

**SHARE OF SOCIAL BENEFITS IN EACH
FUNCTION WITH REGARD TO WHETHER THEY
ARE MEANS-TESTED OR NOT**

	<i>u %</i>								<i>in %</i>
	2016		2017		2018		2019(p)		
	bez provjere materijalnog stanja	sa provjerom materijalnog stanja	bez provjere materijalnog stanja	sa provjerom materijalnog stanja	bez provjere materijalnog stanja	sa provjerom materijalnog stanja	bez provjere materijalnog stanja	sa provjerom materijalnog stanja	
	<i>non means-tested</i>	<i>means-tested</i>							
Ukupni troškovi za socijalne naknade prema funkcijama	97,3	2,7	97,4	2,6	97,2	2,8	97,4	2,6	Total expenditures for social protection benefits, by function
Bolesti/ zdravstvena zaštita	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	Sickness/Health care
Invaliditet	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	Disability
Starost	99,0	1,0	98,9	1,1	99,0	1,0	99,1	0,9	Old age
Naslednici	99,6	0,4	99,6	0,4	99,6	0,4	99,6	0,4	Survivors
Porodica/djeca	99,6	0,4	98,5	1,5	97,6	2,4	97,5	2,5	Family/Children
Nezaposlenost	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	Unemployment
Socijalna isključenost koja nije drugdje klasifikovana	0,4	99,6	7,0	93,0	11,5	88,5	5,3	94,7	Social exclusion not elsewhere classified

SOCIJALNA ZAŠTITA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o socijalnoj zaštiti prikupljaju se na osnovu godišnjeg izvještaja o radu Ministarstva finansija i socijalnog staranja Crne Gore. Ovi podaci prikupljaju se u godišnjoj periodici.

Obuhvat

Podaci o socijalnoj zaštiti obuhvataju ustanove za socijalnu zaštitu, odnosno ustanove za djecu i mlade i ustanove za zbrinjavanje odraslih, kao i osnovna materijalna davanja u socijalnoj zaštiti a to su: materijalno obezbjeđenje porodice, lična invalidnina, dodatak za njegu i pomoć. Osnovno materijalno davanje iz dječje zaštite je dodatak za djecu.

Definicije

Ustanove za djecu i mlade (ustanove za djecu i mlade lišene roditeljskog staranja, ustanove za djecu i mlade ometene u psihičkom i fizičkom razvoju, ustanove za djecu i mlade sa poremećajima u ponašanju) obezbjeđuju privremeno ili trajno zbrinjavanje, ishranu, zdravstvenu zaštitu, vaspitanje, obrazovanje i stručno osposobljavanje djece i mladih kojima je potreban ovakav oblik zaštite.

Ustanove za odrasle (prihvatilišta, domovi za stare i iznemogle, domovi za zbrinjavanje odraslih invalida, kombinovani domovi) obezbjeđuju privremeni ili trajni smještaj, ishranu, njegu i zdravstvenu zaštitu odraslim i ostarjelim licima koja su bez sredstava za život, bez porodičnog staranja, ometene u psihičkom ili fizičkom razvoju, i usljed toga nesposobna za samostalan život, a i bez uslova da im se odgovarajuća njega i pomoć obezbijedi u sopstvenoj porodici.

Korisnik socijalne zaštite je svako lice koje je u toku izvještajne godine, jednom ili više puta koristilo određene oblike, mjere ili usluge centra za socijalni rad, odnosno službi socijalne zaštite. Razvrstavanje korisnika je izvršeno prema osnovnoj kategoriji koja predstavlja preovlađujući poremećaj pojedinca, tj. njegovo osnovno stanje socijalne potrebe.

Pravo na materijalno obezbjeđenje porodice, kao osnovno materijalno davanje iz socijalne zaštite ostvaruje porodica, odnosno pojedinac ako je nesposoban za rad ili sposoban za rad pod uslovima propisanim Zakonom o socijalnoj i dječjoj zaštiti.

Pravo na ličnu invalidninu ima lice sa teškim invaliditetom. Pravo na ličnu invalidninu može ostvariti lice pod uslovom da nije korisnik prava na dodatak za njegu i pomoć u skladu Zakonom o socijalnoj i dječjoj zaštiti i drugim zakonima.

Pravo na dodatak za njegu i pomoć ima lice kome je zbog tjelesnih, mentalnih, intelektualnih ili senzornih oštećenja ili promjena u zdravstvenom stanju neophodna njega i pomoć da bi imalo obezbijeđen pristup zadovoljavanju potreba. Pravo na dodatak za njegu i pomoć može ostvariti lice pod uslovom da ovo pravo nije ostvarilo u skladu sa drugim zakonima i da nije korisnik prava na ličnu invalidninu u skladu sa ovim zakonom.

SOCIAL WELFARE

Sources and methods of data collection

Data on social welfare are collected on the basis of the annual report on the work of the Ministry of Labor and Social Welfare of Montenegro. These data are collected in an annual period.

Coverage

Data on social welfare include institutions for social protection, that is, institutions for children and youth and adult care institutions, as well as basic material benefits in social welfare, such as: material support of family, personal disability allowance, care and support allowance. The basic material benefit from child care is a supplement for children.

Definitions

Institutions for children and youth (institutions for children and youth deprived of parental care, institutions for physically and mentally handicapped children and youth, institutions for children and youth with behaving disorders) provide temporary or permanent care, meals, health care, education, upbringing and professional children and youth training, if needed.

Institutions for adults (shelters, homes for the aged and retirement homes, homes for disabled adults, combined homes) provide temporary or permanent accommodation, meals, care and health care to adults and the aged people without means of subsistence, without family care, being physically and mentally handicapped and thus incapable of independent life and without possibility to obtain necessary care and assistance in their own family.

Beneficiary of a social welfare is any person who has used, during a reference year, at least once or several times any forms, measures or services of social welfare. Beneficiaries are classified according to a basic category representing the predominant disturbance of an individual, i.e. his basic need for social welfare.

The right to material support of family, as a basic material benefit from social welfare, is provided by the family, that is, the individual, if he is incapable of work or is able to work under the conditions prescribed by the Law on Social and Child Protection.

The right to a personal disability allowance has a person with severe disability. The right to a personal disability allowance may be realized by a person provided that he/she is not the beneficiary of the right to care allowance and assistance in accordance with the Law on Social and Child Protection and other laws.

The right to care and support allowance is provided by a person who needs physical care, mental, intellectual or sensory impairments or changes in his health condition, in order to have access to satisfaction of needs. The right to care and support allowance may be exercised by a person provided that this right has not been exercised in accordance with other laws and that he/she is not the beneficiary of the right to a personal disability allowance in accordance with this Law.

28 – 1. USTANOVE ZA SOCIJALNU ZAŠTITU

SOCIAL WELFARE INSTITUTIONS

	Ustanove <i>Institutions</i>	Korisnici ²⁾ <i>Beneficiaries</i>	
	2019		
Ustanove za djecu i mlade	19	388	<i>Institutions for Children and Youth</i>
Lišene roditeljskog staranja	1	72	<i>Deprived of parental care</i>
Ometene u psihičkom i fizičkom razvoju	17	298	<i>Mentally & physically handicapped</i>
Vaspitno zapuštenu	1	18	<i>Neglected</i>
Ustanove za odrasle			<i>Institutions for adults</i>
Za zbrinjavanje odraslih	4	512	<i>Homes for adults</i>
	2020		
Ustanove za djecu i omladinu	22	374	<i>Institutions for Children and Youth</i>
Lišene roditeljskog staranja	1	77	<i>Deprived of parental care</i>
Ometene u psihičkom i fizičkom razvoju	20	280	<i>Mentally & physically handicapped</i>
Sa poremećajima u ponašanju	1	17	<i>With behaving disorders</i>
Ustanove za odrasle			<i>Institutions for adults</i>
Za zbrinjavanje odraslih ¹⁾	4	499	<i>Homes for adults¹⁾</i>

¹⁾ Uključene privatne ustanove za odrasle

²⁾ Podaci se odnose na prosječan broj korisnika ustanova za socijalnu zaštitu

¹⁾ Included private institutions for adults

²⁾ Data refer to the average number beneficiaries of social welfare institutions

28 – 2. KORISNICI SOCIJALNE ZAŠTITE¹⁾

SOCIAL WELFARE BENEFICIARIES¹⁾

	2018	2019	2020	
Materijalno obezbjeđenje porodice				<i>Material support of family</i>
Broj porodica	9 319	8 777	8 509	<i>Number of families</i>
Broj članova	31 066	29 470	28 718	<i>Number of members</i>
Lična invalidnina	2 500	2 608	2 731	<i>Personal disability allowance</i>
Njega i pomoć	15 298	17 573	19 160	<i>Care and support allowance</i>

¹⁾ Podaci se odnose na prosječan broj korisnika socijalne zaštite

¹⁾ Data refer to the average number social welfare beneficiaries

28 – 3. DODATAK ZA DJECU¹⁾CHILDREN'S ALLOWANCE¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020	
Broj nosilaca prava na dod. za djecu	6 728	6 200	7 622	7 358	7 281	<i>Number of beneficiaries</i>
Broj djece korisnika dodataka za djecu	12 801	11 715	14 974	14 427	14 167	<i>Number of children</i>
Isplaćena sredstva, hiljade EUR	3 240	3 282	4 623	4 540	4 503	<i>Pay-outs, in thous. EUR</i>

Izvor: Ministarstvo finansija i socijalnog staranja Crne Gore

Source: Ministry of Finance and Social Welfare of Montenegro

¹⁾ Podaci se odnose na prosječan broj nosilaca prava na dodatak za djecu i prosječan broj djece korisnika dječijih dodataka. Iznos isplaćenih sredstava dat je na godišnjem nivou

¹⁾ Data refer to the average number of holders of rights to child allowance and the average number of children using child benefits. Funds paid on annual basis

PRAVOSUĐE

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o maloljetnim i punoljetnim učiniocima krivičnih djela dobijeni su redovnim statističkim istraživanjima.

Podaci o sudovima i sudijama, državnim tužilaštvima i državnim tužiocima, kao i o advokatima i advokatskim pripravnicima dobijeni su iz evidencije nadležnih institucija.

Obuhvat

Obuhvatnost *kriminaliteta* kao društveno negativne pojave je potpuna, jer se statističkim istraživanjima obuhvataju punoljetni i maloljetni učinioci krivičnih djela (uključujući i krivična djela izvršena od nepoznatih učinioaca).

Definicije

Kao *punoljetni učinioci krivičnih djela* smatraju se lica koja su u vrijeme izvršenja krivičnog djela imala navršenih 18 godina života, protiv kojih su postupak po krivičnoj prijavi i prethodni postupak završeni, optužena lica protiv kojih je krivični postupak pravosnažno završen i osuđena lica.

Kao *prijavljeno lice - poznati učinilac* smatra se punoljetni učinilac krivičnog djela protiv koga su postupak po krivičnoj prijavi i prethodni postupak završeni odlukom kojom je: odbačena prijava, prekinuta istraga, obustavljena istraga ili podnijeta optužnica - optužni predlog.

Kao *prijavljeno lice - nepoznati učinilac* smatra se nepoznato lice protiv koga je, zbog učinjenog krivičnog djela, podnijeta krivična prijava državnom tužilaštvu, a koje nije otkriveno i po isteku godine dana od dana podnošenja krivične prijave.

Pod pojmom *optuženo lice* podrazumijeva se punoljetno lice protiv koga su sudu podnijete optužnica, optužni predlog ili privatna tužba, protiv koga je krivični postupak pravosnažno završen odlukom suda kojom je odbačena privatna tužba, obustavljen postupak ili optužba odbačena, učinilac oslobođen optužbe, optužba odbijena, izrečena mjera bezbjednosti bez izvršenja kazne ili je učinilac proglašen krivim.

Punoljetno lice koje je proglašeno krivim i prema kome su izrečene krivične sankcije: kazna, uslovna osuda, sudska opomena, mjera bezbjednosti, kao i lice proglašeno krivim, a oslobođeno od kazne, smatra se *osuđenim licem*.

Kao *maloljetni učinioci krivičnih djela* smatraju se lica koja su u vrijeme izvršenja krivičnog djela imala navršenih 14, a nijesu navršila 18 godina, prema kojima postupak po krivičnoj prijavi nije pokrenut (prijava je odbačena), ili je pripremi postupak obustavljen, prema kojima je podniet predlog za izricanje kazne – mjere, krivični postupak pred vijećem za maloljetnike obustavljen i prema kojim su izrečene sankcije.

Maloljetnik koji je u vrijeme izvršenja krivičnog djela navršio 14, a nije navršio 16 godina, koji se ne može kazniti, već se prema njemu izriču vaspitne mjere, smatra se *mlađim maloljetnikom*, a maloljetnik koji je navršio 16, a nije navršio 18 godina, koji se može kazniti kaznom maloljetničkog zatvora, smatra se *starijim maloljetnikom*.

Kao *prijavljeno maloljetno lice* smatra se maloljetnik prema kome postupak po krivičnoj prijavi nije pokrenut (prijava je odbačena), prema kome je pripremi postupak obustavljen, ili je podniet predlog vijeću za maloljetnike za izricanje kazne ili vaspitne mjere.

Pod pojmom *optuženo lice* podrazumijeva se maloljetnik prema kome je podniet predlog vijeću za izricanje kazne – mjere, te je postupak završen odlukom kojom je: obustavljen postupak pred vijećem, izrečena mjera bezbjednosti bez izricanja sankcije, ili izrečen maloljetnički zatvor ili vaspitna mjera.

JUDICIARY

Sources and methods of data collection

Data about juvenile and adult perpetrators of a crime are obtained through regular statistical surveys.

Data about courts and judges, public Prosecutors' offices and public prosecutors, as well as lawyers and law clerks are obtained from the records of competent institutions.

Definitions

Adult perpetrators of a crime are those persons who were 18 or over at the time of committing criminal acts, and against whom the preliminary hearings and legal proceedings have been conducted and legally concluded; the accused persons against whom the legal proceedings have been concluded by finally binding court decision and sentenced persons.

Reported person - known perpetrator is an adult perpetrator of a crime, against whom legal proceedings and preliminary hearings were concluded by a decision according to which: criminal charges are rejected, investigation discontinued, submitted charges - indictment or investigation dismissed.

Reported person - an unknown perpetrator is an unknown person against whom the criminal charges have been brought at a public prosecutor's office, but who has not been captured even a year after criminal charges were brought.

Accused person is an adult against whom an indictment, legal charges or a private suit has been brought at a court, and against whom legal proceedings have been conducted and a court decision made according to which private suit has been rejected, proceedings suspended or indictment rejected, acquittal brought, security measures brought without execution of a sentence or a perpetrator is pronounced guilty.

Convicted person is an adult being pronounced guilty and against whom following criminal sanctions have been imposed: punishment, conditional discharge, reprimand, security measures, guilty verdict but released from sentence.

Juvenile perpetrators of a crime are persons who reached the age of 14 but not yet 18 at the time of committing the crime, and against whom legal proceedings have not been initiated (criminal charges dropped) or preparatory proceedings have been suspended; the charge motion for pronouncing the sentence / measures has been submitted, legal proceedings in the juvenile court suspended and against whom the sanctions have been imposed.

Juvenile who reached the age of 14 but not yet 16 at the time of committing the crime, and who cannot be punished but correctional measures can be imposed on him, is considered a *younger juvenile*. A juvenile who reached the age of 16 but not yet 18 and who can be sentenced to a juvenile prison, is considered an *elder juvenile*.

Reported juvenile is an underaged person against whom legal proceedings have not been initiated (criminal charges dropped), and against whom preparatory proceedings are suspended or the charge motion submitted to a juvenile court for pronouncing a sentence or correctional measures.

Accused juvenile is an underaged person against whom a charge motion was submitted to a juvenile court for pronouncing a sentence / measures, and the proceedings have been concluded by a court decision according to which: proceedings at the juvenile court were suspended; security measures brought without imposing criminal sanctions, sentence to a juvenile prison pronounced or correctional measures imposed.

Convicted person is an underaged perpetrator of a crime, against whom a criminal sanction has been imposed such as juvenile imprisonment or correctional measures.

Maloljetni učinilac krivičnog djela prema kome je izrečena sankcija – maloljetnički zatvor ili vaspitna mjera smatra se *osuđenim licem*.

Obuhvaćeni su i podaci o oštećenima (žrtvama) krivičnih djela, čiji su učinioci osuđena punoljetna i maloljetna lica, a u skladu sa zahtjevima po Master planu.

There are included data on victims of criminal offenses, whose actors were convicted adults and minors, in accordance with the requirements of the Master Plan.

29 – 1. SUDOVI

COURTS

	2016	2017	2018	2019	2020	
SUDOVI						COURTS
Vrhovni	1	1	1	1	1	Supreme courts
Viši	2	2	2	2	2	High courts
Osnovni	15	15	15	15	15	Municipal courts
SUDIJE						JUDGES
Vrhovnog suda	18	19	19	19	18	In supreme courts
Viših sudova	58	55	56	58	59	In high courts
Osnovnih sudova	145	143	135	130	132	In municipal courts
	PRIVREDNI SUDOVI / COMMERCIAL COURTS					
PRIVREDNI SUD	1	1	1	1	1	COMMERCIAL COURT
Sudije	16	16	16	16	16	Judges
	APELACIONI SUD / APPELATE COURT					
APELACIONI SUD	1	1	1	1	1	APPELATE COURT
Sudije	12	13	13	13	11	Judges
	UPRAVNI SUD / ADMINISTRATIVE COURT					
UPRAVNI SUD	1	1	1	1	1	ADMINISTRATIVE COURT
Sudije	12	11	14	16	16	Judges

Izvor: Sudski savjet

Source: Judicial Council

29 – 2. SUDOVI ZA PREKRŠAJE

COURTS FOR MISDEMEANORS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Viši sud za prekršaje	1	1	1	1	1	High Court for Misdemeanours
Sud za prekršaje i odjeljenja za prekršaje	17	17	17	17	17	Court for misdemeanors and departments for misdemeanors
Sudije	57	56	57	55	57	Judges
Višeg suda za prekršaje	7	7	7	7	7	High court for misdemeanours
Suda za prekršaje i odjeljenja za prekršaje	50	49	50	48	50	Court for misdemeanor and departments for misdemeanors

Izvor: Sudski savjet

Source: Judicial Council

29 – 3. ADVOKATI I ADVOKATSKI PRIPRAVNICI

LAWYERS AND LAW APPRENTICES

	2016	2017	2018	2019	2020	
UKUPNO	1 270	1 312	1 404	1 356	1 414	TOTAL
Advokati	831	854	892	929	952	Lawyers
Advokatski pripravnici	439	458	512	427	462	Law clerks (Apprentices)

Izvor: Advokatska komora Crne Gore

Source: Bar Association of Montenegro

29 – 4. DRŽAVNI TUŽIOCI

STATE PROSECUTORS

	2016	2017	2018	2019	2020	
Vrhovni državni tužilac	1	1	1	1	1	Supreme State Prosecutor
Državni tužioci u VDT	8	9	8	9	8	Public Prosecutors in VDT
Glavni specijalni državni tužilac	1	1	1	1	1	Chief Special Public Prosecutor
Specijalni državni tužioci	11	10	10	12	14	Special public prosecutors
Rukovodioci viših državnih tužilaštava	2	2	2	2	2	Chief High Public Prosecutors
Državni tužioci u višim državnim tužilaštvima	16	19	19	16	17	Public Prosecutors in High Public Prosecutor's Offices
Rukovodioci osnovnih državnih tužilaštava	13	13	13	13	13	Chief Basic Public Prosecutor's Offices
Državni tužioci u osnovnim državnim tužilaštvima	68	63	65	69	69	Public Prosecutors in Basic Public Prosecutor's Offices

Izvor: Tužilački savjet

Source: Prosecutorial Council

29 – 5. PRIJAVLJENA MALOLJETNA LICA PREMA KRIVIČNOM DJELU, POLU, VRSTI ODLUKE I TRAJANJU PRITVORA, 2020.

REPORTED JUVENILS, BY CRIMINAL ACTS, SEX, TYPE OF COURT DECISION AND DURATION OF CONFINEMENT, in 2020

	Ukupno Total	Krivična djela protiv: / Criminal acts against:										
		života i tijela Life and body	sloboda i prava čovjeka i građanina Human and civil rights & freedom	zdravlja ljudi Human health	polne slobode Sexual integrity	imovine Property	opšte sigurnosti ljudi i imovine General safety of persons and property	bezbjednosti javnog saobraćaja Public transport safety	javnog reda i mira Public order and peace	ostalo Other		
UKUPNO	262	29	5	57	4	109	5	11	13	29	TOTAL	
Žene	11	-	1	7	-	-	-	-	-	3	Females	
Muškarci	251	29	4	50	4	109	5	11	13	26	Males	
Podniet predlog za izricanje sankcija	166	13	2	27	2	81	5	6	10	20	Motion submitted for pronouncement of sentence	
Postupak nije pokrenut	85	15	3	29	2	25	-	4	3	4	Legal proceedings not initiated	
Pripremni postupak obustavljen	11	1	-	1	-	3	-	1	-	5	Preliminary hearings dismissed	
Pritvor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Confinement	
Do 3 dana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Up to 3 days	
Preko 3 – 15 dana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Over 3 up to 15 days	
Preko 15 – 30 dana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Over 15 up to 30 days	
Preko 1 – 2 mjeseca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Over 1 up to 2 months	
Preko 2 – 3 mjeseca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Over 2 up to 3 months	
Preko 3 mjeseca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Over 3 months	
Mjere u toku pripremnog postupka	18	4	-	3	-	7	-	-	-	4	Measures during the preparatory proceedings	
Nadzor organa starateljstva	17	4	-	3	-	6	-	-	-	4	Supervision by custodial authority	
Izdvajanje iz sredine	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Relocation	

29 – 6. PRIJAVLJENA PUNOLJETNA LICA PREMA
KRIVIČNOM DJELU, POLU, VRSTI ODLUKE
I TRAJANJU PRITVORA U 2020. GODINIREPORTED ADULTS BY CRIMINAL ACTS, SEX,
TYPE OF COURT DECISION AND DURATION OF
CONFINEMENT, IN 2020

	Ukupno <i>Total</i>	Krivična djela protiv: / <i>Criminal acts against:</i>							
		ustavnog uređenja i bezbj. CG <i>Constitution and security of MNE</i>	života i tijela <i>Life and body</i>	sloboda i prava čovjeka i građanina <i>Human and civil rights & freedom</i>	časti i ugleda <i>Honour reputa- tion</i>	polne slobode <i>Sexual integrity</i>	braka i porodice <i>Marriage and family</i>	prava iz rada <i>Labor rights</i>	
UKUPNO	6 413	47	359	182	11	26	349	5	TOTAL
Poznati učinioci	5 385	42	320	146	9	24	348	5	Known perpetrators
Žene	544	2	22	13	1	1	45	-	<i>Females</i>
Muškarci	4 841	40	298	133	8	23	303	5	<i>Males</i>
Odbačena prijava	1 840	36	40	39	2	4	74	3	<i>Criminal charges rejected</i>
Prekinuta istraga	3	-	-	-	-	-	-	-	<i>Investigation discontinued</i>
Obustavljena istraga	17	-	2	-	-	1	-	-	<i>Investigation dismissed</i>
Pokrenuta optužnica	3 494	6	276	107	7	19	272	2	<i>Indictment initiated</i>
neposredno	2 752	6	180	87	5	9	238	2	<i>Immediately</i>
poslije sprovedene istrage	742	-	96	20	2	10	34	-	<i>After investigation</i>
Predlog za zaključivanje sporazuma o priznanju krivice	10	-	-	-	-	-	-	-	<i>Proposal for the conclusion of a plea agreement</i>
Ustupanje stranoj državi	21	-	2	-	-	-	2	-	<i>Giving over to foreign country</i>
Pritvor	255	-	41	6	-	7	26	-	<i>Confinement</i>
Do 3 dana	19	-	-	1	-	-	2	-	<i>Up to 3 days</i>
Preko 3 – 15 dana	57	-	2	1	-	1	14	-	<i>Over 3 up to 15 days</i>
Preko 15 – 30 dana	94	-	5	4	-	4	10	-	<i>Over 15 up to 30 days</i>
Preko 1 – 2 mjeseca	23	-	3	-	-	1	-	-	<i>Over 1 up to 2 months</i>
Preko 2 – 3 mjeseca	23	-	7	-	-	1	-	-	<i>Over 2 up to 3 months</i>
Preko 3 mjeseca	39	-	24	-	-	-	-	-	<i>Over 3 months</i>
Nepoznati učinioci	1 028	5	39	36	2	2	1	-	Unknown perpetrators

29 – 6. PRIJAVLJENA PUNOLJETNA LICA PREMA
KRIVIČNOM DJELU, POLU, VRSTI ODLUKE
I TRAJANJU PRITVORA U 2020. GODINI

REPORTED ADULTS BY CRIMINAL ACTS, SEX,
TYPE OF COURT DECISION AND DURATION OF
CONFINEMENT, IN 2020

/nastavak/

/continued/

	Krivična djela protiv : / Criminal acts against:						
	imovine <i>Property</i>	opšte sigurnosti ljudi i imovine <i>General safety of persons and property</i>	bezbjednosti javnog saobraćaja <i>Public transport safety</i>	javnog reda i mira <i>Public order and peace</i>	službene dužnosti <i>Official duty</i>	zdravlja ljudi <i>Human health</i>	
UKUPNO	1 370	128	616	409	138	1 706	TOTAL
Poznati učinioci	876	76	582	332	127	1 682	Known perpetrators
Žene	94	5	63	26	34	141	<i>Females</i>
Muškarci	782	71	519	306	93	1 541	<i>Males</i>
Odbačena prijava	405	21	206	94	95	541	<i>Criminal charges rejected</i>
Prekinuta istraga	1	-	-	-	-	1	<i>Investigation discontinued</i>
Obustavljena istraga	4	-	2	2	-	6	<i>Investigation dismissed</i>
Pokrenuta optužnica	463	53	370	233	30	1 130	<i>Indictment initiated</i>
neposredno	327	45	303	189	25	867	<i>Immediately</i>
poslije sprovedene istrage	136	8	67	44	5	263	<i>After investigation</i>
Predlog za zaključivanje sporazuma o priznanju krivice	-	1	-	3	-	2	<i>Proposal for the conclusion of a plea agreement</i>
Ustupanje stranoj državi	3	1	4	-	2	2	<i>Giving over to foreign country</i>
Pritvor	40	8	6	20	1	82	<i>Confinement</i>
Do 3 dana	1	-	1	5	-	7	<i>Up to 3 days</i>
Preko 3 – 15 dana	8	1	4	2	1	20	<i>Over 3 up to 15 days</i>
Preko 15 – 30 dana	24	7	-	9	-	21	<i>Over 15 up to 30 days</i>
Preko 1 – 2 mjeseca	3	-	1	1	-	12	<i>Over 1 up to 2 months</i>
Preko 2 – 3 mjeseca	3	-	-	2	-	10	<i>Over 2 up to 3 months</i>
Preko 3 mjeseca	1	-	-	1	-	12	<i>Over 3 months</i>
Nepoznati učinioci	494	52	34	77	11	24	Unknown perpetrators

29 – 6. PRIJAVLJENA PUNOLJETNA LICA PREMA
KRIVIČNOM DJELU, POLU, VRSTI ODLUKE
I TRAJANJU PRITVORA U 2020. GODINI

REPORTED ADULTS BY CRIMINAL ACTS, SEX,
TYPE OF COURT DECISION AND DURATION OF
CONFINEMENT, IN 2020

/nastavak/

/continued/

	Krivična djela protiv: / Criminal acts against:							
	platnog prometa i privrednog poslovanja <i>Payment operations and business activities</i>	životne sredine i uređenja prostora <i>Environment and spatial planning</i>	državnih organa <i>State bodies</i>	pravosuđa <i>Judiciary</i>	pravnog saobraćaja <i>Legal transactions</i>	vojske CG <i>Armed forces of MNE</i>	ostala krivična djela <i>Other criminal acts</i>	
UKUPNO	165	415	178	63	218	-	28	TOTAL
Poznati učinioci	152	239	155	58	198	-	14	Known perpetrators
Žene	22	17	5	15	35	-	3	<i>Females</i>
Muškarci	130	222	150	43	163	-	11	<i>Males</i>
Odbačena prijava	29	79	43	40	82	-	7	<i>Criminal charges rejected</i>
Prekinuta istraga	1	-	-	-	-	-	-	<i>Investigation discontinued</i>
Obustavljena istraga	-	-	-	-	-	-	-	<i>Investigation dismissed</i>
Pokrenuta optužnica	120	159	112	18	110	-	7	<i>Indictment initiated</i>
neposredno	103	146	102	14	101	-	3	<i>Immediately</i>
poslije sprovedene istrage	17	13	10	4	9	-	4	<i>After investigation</i>
Predlog za zaključivanje sporazuma o priznanju krivice	1	1	-	-	2	-	-	<i>Proposal for the conclusion of a plea agreement</i>
Ustupanje stranoj državi	1	-	-	-	4	-	-	<i>Giving over to foreign country</i>
Pritvor	2	-	13	1	-	-	2	<i>Confinement</i>
Do 3 dana	1	-	1	-	-	-	-	<i>Up to 3 days</i>
Preko 3 – 15 dana	-	-	2	-	-	-	1	<i>Over 3 up to 15 days</i>
Preko 15 – 30 dana	1	-	8	1	-	-	-	<i>Over 15 up to 30 days</i>
Preko 1 – 2 mjeseca	-	-	2	-	-	-	-	<i>Over 1 up to 2 months</i>
Preko 2 – 3 mjeseca	-	-	-	-	-	-	-	<i>Over 2 up to 3 months</i>
Preko 3 mjeseca	-	-	-	-	-	-	1	<i>Over 3 months</i>
Nepoznati učinioci	13	176	23	5	20	-	14	Unknown perpetrators

29 – 7. OSUĐENA LICA ZA KRIVIČNA DJELA

PERSONS CONVICTED OF CRIMINAL ACTS

	2018	2019	2020	
PUNOLJETNA LICA / ADULTS CONVICTED				
UKUPNO	2 199	1 985	2 115	TOTAL
Krivična djela protiv:				Criminal acts against:
Života i tijela	226	174	151	Life and body
Sloboda i prava čovjeka i građ.	110	98	63	Human and civil rights & freedom
Izbornih prava	1	3	-	Voting rights
Zdravlja ljudi	74	82	712	Human health
Časti i ugleda	2	-	6	Honour and reputation
Polne slobode	11	9	8	Sexual integrity
Braka i porodice	222	202	162	Marriage and family
Prava iz rada	2	3	1	Labor rights
Životne sredine i uređenja prostora	51	90	104	Environment and spatial planning
Državnih organa	149	92	56	State bodies
Imovine	479	369	269	Property
Opšte sigurnosti ljudi i imovine	27	22	24	General safety of persons & property
Bezbjednosti javnog saobraćaja	343	338	229	Public transport safety
Pravosuđa	14	16	7	Judiciary
Javnog reda i mira	292	269	166	Law and order
Službene dužnosti	26	11	9	Official duty
Platnog prometa i privrednog poslovanja	76	98	60	Payment operations
Pravnog saobraćaja	93	108	85	Legal transactions
Ustavnog uređenja i bezbjednosti CG	-	-	1	Constitutiona and security of MNE
Ostala krivična djela	1	1	2	Other criminal acts
MALOLJETNA LICA / JUVENILS CONVICTED				
UKUPNO	140	137	91	TOTAL
Krivična djela protiv:				Criminal acts against:
Života i tijela	21	7	14	Life and body
Časti i ugleda	-	-	2	Honour and reputation
Polne slobode	-	5	-	Sexual integrity
Imovine	86	85	36	Property
Bezbjednosti javnog saobraćaja	7	5	2	Public transport safety
Javnog reda i mira	12	8	13	Public order
Pravnog saobraćaja	-	-	1	Legal transactions
Ostala krivična djela	14	27	23	Other criminal acts

29 – 8. OSUĐENA LICA ZA KRIVIČNA DJELA PREMA
IZREČENIM SANKCIJAMA, 2020.PERSONS CONVICTED OF CRIMINAL ACTS,
BY TYPE OF SANCTIONS IMPOSED, in 2020

	Ukupno <i>Total</i>	Krivična djela protiv / <i>Criminal acts against</i>					
		ustavnog uređenja i bezbjednosti CG <i>Constitution and security of MNE</i>	života i tijela <i>Life and body</i>	sloboda i prava čovjeka i građanina <i>Human and civil rights & freedom</i>	časti i ugleda <i>Honour and reputation</i>	braka i porodice <i>Marriage and family</i>	
UKUPNO	2 115	1	151	63	6	162	TOTAL
Zatvor	624	1	58	23	6	63	Prison
Preko 15 godina	2	-	2	-	-	-	Over 15 years
Preko 10 – 15 godina	3	-	2	-	-	-	Over 10 up to 15 years
Preko 5 - 10 godina	3	-	-	1	-	-	Over 5 up to 10 years
Preko 3 - 5 godina	5	-	1	-	-	-	Over 3 up to 5 years
Preko 2 - 3 godine	22	-	3	-	-	-	Over 2 up to 3 years
Preko 1 - 2 godine	64	-	10	1	-	1	Over 1 up to 2 years
Preko 6 - 12 mjeseci	101	-	5	1	-	6	Over 6 up to 12 months
Preko 3 - 6 mjeseci	172	1	14	5	-	13	Over 3 up to 6 months
Preko 2 - 3 mjeseca	74	-	7	6	-	16	Over 2 up to 3 months
Preko 1 – 2 mjeseca	87	-	6	5	5	13	Over 1 up to 2 months
30 dana	91	-	8	4	1	14	30 days
Novčana kazna	119	-	-	4	-	6	Fine
Sudska opomena	45	-	3	-	-	3	Judicial reprimand
Uslovna osuda	1 161	-	81	30	-	69	Sentence conditional
Proglašeno krivim, a oslobođeno od kazne	-	-	-	-	-	-	Pronounced guilty but acquitted of punishment
Rad u javnom interesu	166	-	9	6	-	21	Public utility work
Mjere bezbjednosti	206	-	4	2	-	8	Security measures
Oduzimanje imovinske koristi	-	-	-	-	-	-	Deprivation of property

/nastavak/

/continued/

	Krivična djela protiv / <i>Criminal acts against</i>							
	<i>polne slobode Sexual integrity</i>	<i>imovine Property</i>	<i>opšte sigurnosti ljudi i imovine General safety of persons and property</i>	<i>Bezbjednosti javnog saobraćaja Public transport safety</i>	<i>javnog reda i mira Public order</i>	<i>pravnog saobraćaja Legal transactions</i>	<i>ostalo Other</i>	
UKUPNO	8	269	24	229	166	85	951	TOTAL
Zatvor	5	124	6	30	73	8	227	Prison
Preko 15 godina	-	-	-	-	-	-	-	Over 15 years
Preko 10 - 15 godina	-	-	-	-	-	-	1	Over 10 up to 15 years
Preko 5 - 10 godina	-	-	-	-	-	-	2	Over 5 up to 10 years
Preko 3 - 5 godina	-	-	-	1	1	-	2	Over 3 up to 5 years
Preko 2 - 3 godine	1	4	-	-	2	-	12	Over 2 up to 3 years
Preko 1 - 2 godine	1	15	1	6	2	-	27	Over 1 up to 2 years
Preko 6 - 12 mjeseci	1	35	1	4	9	-	39	Over 6 up to 12 months
Preko 3 - 6 mjeseci	2	38	4	4	29	1	61	Over 3 up to 6 months
Preko 2 - 3 mjeseca	-	12	-	3	16	1	13	Over 2 up to 3 months
Preko 1 – 2 mjeseca	-	12	-	7	10	1	28	Over 1 up to 2 months
30 dana	-	8	-	5	4	5	42	30 days
Novčana kazna	-	4	2	6	1	-	96	Fine
Sudska opomena	-	4	-	14	1	1	19	Judicial reprimand
Uslovna osuda	3	114	14	161	76	71	542	Sentence conditional
Proglašeno krivim, a oslobođeno od kazne	-	-	-	-	-	-	-	Pronounced guilty but acquitted of punishment
Rad u javnom interesu	-	23	2	18	15	5	67	Public utility work
Mjere bezbjednosti	1	11	1	7	43	-	129	Security measures
Oduzimanje imovinske koristi	-	-	-	-	-	-	-	Deprivation of property

29 – 8. OSUĐENA LICA ZA KRIVIČNA DJELA PREMA
IZREČENIM SANKCIJAMA, 2020.PERSONS CONVICTED OF CRIMINAL ACTS,
BY TYPE OF SANCTIONS IMPOSED, in 2020

<i>/nastavak/</i>	Krivična djela protiv : / <i>Criminal acts against :</i>						<i>/continued/</i>
	Ukupno <i>Total</i>	ustavnog uređenja i bezbjednosti CG <i>Constitution and security of MNE</i>	života i tijela <i>Life and body</i>	sloboda i prava čovjeka i građana <i>Human and civil rights & freedom</i>	časti i ugleda <i>Honour and reputation</i>	polne slobode <i>Sexual integrity</i>	
		MLAĐI MALOLJETNICI / YOUNGER JUVENILS					
UKUPNO	12	-	-	-	-	-	TOTAL
Mjere upozorenja i usmjeravanja	3	-	-	-	-	-	Warning and directing measures
Sudski ukor	1	-	-	-	-	-	<i>Reprimand</i>
Posebne obaveze	2	-	-	-	-	-	<i>Special obligations</i>
Mjere pojačanog nadzora	7	-	-	-	-	-	Intensified supervision measures
Zakonskog zastupnika	3	-	-	-	-	-	<i>Legal representative</i>
U drugoj porodici	-	-	-	-	-	-	<i>In another family</i>
Organa starateljstva	4	-	-	-	-	-	<i>Custodial authority</i>
U odgovarajućoj ustanovi	-	-	-	-	-	-	<i>In an appropriate institution</i>
Institucionalne mjere	2	-	-	-	-	-	Institutional measures
Vaspitna ustanova nezavodskog tipa	-	-	-	-	-	-	<i>Educational institution of the non-institutional type</i>
Vaspitna ustanova zavodskog tipa	2	-	-	-	-	-	<i>Educational institution of the institutional type</i>
Specijalizovana ustanova	-	-	-	-	-	-	<i>Specialised institution</i>

<i>/nastavak/</i>	Krivična djela protiv: / <i>Criminal acts against:</i>						<i>/continued/</i>
	imovine <i>Property</i>	opšte sigurnosti ljudi i imovine <i>General safety of persons and property</i>	bezbjednosti javnog saobraćaja <i>Public transport safety</i>	javnog reda i mira <i>Public order</i>	službene dužnosti <i>Official duty</i>	ostalo <i>Other</i>	
		UKUPNO					
UKUPNO	8	-	-	2	-	2	TOTAL
Mjere upozorenja i usmjeravanja	2	-	-	1	-	-	Warning and directing measures
Sudski ukor	1	-	-	-	-	-	<i>Reprimand</i>
Posebne obaveze	1	-	-	1	-	-	<i>Special obligations</i>
Mjere pojačanog nadzora	4	-	-	1	-	2	Intensified supervisory measures
Zakonskog zastupnika	-	-	-	1	-	2	<i>Legal representative</i>
U drugoj porodici	-	-	-	-	-	-	<i>In another family</i>
Organa starateljstva	4	-	-	-	-	-	<i>Custodial authority</i>
U odgovarajućoj ustanovi	-	-	-	-	-	-	<i>In an appropriate institution</i>
Institucionalne mjere	2	-	-	-	-	-	Institutional measures
Vaspitna ustanova nezavodskog tipa	-	-	-	-	-	-	<i>Educational institution of the non-institutional type</i>
Vaspitna ustanova zavodskog tipa	2	-	-	-	-	-	<i>Educational institution of the institutional type</i>
Specijalizovana ustanova	-	-	-	-	-	-	<i>Specialised institution</i>

29 – 8. OSUĐENA LICA ZA KRIVIČNA DJELA PREMA
IZREČENIM SANKCIJAMA, 2020.PERSONS CONVICTED OF CRIMINAL ACTS,
BY TYPE OF SANCTIONS IMPOSED, in 2020

<i>/nastavak/</i>		Krivična djela protiv / <i>Criminal acts against:</i>					<i>/continued</i>
	Ukupno <i>Total</i>	ustavnog uređenja i bezbjednosti CG <i>Constitution and security of MNE</i>	života i tijela <i>Life and body</i>	sloboda i prava čovjeka i građanina <i>Human and civil rights & freedom</i>	časti i ugleda <i>Honour and reputation</i>	polne slobode <i>Sexual integrity</i>	
STARIJI MALOLJETNICI / ELDER JUVENILES							
UKUPNO	79	-	14	5	2	-	TOTAL
Maloljetnički zatvor	1	-	-	-	-	-	Juvenile prison
Preko 5 - 10 godina	-	-	-	-	-	-	Over 5 up to 10 years
Preko 3 - 5 godina	-	-	-	-	-	-	Over 3 up to 5 years
Preko 2 - 3 godine	-	-	-	-	-	-	Over 2 up to 3 years
Do 2 godine	1	-	-	-	-	-	Up to 2 years
Mjere upozorenja i usmjeravanja	24	-	3	5	-	-	Warning and directing measures
Sudski ukor	3	-	-	-	-	-	Reprimand
Posebne obaveze	21	-	3	5	-	-	Special obligations
Mjere pojačanog nadzora	48	-	11	-	2	-	Intensified supervision measures
Zakonskog zastupnika	23	-	5	-	-	-	Legal representative
U drugoj porodici	-	-	-	-	-	-	In another family
Organa starateljstva	25	-	6	-	2	-	Custodial authority
U odgovarajućoj ustanovi	-	-	-	-	-	-	In an appropriate institution
Institucionalne mjere	6	-	-	-	-	-	Institutional measures
Vaspitna ustanova nezavodskog tipa	1	-	-	-	-	-	Educational institution of the non-institutional type
Vaspitna ustanova zavodskog tipa	5	-	-	-	-	-	Educational institution of the institutional type
Specijalizovana ustanova	-	-	-	-	-	-	Specialised institution

<i>/nastavak/</i>		Krivična djela protiv / <i>Criminal acts against:</i>						<i>/continued</i>
	imovine <i>Property</i>	opšte sigurnosti ljudi i imovine <i>General safety of persons and property</i>	bezbjednosti javnog saobraćaja <i>Public transport safety</i>	javnog reda i mira <i>Public order</i>	službene dužnosti <i>Official duty</i>	ostalo <i>Other</i>		
UKUPNO	28	-	2	11	-	17	TOTAL	
Maloljetnički zatvor	1	-	-	-	-	-	Juvenile prison	
Preko 5 - 10 godina	-	-	-	-	-	-	Over 5 up to 10 years	
Preko 3 - 5 godina	-	-	-	-	-	-	Over 3 up to 5 years	
Preko 2 - 3 godine	-	-	-	-	-	-	Over 2 up to 3 years	
Do 2 godine	1	-	-	-	-	-	Up to 2 years	
Mjere upozorenja i usmjeravanja	10	-	-	2	-	4	Warning and directing measures	
Sudski ukor	2	-	-	-	-	1	Reprimand	
Posebne obaveze	8	-	-	2	-	3	Special obligations	
Mjere pojačanog nadzora	12	-	2	9	-	12	Intensified supervision measures	
Zakonskog zastupnika	3	-	2	7	-	6	Legal representative	
U drugoj porodici	-	-	-	-	-	-	In another family	
Organa starateljstva	9	-	-	2	-	6	Custodial authority	
U odgovarajućoj ustanovi	-	-	-	-	-	-	In an appropriate institution	
Institucionalne mjere	5	-	-	-	-	1	Institutional measures	
Vaspitna ustanova nezavodskog tipa	-	-	-	-	-	1	Educational institution of the non-institutional type	
Vaspitna ustanova zavodskog tipa	5	-	-	-	-	-	Educational institution of the institutional type	
Specijalizovana ustanova	-	-	-	-	-	-	Specialised institution	

29 – 9. OSUĐENA PUNOLJETNA LICA PO STAROSTI
I GRUPI KRIVIČNIH DJELA, 2020.ADULTS CONVICTED, BY AGE AND
TYPE OF CRIMINAL ACTS, in 2020

	Ukupno / Total	Navršene godine života / Age reached				
		18- 29 godina 18 to 29 years	30 – 39 godina 30 to 39 years	40 – 49 godina 40 to 49 years	50 godina i više i nepoznato 50 years & over and unknown	
UKUPNO	2 115	619	546	346	604	TOTAL
Krivična djela protiv:						Criminal acts against:
Ustavnog uređ. i bezbj. CG	1	-	-	-	1	Constitution & security of MNE
Vojske CG	-	-	-	-	-	Armed forces of MNE
Života i tijela	151	56	41	20	34	Life and body
Sloboda i prava čovjeka i građ.	63	18	13	12	20	Human and civil rights & freedom
Časti i ugleda	6	3	2	-	1	Honour and reputation
Polne slobode	8	2	1	1	4	Sexual integrity
Pravnog saobraćaja	85	13	22	24	26	Legal transactions
Braka i porodice	162	23	57	43	39	Marriage and family
Zdravlja ljudi	712	255	190	90	177	Human health
Prava iz rada	1	-	-	1	-	Labor rights
Imovine	269	79	75	41	74	Property
Opšte sigurnosti ljudi i imovine	24	4	6	3	11	General safety of persons and property
Bezbjednosti javnog saobrać.	229	65	46	41	77	Public transport safety
Pravosuđa	7	3	1	1	2	Judiciary
Javnog reda i mira	166	56	41	20	49	Law and order
Službene dužnosti	9	-	2	2	5	Official duty
Platnog prometa i privr. posl.	60	11	16	18	15	Payment transactions
Životne sredine i uređenja prostora	104	8	20	21	55	Environment and spatial planning
Državnih organa	56	23	11	8	14	State bodies
Ostala krivična djela	2	-	2	-	-	Other criminal acts

29 – 10. OPTUŽENA LICA ZA KRIVIČNA DJELA

PERSONS ACCUSED OF CRIMINAL ACTS

	Ukupno Total	Krivična djela protiv / Criminal acts against:												
		vojske CG Armed forces of MNE	pravnog saobraćaja legal trans- actions	života i tijela Life and body	sloboda i prava čovjeka i građanina Human and civil rights & freedom	časti i ugleda i polne slobode Honour, reputation and sexual integrity	braka i porodice Marriage and family	platnog prometa i privrednog poslovanja Payment operations	imovine Property	opšte sigurnosti ljudi i imovine General safety of persons and property	bezbj. javnog saobraćaja Public transport safety	javnog reda i mira Public order	službene dužnosti Official duties	ostalo Other
PUNOLJETNA LICA / ADULTS														
2016	2 298	-	78	283	124	8	239	80	485	23	333	242	26	377
2017	2 395	-	78	273	109	12	234	77	488	33	372	262	21	436
2018	2 288	-	98	230	118	15	229	87	496	28	355	294	27	311
2019	2 099	-	113	184	108	9	208	100	396	27	351	281	19	303
2020	2 211	-	88	155	72	17	170	63	286	27	237	169	20	907
MALOLJETNA LICA / JUVENILES														
2016	144	-	1	17	3	-	4	-	98	-	4	9	-	8
2017	133	-	-	20	3	1	4	-	70	3	4	18	-	10
2018	145	-	-	23	3	-	2	-	88	1	7	13	-	8
2019	139	-	-	8	4	5	2	3	86	1	5	8	-	17
2020	106	-	1	17	5	3	2	-	42	-	2	13	-	21

29 – 11. OŠTEĆENA LICA (ŽRTVE) - GDJE SU
UČINIOCI KRIVIČNOG DJELA OSUĐENA
PUNOLJETNA LICA U 2020.

VICTIMS OF CRIMINAL ACTS –WHERE
ACTORS OF CRIMINAL ACTS WERE
CONVINCED ADULTS IN 2020

Krivično djelo kojim je lice oštećeno	Ukupno <i>Total</i>	Žene <i>Females</i>	Muškarci <i>Males</i>	Oštećena lica po starosti / <i>Victims per age</i>			Criminal act by which persons is injured
				djeca mlađa od 14.g. <i>Children younger than 14</i>	maloljetna lica od 14-18.g. <i>Juveniles from 14 to 18</i>	punoljetna lica od 18. i više god. <i>Full aged persons from 18 and up</i>	
Ukupno	911	281	630	53	42	816	Total
Krivična djela protiv:							Criminal acts against:
Ustavnog uređenja i bezbjednosti CG	-	-	-	-	-	-	Constitution and security of MNE
Života i tijela	161	11	150	2	4	155	Life and body
Sloboda i prava čovjeka i građ.	60	24	36	1	1	58	Human and civil rights & freedom
Prava iz rada	1	-	1	-	-	1	Occupational relations
Časti i ugleda	-	-	-	-	-	-	Honour and reputation
Polne slobode	7	6	1	1	1	5	Sex freedoms
Braka i porodice	158	109	49	39	31	88	Marriage and family
Zdravlja ljudi	-	-	-	-	-	-	Human health
Imovine	186	53	133	3	-	183	Property
Opšte sigurnosti ljudi i imovine	10	3	7	-	-	10	General safety of persons & property
Bezbjednosti javnog saobraćaja	205	63	142	7	4	194	Public transport safety
Pravosuđa	6	-	6	-	-	6	Judiciary
Javnog reda i mira	71	10	61	-	1	70	Public order
Službene dužnosti	2	-	2	-	-	2	Official duty
Ostala krivična djela	44	2	42	-	-	44	Other criminal acts

29 – 12. OŠTEĆENA LICA (ŽRTVE) - GDJE SU
UČINIOCI KRIVIČNOG DJELA OSUĐENA
MALOLJETNA LICA U 2020.

VICTIMS OF CRIMINAL ACTS –WHERE
ACTORS OF CRIMINAL ACTS WERE
CONVINCED MINORS IN 2020

Krivično djelo kojim je lice oštećeno	Ukupno <i>Total</i>	Žene <i>Females</i>	Muškarci <i>Males</i>	Oštećena lica po starosti / <i>Victims per age</i>			Criminal act by which persons is injured
				djeca mlađa od 14. g. <i>Children younger than 14</i>	maloljetna lica od 14-18. g. <i>Juveniles from 14 to 18</i>	punoljetna lica od 18. i više god. <i>Full aged persons from 18 and up</i>	
UKUPNO	70	6	64	-	16	54	TOTAL
Krivična djela protiv:							Criminal acts against:
Života i tijela	15	-	15	-	4	11	Life and body
Časti i ugleda	-	-	-	-	-	-	Honour and reputation
Polne slobode	-	-	-	-	-	-	Sex freedoms
Braka i porodice	1	1	-	-	1	-	Marriage and family
Imovine	33	5	28	-	-	33	Property
Bezbjednosti javnog saobraćaja	2	-	2	-	1	1	Public transport safety
Javnog reda i mira	9	-	9	-	7	2	Public order and legal transactions
Ostala krivična djela	10	-	10	-	3	7	Other criminal acts

II

PREGLED PO OPŠTINAMA

REVIEW BY MUNICIPALITIES

30 – 1. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA
ZA ODBORNIKE I BROJ MANDATARESULTS OF VOTING FOR MEMBERS OF MUNICIPAL
ASSEMBLY AND MANDATES WON

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		Broj mandata Number of mandates		PARTY – COALITION
	ukupno Total	%	ukupno Total	%	
ANDRIJEVICA¹⁾					ANDRIJEVICA¹⁾
UKUPNO	3 317	100,0	31	100,0	Total
„Za Andrijevicu, za Crnu Goru! Milo Đukanović DPS, SD	1 626	49,0	15	48,4	„For Andrijevicu, For Montenegro! Mr Milo Djukanovic DPS, SD”
Aleksa Bečić – Miodrag Lekić – „MIR JE NAŠA NACIJA” – Demokrate – Demokratska Crna Gora - Demos	310	9,4	3	9,7	Mr Aleksa Becic – Miodrag Lekic - "Peace Is Our Nation" - Democrats - Democratic Montenegro - DEMOS
„Za Budućnost Andrijevice – SNP – NSD”	1 381	41,6	13	41,9	"For The Future Of Andrijevicu - SNP - NSD"
BAR²⁾					BAR²⁾
UKUPNO	20 867	100,0	37	100,0	Total
„Demokratski front – SNP – Za grad koji volimo!”	1 333	6,4	2	5,4	"Democratic Front - SNP, For the city we love"
Marko Milačić - Prava Crna Gora – Za pravi Bar	622	3,2	1	2,7	Marko Milacic – Real Montenegro – For a Real Bar
Radomir Novaković Cakan – Biram Bar	2 580	12,4	5	13,5	Radomir Novakovic Cakan – I choose Bar
Za dobro građana Bara pobjednički! DPS - Milo Đukanović	7 218	34,6	15	40,5	For the benefit of the citizens of Bar, victorious DPS - Milo Djukanovic
„Reforma” za Bar	194	0,9	-	-	"Reform" for Bar
Albanci za Bar/ Shqiptarët për Tivarin (DS u CG / LD në MZ – DP / PD)	163	0,8	-	-	Albanians for Bar / Shqiptarët për Tivarin (DS in Montenegro / LD no MZ - DP / PD)
Bošnjačka stranka	814	3,9	1	2,7	Bosniak party
„Socijaldemokrate – Mičo Orlandić – Dosljedno za nova radna mjesta i razvoj Bara”	3 824	18,3	7	18,9	"Social democrats - Mico Orlandic - Consistent for new jobs and development of Bar"
Aleksa Bečić, Dritan Abazović – Bar za 21. Vijek – Demokrate – URA	2 401	11,5	4	10,8	Aleksa Bečić, Dritan Abazovic – Bar for the 21st Century - Democrats - URA
SDP Bar za promjene – Dr Draginja Vuksanović	1 432	6,9	2	5,4	SDP Bar for Change - Dr. Draginja Vuksanovic
Demos – „Čistim rukama za budućnost Bara”	246	1,2	-	-	Demos - "With clean hands for the future of Bar"
BERANE³⁾					BERANE³⁾
UKUPNO	17 311	100,0	35	100,0	Total
Stranka pravde i pomirenja – Berane za pravdu	57	0,3	-	-	Justice and Reconciliation Party - Berane for Justice
Berane pobjeđuje – Milo Đukanović – DPS – SD- BS	7 988	46,1	17	48,6	Berane wins - Milo Djukanovic - DPS - SD-BS
Aleksa Bečić – Demokrate – Pobjede, a ne podjele	1 889	10,9	4	11,4	Aleksa Becic - Democrats - Victories, not divisions
Nezavisna lista građana „Riječ” – Velimir Bato Đurišić	248	1,4	-	-	Independent list of citizens „Word” - Velimir Bata Djuricic
Zorka Brakočević – Napredno Berane	24	0,1	-	-	Zorka Rakocevic - Advanced Berane
Glas naroda za Berane	135	0,8	-	-	Voice of the People for Berane
Koalicija SDP – DEMOS Dr Radovan Asanović	272	1,6	-	-	Coalition SDP - DEMOS Dr Radovan Asanovic
„Prava je ura – Dr Dragan Labudović – Berane za sve”	239	1,4	-	-	"The time is right - Dr Dragan Labudovic - Berane for All"
Zdravo Berane	6 459	37,3	14	40,0	Healthy Berane
BIJELO POLJE²⁾					BIJELO POLJE²⁾
UKUPNO	23 200	100,0	38	100,0	Total
„Srpska koalicija – Slavko Fušić”	515	2,2	-	-	"Serbian coalition - Slavko Fustic"
SDP – Za život u Bijelom Polju	1 525	6,6	2	5,3	SDP - For life in Bijelo Polje
DF Biraj. Odluči. Promjeni!	2 220	9,6	4	10,5	DF Choose. Decide. Change!
Aleksa Bečić – Dritan Abazović – Bijelo Polje za 21. Vijek – Demokrate - URA	2 238	9,6	4	2,6	Aleksa Becic - Dritan Abazovic - Bijelo Polje for the 21st century - the Democrats - URA
Ujedinjena Crna Gora – Goran Danilović – Ozbiljni ljudi za ozbiljan grad!	940	4,1	1	-	United Montenegro - Goran Danilovic - Serious people for a serious city!
Savez za pomirenje – Svetislav Perišić – „Život ne može da čeka”	254	1,1	-	-	Alliance for reconciliation - Svetislav Perisic - "Life can not wait"
Za dobro građana Bijelog Polja! Pobjednički! Koalicija DPS – BS – SD Milo Đukanović	13 811	59,5	25	65,8	For the benefit of the citizens of Bijelo Polje! Victorious! Coalition DPS - BS - SD Milo Djukanovic
Za naš grad- Bijelo Polje – Crnogorska i SPP	140	0,6	-	-	For our city - Bijelo Polje - Montenegro and SPP
Najbolji izbor – SNP – Bijelo Polje – Dr Rašo Nišavić	1 557	6,7	2	5,3	The best choice - SNP - Bijelo Polje - Dr Raso Nisavic

1) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 30. 8. 2020.

2) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 27. 5. 2018.

3) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 4. 2. i 6. 3. 2018.

1) Local election results for members of municipal assembly held on 30 August 2020

2) Local election results for members of municipal assembly held on 27 May 2018

3) Local election results for members of municipal assembly held on 4 February and 6 March 2018

30 – 1. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA ODBORNIKE I BROJ MANDATA

RESULTS OF VOTING FOR MEMBERS OF MUNICIPAL ASSEMBLY AND MANDATES WON

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		Broj mandata Number of mandates		PARTY – COALITION
	ukupno Total	%	ukupno Total	%	
BUDVA¹⁾ UKUPNO: Dragan Krapović – "BUDVA JE NAŠA NACIJA" – DEMOKRATE – Demokratska crna gora SDP – Jaka Budva! "Za Budvu! Za Crnu Goru! Milo Đukanović, DPS, SD, CRNOGORSKA, LP" "URA za sve građane Budve – Crno na Bijelo!" "Božidar dr Vujičić – ZAUSTAVIMO BEZONIZACIJU BUDVE!" "MARKO BATO CAREVIĆ – ZA BUDUĆNOST BUDVE!" Demokratski Front (Nova Srpska Demokratija, Pokret Za Promjene, Demokratska Narodna Partija Crne Gore), Socijalistička Narodna Partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Demos, Demokratska Srpska Stranka, Ujedinjena Crna Gora" Nova Budva – Ilija Gigović	13 975	100,0	33	100,0	BUDVA¹⁾ Total Mr Dragan Krapovic - "BUDVA IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC Montenegro SDP - STRONG BUDVA! "For Budva! For Montenegro! Mr Milo Djukanovic, DPS, SD, MONTENEGRO, LP" "URA for all citizens of Budva - Black to white!" "Bozidar PhD Vujicic - Let's stop the zoning of Budva!" "MARKO BATO CAREVIC - for the future of Budva! Democratic Front (new Serbian Democracy, Movement For Change, Democratic People's Party Of Montenegro), Socialist People's Party Of Montenegro, Real Montenegro, Demos, Democratic Serbian Party, United Montenegro"
CETINJE³⁾ Ukupno CETINJE POBJEĐUJE! DPS – Milo Đukanović Aleksa Bečić – demokrate – pobjede, a ne podjele Crnogorska: na okup crnogorci! – Ivica Kaluderović Socijaldemokrate – Dosljedno, da Prijestonica bude prva „CETINJSKA SLOGA – SNP I LIBERALI ZAJEDNO“ „DEMOKRATSKI FRONT – Cetinje – samo složno, samo jako!“ (pokret za promjene - demokratska narodna partija -radnička partija – NSD) „URA – Ponosno, prkosno, CETINJSKI – Filip Adžić „Stara garda liberalnog saveza Crne Gore „POZITIVNA CRNA GORA – za novi život Cetinja – dr Mihailo Babović“ SDP – da živi Cetinje	9 964	100,0	33	100,0	CETINJE³⁾ Total CETINJE WINS! DPS – Milo Đukanovic Aleksa Becic – Democrats – "Victories, Not Separations" Montenegrin: Together Montenegrin! – Ivica Kaludjerovic Socialdemocrats – Consistently, Capital to be first „Cetinje Agreeably – SNP And Liberals Together“ "Democratic Front – Cetinje – agreeably, strong!" (movement for changes - democratic the People's Party - the workers' party – NSD) „URA – Proudly, defiantly, CETINJE – Filip Adžić „ Old Guard of the Liberal Alliance of Montenegro „POSITIVE CRNA GORA – za new life of Cetinje – Mihailo Babović, PhD“ SDP – Cetinje lives
DANILOVGRAD²⁾ UKUPNO Aleksa Bečić – Dritan Abazović – Danilovgrad za 21. Vijek – Demokrate - URA „Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Dosljedno za Danilovgrad“ SDP – Časno za promjene – Dražen Dragojević Nova srpska demokratija – Pokret za promjene – Za srpsko-crnogorski dogovor. Bratski, iskreno, naprijed! Narodna koalicija – Časno za Danilovgrad – Demokratska narodna partija, Socijalistička narodna partija i Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore Marko Milačić – Za pravi Danilovgrad – Prava Crna Gora Za dobro građana Danilovgrada pobjednički! Koalicija DPS –LP - Milo Đukanović	8 452	100,0	33	100,0	DANILOVGRAD²⁾ TOTAL Aleksa Becic - Dritan Abazovic - Danilovgrad for the 21st century - the Democrats - URA „Social democrats - Ivan Brajovic - Consistent for Danilovgrad“ SDP – Honorably for changes - Drazen Dragojevic New Serbian Democracy - Movement for Change - For a Serbian-Montenegrin deal. Brotherly, honestly, forward! People's coalition – Honorably for Danilovgrad - Democratic People's Party, Socialist People's Party and Yugoslav Communist Party of Montenegro Marko Milacic - For Real Danilovgrad - Real Montenegro For the benefit of the citizens of Danilovgrad victorious! Coalition DPS – LP - Milo Djukanovic
GUSINJE¹⁾ UKUPNO "Albanci zajedno za Gusinje" - „Shqiptaret bashke per Guci“ Bošnjačka stranka – Liberalna partija „Ispravno za Gusinje“ Rafet Husović Demokratska Partija Socijalista Crne Gore „Za Gusinje!“ Za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović Socijaldemokrate Crne Gore „Socijaldemokrate Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO za Gusinje“ Socijaldemokratska Partija Crne Gore SDP – dr Elvis Omeragić – JAKO GUSINJE! Socijalistička Narodna Partija Crne Gore – Gusinje	2 141	100,0	30	100,0	GUSINJE¹⁾ Total "Albanians together for Gusinje" - "Shqiptaret bashke per Guci" Bosniak Party - Liberal Party "Correct for Gusinje" Rafet Husovic Democratic Party of Socialists of Montenegro, For Gusinje! For Montenegro! DPS - Milo Djukanovic Social Democrats of Montenegro „ Social Democrats Ivan Brajovic - We decide CONSISTENTLY for Gusinje “ Social Democratic Party of Montenegro SDP - Dr. Elvis Omeragic - STRONG GUSINJE! Socialist People's Party of Montenegro - Gusinje

¹⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 30. 8. 2020.
²⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 27. 5. 2018.
³⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 26.11. 2017

¹⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 30 August 2020
²⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 27 May 2018
³⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 26 November 2017

30 – 1. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA
ZA ODBORNIKE I BROJ MANDATARESULTS OF VOTING FOR MEMBERS OF MUNICIPAL
ASSEMBLY AND MANDATES WON

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		Broj mandata Number of mandates		PARTY – COALITION
	ukupno Total	%	ukupno Total	%	
HERCEG NOVI¹⁾ UKUPNO:	16 738	100,0	35	100,0	HERCEG NOVI¹⁾ Total
Novska lista – Naš grad, naš brod	3 195	19,1	7	20,0	List of Novi - Our city, our ship
Evropski tim za Herceg Novi (DPS – Demokratska partija socijalista Crne Gore, SD – Socijaldemokrate Crne Gore)	3 680	22,0	8	22,9	European team for Herceg Novi (DPS - Democratic Party of Socialists of Montenegro, SD - Social Democrats of Montenegro)
Pravi Novi – Sloboda u našim rukama – Marko Milačić (Prava Crna Gora – Milan Zarić, Grupa građana – Glas za naš Novi – dr Ljiljana Bojanic)	768	4,6	1	2,8	The Real Novi - Freedom in our hands - Marko Milačić (Real Montenegro - Milan Zarić, Group of citizens - Voice for our Novi - Dr. Ljiljana Bojanic)
„Za budućnost Herceg Novog i Boke” – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Demokratska narodna partija Crne Gore, Pokret za promjene), Socijalistička narodna partija Crne Gore i Radnička partija	3 246	19,4	7	20,0	"For the future of Herceg Novi and Boka" - Democratic Front (New Serbian Democracy, Democratic People's Party of Montenegro, Movement for Change), Socialist People's Party of Montenegro and Workers' Party
Stevan Katić – Ni lijevo, ni desno, pravac Novi – Demokrate – Novi pobjeđuje – Demos – Partija penzionera, invalida i restitucije	4 568	27,3	10	28,6	Stevan Katic - Neither left nor right, direction Novi - Democrats - Novi wins - Demos - Party of pensioners, invalids and restitution
Dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – Može Bokeški (Građanski pokret URA, Bokeški forum, Savez građana CIVIS, Građanska inicijativa BOKOBRAN i nestranačke ličnosti)	1 281	7,6	2	5,7	Dr Dritan Abazovic - Black to White – Can Boka (Civic Movement URA, Boka Forum, Citizens' Association CIVIS, Civic Initiative BOKOBRAN and non-partisan personalities)
KOLAŠIN²⁾ UKUPNO	5 085	100,0	31	100,0	KOLAŠIN²⁾ Total
Grupa birača „Šule i Mikan sa građanima za Kolašin”	490	9,6	3	9,7	A group of voters "Sule and Mikan with citizens for Kolasin"
Za dobro građana Kolašina. Pbjednički! DPS – Milo Đukanović	1 983	39,0	13	41,9	For the benefit of the citizens of Kolasin. Victorious! DPS - Milo Djukanovic
„Promjene na djelu – Socijaldemokratska partija Kolašin”	343	6,7	2	6,5	"Changes in Action - Social Democratic Party Kolasin"
„Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Dosljedno za Kolašin”	435	8,6	2	6,5	"Social democrats - Ivan Brajovic - Consistent for Kolasin"
Aleksa Bečić - Demokrate – Pobjede, a ne podjele – Dođi kući, jer imamo plan	916	18,0	6	19,4	Aleksa Becic - Democrats - Victories, not divisions - Come home, because we have a plan
Demokratski front DF, Socijalistička narodna partija SNP „Kolašin pobjeđuje”	798	15,7	5	16,1	Democratic Front DF, Socialist People's Party of SNP "Kolasin Wins"
Ujedinjena Crna Gora – Goran Danilović – Ozbiljni ljudi za ozbiljan grad	120	2,4	-	-	United Montenegro - Goran Danilovic - Serious people for a serious city
KOTOR³⁾ UKUPNO:	13 805	100,0	33	100,0	KOTOR³⁾ Total
VLADIMIR JOKIĆ – „KOTOR JE NAŠA NACIJA” – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA	3 313	24,0	9	27,3	Mr VLADIMIR JOKIC - "KOTOR IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO
„Za Kotor! Za Crnu Goru! DPS Milo Đukanović!”	4 437	32,1	12	36,4	"For Kotor! For Montenegro! DPS Mr Milo Djukanovic!"
„URA KOTOR” PATRIOTSKI I GRAĐANSKI – CRNO NA BIJELO”	692	5,0	1	3,0	"URA KOTOR" PATRIOTIC AND CIVIL - BLACK TO WHITE "
„SDP – dr Ivan Ilić – JAK KOTOR!”	603	4,4	1	3,0	"SDP – PhD Ivan Ilic – STRONG KOTOR!"
„Socijaldemokrate – dr Andrija Lompar – Mi odlučujemo dosljedno za Kotor”	568	4,1	1	3,0	"Social Democrats - PhD. Andrija Lompar - We decide consistently for Kotor"
„ZA BUDUĆNOST KOTORA”	2 937	21,3	7	21,3	"FOR FUTURE OF KOTOR"
„Hrvatska građanska inicijativa – Svim srcem za Kotor”	239	1,7	-	-	"Croatian Civic Initiative - With all heart for Kotor"
Za liberalni Kotor – Andrija Pura Popović – Liberalna partija	566	4,1	1	3,0	For liberal Kotor – Mr Andrija Pura Popovic - Liberal Party
DR BRANKO BAĆO IVANOVIĆ – SOCIJALISTI	450	3,3	1	3,0	PhD BRANKO BACO IVANOVIC - SOCIALISTS

¹⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 9.5. 2021.²⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 27. 5. 2018.³⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 30. 08. 2020.¹⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 9 May 2021²⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 27 May 2018³⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 30 August 2020

30 – 1. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA
ZA ODBORNIKE I BROJ MANDATARESULTS OF VOTING FOR MEMBERS OF MUNICIPAL
ASSEMBLY AND MANDATES WON

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		Broj mandata Number of mandates		PARTY – COALITION
	ukupno Total	%	ukupno Total	%	
MOJKOVAC¹⁾					MOJKOVAC¹⁾
UKUPNO	5 852	100,0	31	100,0	Total
DPS „Za naš Mojkovac – Milo Đukanović“	3 195	54,6	18	58,1	DPS "For Our Mojkovac – Milo Djukanovic"
Socijalistička narodna partija Crne Gore – za Mojkovac dostojan čovjeka-	376	6,4	2	6,5	Socialist peoples' party of Montenegro – for Mojkovac worth of human
SDP-da živi Mojkovac	79	1,4	-	-	SDP – Let live Mojkovac
„Socijaldemokrate Crne Gore-Ivan Brajović dosljedno za mojkovac“	210	3,6	1	3,2	Social democrats of Montenegro – Mr. Ivan Brajovic consistent for Mojkovac'
URA-mr Ivan Ašanin-rad je najbolja politika građanski pokret ura (ujedinjena reformrska akcija)-reforme odmah!	204	3,5	1	3,2	URA – Mr. Ivan Asanin, MSc – Work is the best policy Civic movement URA (United reform action)
Aleksa Bečić-demokrate-pobjede, a ne podjele	1 003	17,1	5	16,1	Mr Aleksa Becic – Democrats – Victories, not separations
Demokratski front-da radi Mojkovac (nova srpska demokratija, pokret za promjene, demokratska narodna partija, radnička partija, partija udruženih penzionera i invalida Crne Gore i demokratska srpska stranka)	785	13,4	4	12,9	Democratic Front – Let Mojkovac work (New Serbian Democracy, Movement for Changes, Democratic People's Party, Labour Party, United Pensioners and Disabled Persons' Party of Montenegro, and Democratic Serbian Party)
NIKŠIĆ²⁾					NIKŠIĆ²⁾
UKUPNO:	47 740	100,0	41	100,0	Total
Evropski tim za Nikšić! (DPS – Demokratska partija socijalista Crne Gore, SD – Socijaldemokrate Crne Gore, LPCG – Liberalna partija Crne Gore, PKS – Patriotsko komitski savez)	19 294	40,4	18	43,9	European team for Niksic! (DPS - Democratic Party of Socialists of Montenegro, SD - Social Democrats of Montenegro, LPCG - Liberal Party of Montenegro, PKS - Patriotic Komitas Alliance)
Miodrag Daka Davidović – Narodni pokret	1 549	3,2	1	2,4	Miodrag Daka Davidovic - People's Movement
SDP – Srcem za Nikšić!	1 259	2,6	-	-	SDP - With my heart for Niksic!
ZA BUDUĆNOST NIKŠIĆA – Demokratski front, Socijalistička narodna partija Crne Gore, Grupa birača Za život Nikšića, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Socijalisti Crne Gore, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde Crne Gore „dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – Može Nikšić, Građanski pokret Ujedinjena reformrska akcija URA i nestranačke ličnosti“	12 348	25,9	11	26,9	FOR THE FUTURE OF NIKSIC - Democratic Front, Socialist People's Party of Montenegro, Group of Voters For the Life of Niksic, United Montenegro, Workers' Party, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Socialists of Montenegro, Party of pensioners, invalids and social justice of Montenegro
„dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – Može Nikšić, Građanski pokret Ujedinjena reformrska akcija URA i nestranačke ličnosti“	2 140	4,5	1	2,4	"Dr. Dritan Abazovic - Black to White - Can Niksic, Civic Movement United Reform Action URA and non-partisan personalities"
mr Momo Koprivica – Mir je naša nacija – Demokrate – Ne damo Nikšić – Demos – Partija penzionera, invalida i restitucije – Plenum 083 – Zaokružiti slobodu	11 150	23,4	10	24,4	mr Momo Koprivica - Peace is our nation - Democrats - We do not give Niksic - Demos - Party of pensioners, invalids and restitution - Plenum 083 - Circle freedom
PETNJICA³⁾					PETNJICA³⁾
UKUPNO	3 014	100,0	31	100,0	Total
SDP – Rešad Rastoder – da živi Petnjica	154	5,1	1	3,2	SDP – Rešad Rastoder – to live Petnjica
Petnjica pobjeđuje! DPS – Milo Đukanović	1745	57,9	20	64,5	Petnjica Wins! DPS – Milo Đukanović
Bošnjačka stranka – dostojanstveno za Petnjicu	441	14,6	5	16,1	Bosniac Party – Dignified for Petnjica
Socijaldemokrate – Ivan Brajović – dosljedno za Petnjicu	348	11,5	3	9,7	Social democrats – Ivan Brajović – Consistent for Petnjica
Za dobro Petnjice SNP	56	1,9	-	-	For Good of Petnjica SNP
Aleksa Bečić – demokrate – pobjede, a ne podjele	98	3,3	1	3,2	Aleksa Bečić – democrats – victories, not divisions
BDZ – za život u Bihoru	103	3,4	1	3,2	BDZ – for life in Bihor
Pozitivna Crna Gora – Sabaheta Novalić – pošteno	69	2,3	-	-	Positive Montenegro – Sabaheta Novalić – honestly
PLAV³⁾					PLAV³⁾
UKUPNO	5 111	100,0	31	100,0	Total
Socijaldemokrate - Ivan Brajović - Dosljedno za Plav	1 538	30,1	10	32,3	Social democrats - Ivan Brajovic - Consistent for Plav
Alternativa Shqiptare - Albanska Alternativa – Iber Hoti	203	4,0	1	3,2	Alternative Shqiptare - Albanian Alternative - Iber Hoti
Aleksa Bečić – Demokrate - Pobjede, a ne podjele, dođi kući, jer imamo plan	176	3,4	1	3,2	Aleksa Becic - Democrats - Victory, not division, come home because we have a plan
Bošnjačka stranka	1 064	20,8	7	22,6	Bosniak party
DF-SNP	344	6,7	2	6,5	DF-SNP
Stranka pravde i pomirenja	37	0,7	-	-	A party of justice and reconciliation
Grupa Birača - Biram Plav - Zgjedhim Plaven	230	4,5	1	3,2	Group of voters - I choose Plav - Zgjedhim Plaven
Socijaldemokratska partija-Promjene na djelu	534	10,4	3	9,7	Social Democratic Party-Changes at work
Za dobro građana Plava.Pobjednički! DPS Milo Đukanović	985	19,3	6	19,4	For the benefit of the citizens of Plav.Victorious! DPS Milo Djukanovic

1) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 26.11. 2017.

2) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 14.3. i 4.4.2021.

3) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 27. 5. 2018.

1) Local election results for members of municipal assembly held on 26 November 2017

2) Local election results for members of municipal assembly held on 14 March and 4 April 2021

3) Local election results for members of municipal assembly held on 27 May 2018

30 – 1. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA
ZA ODBORNIKE I BROJ MANDATARESULTS OF VOTING FOR MEMBERS OF MUNICIPAL
ASSEMBLY AND MANDATES WON

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		Broj mandata Number of mandates		PARTY – COALITION
	ukupno Total	%	ukupno Total	%	
PLJEVLJA¹⁾ UKUPNO	18 892	100,0	35	100,0	PLJEVLJA¹⁾ Total
„Za spas Plevlja – Demokratska narodna partija, Pokret za Pljevlja, Prava Crna Gora – Vladislav Bojović, Dr Novica Stanić, Marko Milačić“	2 207	11,7	4	11,4	"For salvation of Plevlja - Democratic Civic Party, Movement for Pljevlja, Real Montenegro - Vladislav Bojovic, Dr Novica Stanic, Marko Milacic"
„Za dobro građana Pljevalja – pobjednički! Koalicija DPS, SD, BS – Milo Đukanović“	10 138	53,7	20	57,1	"For the benefit of the citizens of Pljevlja – Victorious! Coalition DPS, SD, BS - Milo Djukanovic"
Aleksa Bečić – Demokrate - Pobjede, a ne podjele, dođi kući, jer imamo plan	3 743	19,8	7	20,0	Aleksa Becic - Democrats - Victory, not division, come home because we have a plan
Koalicija Nova Srpska Demokratija – SNP Crne Gore, PZP – „Da Pljevljima svane – složno i iskreno naprijed“	2 467	13,1	4	11,4	Coalition New Serbian Democracy – SNPof Montenegro, PZP – "For the Sun shines for Pljevlja – Solidary and honestly forward"
„Pljevlja svima – Dr Adnan Hadžiosmanović“	337	1,8	-	-	Pljevlja for all – Dr Adnan Hadziosmanovic
PLUŽINE²⁾ UKUPNO	2 141	100,0	30	100,0	PLUŽINE²⁾ Total
Socijaldemokrate – Ivan Brajović – dosledno za Plužine	98	4,6	1	3,3	Social democrats - Ivan Brajovic - Consistent for Pluzine
Demokratski Front – Nova srpska demokratija, Jugoslovenska komunistička partija, Demokratska narodna partija	293	13,7	4	13,3	Democratic Front – New Serbian democracy, Yugoslovenian Comunistics Party, Democratics Peoples Party
SNP – Mijuško Bajagić	1 143	53,4	16	53,3	SNP – Mijusko Bajagic
Aleksa Bečić – Demokrate – Pobjede a na podjele – Dođi kući jer imamo plan za moderan grad	270	12,6	4	13,3	Aleksa Becic - Democrats - Victories, not divisions - Come home, because we have a plan
Za dobro građaja Plužina – Pobjednički!DPS	337	15,7	5	16,7	For the benefit of the citizens of Pluzine, the victorious DPS
PODGORICA¹⁾ UKUPNO	100 722	100,0	61	100,0	PODGORICA¹⁾ Total
„Za dobro građana Podgorice. Pobjednička koalicija – Milo Đukanović“	48 047	47,7	32	52,2	"For the benefit of the citizens of Podgorica. Winning coalition - Milo Djukanovic"
Grupa građana Saša Mijović – „Pobjednik od riječi“	746	0,7	-	-	Citizens' group Saša Mijović - "Winner of the word"
Građanski savez za promjene (SDP – Demos – Slobodni građani)	2 985	3,0	-	-	Civic Alliance for Change (SDP - Demos - Free Citizens)
Ujedinjena Crna Gora – Goran Danilović – Ozbiljni ljudi za ozbiljan grad	1 409	1,4	-	-	United Montenegro - Goran Danilovic - Serious people for a serious city
Demokratski front – Socijalistička narodna partija „Sve za moj grad“	12 291	12,2	8	13,6	Democratic Front - Socialist People's Party "All for My City"
Albanska alternativa – Alternativa Shqiptare	1 492	1,5	1	1,6	Albanian Alternative - Alternative Shqiptare
Socijaldemokrate – Ivan Brajović – „Dosljedno za Podgoricu“	5 122	5,1	3	4,9	Social democrats - Ivan Brajovic - "Consistent for Podgorica"
Marko Milačić – Da Podgorica bude Podgorica – Prava Crna Gora	2 399	2,4	-	-	Marko Milacic – Let Podgorica be a Podgorica - Real Montenegro
Aleksa Bečić – Dritan Abazović – Podgorica za 21. Vijek – Demokrate - URA	26 032	25,8	17	27,9	Aleksa Becic - Dritan Abazovic - Podgorica for the 21st Century - Democrats - URA
Srpska koalicija – Dobri Dedejić	199	0,2	-	-	Serbian coalition – Dobri Dedeic
TUZI³⁾ UKUPNO	6 989	100,0	32	100,0	TUZI³⁾ Total
Tuzi pobjeđuju – DPS – Milo Đukanović	2 491	31,9	10	25,0	Tuzi Win – DPS – Milo Djukanovic
Za dobro građana Malesije SNP CG	86	1,1	-	-	For the benefit of the citizens of Malesija SNP CG
Aleksa Bečić – Demokrate – Pobjede, a ne podjele	235	3,0	1	2,5	Aleksa Becic - Democrats - Victories, not divisions
Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Dosljedno za Tuzi“	360	4,6	1	2,5	Social democrats - Ivan Brajovic - Consistent for Tuzi
Malesija nas ujedinjuje	3 682	47,1	16	40,0	Malesija unite us
Bošnjačka stranka – „Mudar izbor“	961	12,3	12	30,0	Bosniak party – "Wise choice"

1) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 27. 5. 2018.

2) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 20.5.2018.

3) Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 03.03. 2019.

1) Local election results for members of municipal assembly held on 27 May 2018

2) Local election results for members of municipal assembly held on 20 May 2018

3) Local election results for members of municipal assembly held on 03 March 2019

30 – 1. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA
ZA ODBORNIKE I BROJ MANDATA

RESULTS OF VOTING FOR MEMBERS OF MUNICIPAL
ASSEMBLY AND MANDATES WON

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		Broj mandata Number of mandates		PARTY – COALITION
	ukupno Total	%	ukupno Total	%	
ROŽAJE¹⁾					ROŽAJE¹⁾
UKUPNO	13 430	100,0	34	100,0	Total
"SDP - za Promjene"	617	4,6	1	2,9	"SDP - for Changes"
"Složno za Rožaje - bratski i iskreno naprijed"	70	0,5	-	-	"Solidary for Rozaje - Brotherly and Honestly Forward"
"Promjene za bolje Rožaje – Aida Nina Kurpejović"	30	0,2	-	-	"Changes for the better Rozaje - Aida Nina Kurpejovic"
"Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Dosljedno za Rožaje"	1 559	11,6	4	11,8	"Social democrats - Ivan Brajovic - Consistent for Rozaje"
Aleksa Bečić – Demokrate – Pobjede, a ne podjele – Dođi kući, jer imamo plan	106	0,8	-	-	Aleksa Becic - Democrats - Victories, not divisions - Come home, because we have a plan
"URA – Husein Ljajić – Rožaje naša kuća!"	100	0,7	-	-	"URA - Husein Ljajic - Rozaje our house!"
"Bošnjačka stranka – Rafet Husović, Rožaje na prvom mjestu"	6 836	50,9	19	55,9	"Bosniak party - Rafet Husovic, Rozaje in the first place"
Za dobro građana Rožaja, pobjednički DPS – Milo Đukanović	3 734	27,8	10	29,4	For the benefit of the citizens of Rožaje, the victorious DPS - Milo Đukanovic
"SPP – Hazbija Kalač – Mijenjaj, druge nam nema!"	378	2,8	-	-	"SPP - Hazbija Kalac - Change, no other!"
ŠAVNIK¹⁾					ŠAVNIK¹⁾
UKUPNO	1 395	100,0	30	100,0	Total
Aleksa Bečić – Demokrate – Pobjede, a ne podjele – Dođi kući, jer imamo plan	152	10,9	3	10	Aleksa Becic - Democrats - Victories, not divisions - Come home, because we have a plan
Za dobro građana Šavnika pobjednički! Koalicija DPS, SD – Milo Đukanović	862	61,8	19	63,3	For the benefit of citizens of Šavnik victorious! Coalition DPS, SD - Milo Đukanovic
Koalicija – SNP - DF	381	27,3	8	26,7	Coalition – SNP – DF
TIVAT²⁾					TIVAT²⁾
UKUPNO	9 056	100,0	32	100,0	Total
„GORAN BOŽOVIĆ – Časno i odgovorno za bolji Tivat"	311	3,4	1	3,1	"Mr GORAN BOZOVIĆ - Honorable And Responsible For A Better Tivat"
Bokeški forum – Ljudi Boke Znaju	612	6,8	2	6,3	BOKA FORUM - PEOPLE OF BOKA KNOW
HGI. Svim srcem za Tivat!	520	5,7	2	6,3	HGI. WITH ALL HEART FOR TIVAT!
„Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Tivat mora bolje!"	701	7,7	2	6,3	"Social Democrats – Mr Ivan Brajovic - Tivat must do better!"
Koaliciona izborna lista „NAROD POBJEĐUJE"	3 519	38,9	13	40,6	Coalition electoral list "PEOPLE WIN"
Zbog Tivta! Za Tivčane! DPS Milo Đukanović	3 014	33,3	11	34,3	Because of Tivat! For Tivat! DPS Milo Đukanovic
SDP – Odranimo grad!	379	4,2	1	3,1	SDP - Let's defend the city!
ULCINJ³⁾					ULCINJ³⁾
UKUPNO	12 393	100,0	34	100,0	Total
Socijaldemokrate Crne Gore – Ivan Brajović – Dosljedno za Ulcinj / Socijaldemokratët e Malit të Zi – Ivan Brajović – Qëndrueshëm për Ulqin	1 005	8,1	3	8,8	Social democrats of Montenegro - Ivan Brajovic - Consistently for Ulcinj / Socijaldemokratët e Malit të Zi – Ivan Brajović – Qëndrueshëm për Ulqin
Me zemër përpara - UDSH	1 107	8,9	3	8,8	Me zemër përpara - UDSH
Bošnjačka stranka Partia boshnjake	343	2,8	1	2,9	Bosniak Party Partia boshnjake
Aleksa Bečić – Demokrate – Pobjede, a ne podjele Aleksa Bečić – demokratët - fitore, e jo përçarje	343	2,8	1	2,9	Aleksa Becic - Democrats - Victories, not divisions Aleksa Bečić - demokratët - fitore, e jo përçarje
FORCA – „Ta mbrojmë të ardhmen" FORCA – „Odranimo budućnost"	2 925	23,6	8	23,5	FORCA - "Ta mbrojmë të ardhmen" FORCA - "Defend the Future"
Koalicija SNP – „Za zdravu Ulcinj – građanski hrabro"					Coalition of the SNP - "For healthy Ulcinj - civic brave"
Koalicioni PPS – FD „Për Ulqin të shëndetshëm - me kurajo civile"	258	2,1	-	-	Coalition PPS - FD "Për Ulqin të shëndetshëm - me kurajo civile"
SDP - Ranko Krivokapić – Da oživi Ulcinj PSD – Ranko krivokapiq – Të ringjallet Ulqini	381	3,1	1	2,9	SDP - Ranko Krivokapic - To revive Ulcinj PSD - Ranko krivokapiq - Të ringjallet Ulqini
Probudi se Ulcinju! - Zgjohu Ulqin! - Demokratska Partia – Partia demokratike, Perspektiva, Demokratski savez u Crnoj Gori – Lidhja Demokratike në Mal të Zi	2 365	19,1	7	20,6	Wake up Ulcinj! - Zgjohu Ulqin! - Democratic Party - Party of Democracy, Perspective, Democratic Union in Montenegro - Lidhja Demokratike në Mal të Zi
„URA – Ulqini gjeneratave të reja – Ulcinj novim generacijama – Mr Dritan Abazović"	672	5,4	2	5,9	"URA - Ulcini gjeneratave të reja - Ulcinj for the new generations - Mr Dritan Abazovic"
Ulcinj pobjeđuje! – DPS Milo Đukanović					Ulcinj is winning! - DPS Milo Đukanovic
Ulqini fiton! – PDS Millo Gjukanović	2 994	24,2	8	23,5	Ulqini fiton! - PDS Millo Gjukanovic
ŽABLJAK¹⁾					ŽABLJAK¹⁾
UKUPNO	2 334	100,0	31	100,0	Total
Za dobro građana Žabljaka pobjednički! Koalicija DPS, SD – Milo Đukanović	1 303	24,9	18	55,8	For the benefit of citizens of Žabljak victorious! Coalition DPS, SD - Milo Đukanovic
Aleksa Bečić – Demokrate – Pobjede, a ne podjele – Dođi kući, jer imamo plan	506	49,1	6	21,7	Aleksa Becic - Democrats - Victories, not divisions - Come home, because we have a plan
Demokratski front – Socijalistička narodna partija Crne Gore	525	2,1	7	22,5	Democratic Front - Socialist People's Party of Montenegro

¹⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 27. 5. 2018.

²⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 30.8.2020

³⁾ Rezultati lokalnih izbora za odbornike, održanih 4. 2. 2018.

¹⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 27 May 2018

²⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 30 August 2020

³⁾ Local election results for members of municipal assembly held on 4 February 2018

30 – 2. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.

PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

	Broj upisanih birača <i>Number of registered voters</i>	Broj utvrđenih biračkih mjesta <i>Number of registered polling places</i>	Broj birača koji su glasali / <i>Number of voters that have voted</i>			Broj važećih listića <i>Number of valid ballots</i>	Broj nevažećih listića <i>Number of invalid ballots</i>
			ukupno <i>Total</i>	na biračkom mjestu <i>In polling place</i>	van biračkog mjesta <i>Out of polling place</i>		
UKUPNO / TOTAL	540 026	1 217	413 894	400 321	13 573	409 393	4 501
Andrijevica	4 106	23	3 411	3 206	205	3 354	57
Bar	39 376	75	27 075	26 353	722	26 846	229
Berane	23 729	56	18 454	17 587	867	18 297	157
Bijelo Polje	39 913	103	29 317	28 099	1 218	29 114	203
Budva	18 062	27	14 257	13 945	312	14 054	203
Cetinje	13 766	39	10 438	10 081	357	10 240	198
Danilovgrad	13 095	32	10 943	10 531	412	10 823	120
Gusinje	4 607	10	2 175	2 070	105	2 133	42
Herceg Novi	25 485	51	19 383	18 863	520	19 161	222
Kolašin	6 319	35	5 408	5 084	324	5 333	75
Kotor	18 478	39	14 075	13 688	387	13 848	227
Mojkovac	6 891	20	5 919	5 592	327	5 847	72
Nikšić	58 342	138	48 772	47 168	1 604	48 184	588
Petnjica	6 198	18	3 071	2 897	174	3 056	15
Plav	9 202	22	5 471	5 258	213	5 416	55
Pljevlja	25 394	94	20 593	19 615	978	20 433	160
Plužine	2 436	24	2 119	1 872	247	2 102	17
Podgorica	152 404	232	123 556	121 096	2 460	122 249	1 307
Rožaje	22 511	44	14 008	13 447	561	13 876	132
Šavnik	1 616	23	1 428	1 318	110	1 401	27
Tivat	11 797	19	9 235	9 074	161	9 087	148
Tuzi	12 142	30	8 270	7 857	413	8 197	73
Ulcinj	20 376	38	13 505	12 771	734	13 371	134
Žabljak	3 082	22	2 563	2 401	162	2 527	36
Lica na izdržavanju kazne zatvora	699	3	448	448	-	444	4

Izvor: Državna izborna komisija

Source: State election commission

**30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.**
**PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020**

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
ANDRIJEVICA	3 354	100,0	ANDRIJEVICA
UKUPNO			TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	42	1,3	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	3	0,1	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	16	0,5	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	16	0,5	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	4	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	21	0,6	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	1	0,0	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	1 379	41,1	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	1 630	48,6	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	1	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	241	7,2	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
BAR			BAR
UKUPNO	26 846	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	2 558	9,5	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	1 183	4,4	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	67	0,2	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	1 287	4,8	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	47	0,2	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	1 648	6,1	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	288	1,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	9 696	36,1	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	6 972	26,0	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjelošhaj	102	0,4	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjelošhaj
11. Aleksa Bečić – Miodrag Lekić – „Mir je Naša Nacija“ – Demokrate – Demokratska Crna Gora – Demos – Partija Penzionera Invalida I Restitucije – Građanski Pokret Nova Ljevica	2 998	11,2	11. Mr Aleksa Becic – Mr Miodrag Lekic - "Peace Is Our Nation" - Democrats - Democratic Montenegro - Demos - Party Of Pensioners With Disabilities And Restitutions - Civic Movement New Left
BERANE			BERANE
UKUPNO	18 297	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	613	3,4	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	479	2,6	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	14	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro!"
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	151	0,8	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	2	0,0	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srdan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	235	1,3	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partia, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	10	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	5 275	28,8	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	10 024	54,8	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjelošhaj	8	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjelošhaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – Demokrate – Demokratska Crna Gora – Demos – Partija Penzionera Invalida I Restitucije – Građanski Pokret Nova Ljevica	1 486	8,1	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - Democrats - Democratic Montenegro - Demos - Party Of Pensioners With Disabilities And Restitutions - Civic Movement New Left
BIJELO POLJE			BIJELO POLJE
UKUPNO	29 114	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	1 086	3,7	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	2 856	9,8	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. Svim srcem za Crnu Goru!	13	0,0	3. HGI - "With all heart for Montenegro!"
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	808	2,8	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. Hrvatska Reformaska Stranka Crne Gore – HRS	12	0,0	5. Croatian Reform Party Of Montenegro - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srdan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	452	1,6	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partia, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	11	0,0	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	11 163	38,4	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	10 925	37,6	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjelošhaj	10	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjelošhaj
11. Aleksa Bečić – Miodrag Lekić – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – Demokrate – Demokratska Crna Gora – Demos – Partija Penzionera Invalida I Restitucije – Građanski Pokret Nova Ljevica	1 778	6,1	11. Mr Aleksa Becic – Mr Miodrag Lekic - "PEACE IS OUR NATION" - Democrats - Democratic Montenegro - Demos - Party Of Pensioners With Disabilities And Restitutions - Civic Movement New Left

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
BUDVA			BUDVA
UKUPNO	14 054	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	285	2,0	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	55	0,4	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	51	0,4	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	490	3,5	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	22	0,2	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	865	6,2	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	5	0,0	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	4 234	30,1	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	5 302	37,7	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjelošhaj	7	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjelošhaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – Demokrate – Demokratska Crna Gora – Demos – Partija Penzionera Invalida i Restitucije – Građanski Pokret Nova Ljevica	2 738	19,5	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - Democrats - Democratic Montenegro - Demos - Party Of Pensioners With Disabilities And Restitutions - Civic Movement New Left
CETINJE			CETINJE
UKUPNO	10 240	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	552	5,4	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	12	0,1	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	20	0,2	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	1 368	13,3	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	11	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	1 336	13,0	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	8	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	5 353	52,3	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	887	8,7	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.

PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	7	0,1	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIOBRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	686	6,7	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIOBRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
DANILOVGRAD			DANILOVGRAD
UKUPNO	10 823	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	414	3,8	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	7	0,1	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	18	0,2	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	280	2,5	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	18	0,2	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	605	5,6	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partia, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	6	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	4 027	37,2	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	3 832	35,4	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	7	0,1	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIOBRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	1 609	14,8	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIOBRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
GUSINJE			GUSINJE
UKUPNO	2 133	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	384	18,0	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	217	10,2	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	13	0,6	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	81	3,8	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	1	0,0	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	7	0,3	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!

**30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.**

**PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020**

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	208	9,7	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	882	41,4	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	73	3,4	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	253	11,9	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	14	0,7	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
HERCEG NOVI			HERCEG NOVI
UKUPNO	19 161	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	352	1,8	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	19	0,1	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	58	0,3	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	457	2,4	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	25	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavičević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	1 173	6,1	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	11	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	4 737	24,7	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	8 353	43,6	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	14	0,1	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	3 962	20,7	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
KOLAŠIN			KOLAŠIN
UKUPNO	5 333	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	236	4,4	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	1	0,0	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	5	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	110	2,1	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	6	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	173	3,3	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	2	0,0	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	2 026	38,0	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	1 765	33,1	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	6	0,1	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	1 003	18,8	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
KOTOR			KOTOR
UKUPNO	13 848	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	496	3,6	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	30	0,2	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	223	1,6	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	553	4,0	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	34	0,2	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	980	7,1	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	7	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	4 985	36,0	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	4 222	30,5	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	17	0,1	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	2 301	16,6	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
MOJKOVAC			MOJKOVAC
UKUPNO	5 847	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	112	1,9	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	3	0,1	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	1	0,0	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	44	0,8	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	2	0,0	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	143	2,4	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavićević - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	5	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	2 679	45,8	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Đukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	2 227	38,1	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	3	0,1	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	628	10,7	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
NIKŠIĆ			NIKŠIĆ
UKUPNO	48 184	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	1046	2,2	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	72	0,1	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	40	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	1 424	3,0	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	35	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	2 023	4,2	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavićević - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	26	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro

**30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.**

**PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020**

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	18 542	38,4	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	18 048	37,4	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	29	0,1	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	6 899	14,3	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
PETNJICA			PETNJICA
UKUPNO	3 056	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	377	12,3	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	482	15,8	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	2	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	74	2,4	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	0	0,0	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	88	2,9	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	2	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	1 966	64,3	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	34	1,1	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	0	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – Demokrate – Demokratska Crna Gora – Demos – Partija Penzionera Invalida i Restitucije – Građanski Pokret Nova Ljevica	31	1,0	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - Democratic Montenegro - Demos - Party Of Pensioners With Disabilities And Restitutions - Civic Movement New Left

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
PLAV			PLAV
UKUPNO	5 416	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	1 140	21,0	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	1 024	18,9	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	6	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	338	6,2	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	1	0,0	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	32	0,6	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	19	0,4	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	1 565	28,9	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	1 066	19,7	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjelošhaj	89	1,7	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjelošhaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	136	2,6	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
PLJEVLJA			PLJEVLJA
UKUPNO	20 433	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	408	2,0	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	752	3,7	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	11	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	222	1,1	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	2	0,0	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	233	1,1	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	11	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	6 174	30,2	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	9 806	48,0	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice

**30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.**

**PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020**

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	9	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	2 805	13,7	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
PLUŽINE			PLUŽINE
UKUPNO	2 102	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	47	2,3	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	0	0,0	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	1	0,0	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	11	0,5	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	2	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	26	1,3	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	1	0,0	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	387	18,4	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	1 393	66,3	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	1	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	233	11,1	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
PODGORICA			PODGORICA
UKUPNO	122 249	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	3 469	2,8	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	1 405	1,2	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	142	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	3 711	3,0	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	176	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	10 525	8,6	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	69	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	41 923	34,3	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	40 873	33,5	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	260	0,2	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	19 696	16,1	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
ROŽAJE			ROŽAJE
UKUPNO	13 876	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	1 331	9,6	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	6 395	46,0	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	8	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	511	3,7	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	4	0,0	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	293	2,1	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	11	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	4 879	35,2	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	334	2,4	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	47	0,3	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	63	0,5	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
ŠAVNIK			ŠAVNIK
UKUPNO	1 401	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	14	1,0	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	0	0,0	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	0	0,0	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	14	1,0	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	0	0,0	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	14	1,0	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	0	0,0	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	709	50,6	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	538	38,4	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjelošhaj	0	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjelošhaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	112	8,0	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
TIVAT			TIVAT
UKUPNO	9 087	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	454	5,0	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	29	0,3	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	383	4,2	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	375	4,1	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	74	0,8	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	783	8,6	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	7	0,1	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	3 182	35,0	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	2 849	31,4	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	4	0,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	947	10,5	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
TUZI			TUZI
UKUPNO	8 197	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	360	4,4	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	920	11,2	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	1	0,0	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	96	1,2	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	6	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	114	1,4	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	426	5,2	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	2 619	32,0	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	204	2,5	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	3 284	40,0	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	167	2,0	11. Mr ALEKSA BECIC – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
ULCINJ			ULCINJ
UKUPNO	13 371	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	774	5,8	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	325	2,4	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	11	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	379	2,8	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	8	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	849	6,3	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srdjan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	3 538	26,5	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	4 001	29,9	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic

30 – 3. REZULTATI GLASANJA U OPŠTINAMA ZA POSLANIKE
U SKUPŠTINI CRNE GORE NA PARLAMENTARNIM
IZBORIMA ODRŽANIM 30. 08. 2020.PARLIAMENTARY ELECTION RESULTS IN MUNICIPALITIES
FOR REPRESENTATIVES OF THE PARLIAMENT OF
MONTENEGRO HELD ON 30 August 2020

/nastavak/

/continued/

PARTIJA-KOALICIJA	Broj glasova Number of votes		PARTY - COALITION
	ukupno Total	%	
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	803	6,0	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	2 326	17,4	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	357	2,7	11. Mr ALEKSA BECIĆ – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT
ŽABLJAK			ŽABLJAK
UKUPNO	2 527	100,0	TOTAL
1. Socijaldemokrate – Ivan Brajović – Mi odlučujemo DOSLJEDNO	208	8,2	1. Social Democrats - Mr Ivan Brajović - We decide CONSISTENTLY
2. Bošnjačka stranka – Ispravno – Rafet Husović	2	0,1	2. Bosniak Party - Correct - Rafet Husovic
3. HGI. SVIM SRCEM ZA CRNU GORU!	2	0,1	3. HGI - "With all heart for Montenegro"!
4. SDP – JAKA CRNA GORA!	24	0,9	4. SDP – STRONG MONTENEGRO!
5. HRVATSKA REFORMSKA STRANKA CRNE GORE – HRS	3	0,1	5. CROATIAN REFORM PARTY OF MONTENEGRO - HRS
6. dr Dritan Abazović – Crno na bijelo – dr Srđan Pavićević – (Građanski pokret URA, Stranka pravde i pomirenja, Grupe birača CIVIS i nezavisni intelektualci) – Građani!	56	2,2	6. PhD Dritan Abazovic - Black to White – PhD Srđan Pavicevic - (Civic Movement URA, Party of Justice and Reconciliation, CIVIS Voter Groups and Independent Intellectuals) - Citizens!
7. Albanska Koalicija „Jednoglasno“ Demokratska Partija, Demokratska Unija Albanaca i Demokratski Savez u Crnoj Gori	0	0,0	7. Albanian Coalition "Unanimously" Democratic Party, Democratic Union of Albanians and Democratic Alliance in Montenegro
8. Odlučno za Crnu Goru! DPS – Milo Đukanović	936	37,1	8. Decisively for Montenegro! DPS – Mr Milo Djukanovic
9. ZA BUDUĆNOST CRNE GORE – Demokratski front (Nova srpska demokratija, Pokret za promjene, Demokratska narodna partija), Socijalistička narodna partija Crne Gore, Prava Crna Gora, Ujedinjena Crna Gora, Radnička partija, Partija udruženih penzionera i invalida, Jugoslovenska komunistička partija Crne Gore, Srpska radikalna stranka, Stranka penzionera invalida i socijalne pravde	973	38,5	9. FOR THE FUTURE OF MONTENEGRO - Democratic Front (New Serbian Democracy, Movement for Change, Democratic People's Party), Socialist People's Party of Montenegro, Real Montenegro, United Montenegro, Workers' Party, Party of United Pensioners and the Disabled, Yugoslav Communist Party of Montenegro, Serbian Radical Party, Party of Pensioners with Disabilities and Social Justice
10. ALBANSKA LISTA – Genci Nimanbegu, Nik Gjeloshaj	2	0,1	10. ALBANIAN LIST – Mr Genci Nimanbegu, Mr Nik Gjeloshaj
11. ALEKSA BEČIĆ – MIODRAG LEKIĆ – „MIR JE NAŠA NACIJA“ – DEMOKRATE – DEMOKRATSKA CRNA GORA – DEMOS – PARTIJA PENZIONERA INVALIDA I RESTITUCIJE – GRAĐANSKI POKRET NOVA LJEVICA	321	12,7	11. Mr ALEKSA BECIĆ – Mr MIODRAG LEKIC - "PEACE IS OUR NATION" - DEMOCRATS - DEMOCRATIC MONTENEGRO - DEMOS - PARTY OF PENSIONERS WITH DISABILITIES AND RESTITUTIONS - CIVIC MOVEMENT NEW LEFT

30 – 4. STANOVNIŠTVO I DOMAĆINSTVA
PO OPŠTINAMAPOPULATION AND HOUSEHOLDS
BY MUNICIPALITIES

	Stanovništvo prema popisima <i>Population by Censuses</i>							
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2003	2011 ¹⁾
Crna Gora / Montenegro	377 189	419 873	471 894	529 604	584 310	615 035	620 145	620 029
Andrijevica	10 058	10 267	9 792	9 266	7 487	6 696	5 785	5 071
Bar	21 487	23 007	24 587	27 580	32 535	37 321	40 037	42 048
Berane	27 655	30 376	34 280	40 085	42 285	38 953	35 068	33 970
Bijelo Polje	36 795	41 432	46 651	52 598	55 634	55 268	50 284	46 051
Budva	3 822	4 364	4 834	6 106	8 632	11 717	15 909	19 218
Cetinje	25 183	25 604	23 503	22 024	20 213	20 307	18 482	16 657
Danilovgrad	16 800	17 394	17 378	15 073	14 769	14 718	16 523	18 472
Herceg Novi	12 482	13 759	15 157	18 368	23 258	27 593	33 034	30 864
Kolašin	14 074	14 896	14 882	13 799	12 656	11 120	9 949	8 380
Kotor	14 124	15 436	16 642	18 917	20 455	22 410	22 947	22 601
Mojkovac	5 856	7 252	8 832	9 833	10 753	10 830	10 066	8 622
Nikšić	38 359	46 589	57 399	66 815	72 299	74 706	75 282	72 443
Plav	15 764	17 330	18 913	19 542	19 560	19 305	13 805	13 108
Pljevlja	35 926	40 876	46 677	46 843	43 316	39 593	39 806	30 786
Plužine	8 030	8 952	9 164	9 078	6 254	5 247	4 272	3 246
Podgorica	48 417	55 539	72 219	98 796	132 290	152 025	169 132	185 937
Rožaje	11 047	12 668	14 700	16 018	20 227	22 976	22 693	22 964
Šavnik	7 512	7 847	7 533	6 842	5 569	3 690	2 947	2 070
Tivat	5 030	5 432	5 974	6 925	9 315	11 429	13 630	14 031
Ulcinj	12 861	14 080	16 213	18 955	21 576	24 217	20 290	19 921
Žabljak	5 907	6 773	6 564	6 141	5 227	4 914	4 204	3 569
	Struktura stanovništva prema popisima <i>Population structure by Censuses</i>							
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2003	2011 ¹⁾
Crna Gora / Montenegro	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Andrijevica	2,7	2,5	2,1	1,8	1,3	1,1	0,9	0,8
Bar	5,7	5,5	5,2	5,2	5,5	6,1	6,5	6,8
Berane	7,3	7,2	7,3	7,5	7,2	6,3	5,7	5,5
Bijelo Polje	9,8	9,9	9,9	9,9	9,5	9,0	8,1	7,4
Budva	1,0	1,0	1,0	1,2	1,5	1,9	2,6	3,1
Cetinje	6,7	6,1	5,0	4,2	3,4	3,3	3,0	2,7
Danilovgrad	4,5	4,1	3,7	2,8	2,5	2,4	2,7	3,0
Herceg Novi	3,3	3,3	3,2	3,5	4,0	4,5	5,3	5,0
Kolašin	3,7	3,5	3,2	2,6	2,2	1,8	1,6	1,4
Kotor	3,7	3,7	3,5	3,6	3,5	3,6	3,7	3,7
Mojkovac	1,6	1,7	1,9	1,9	1,9	1,8	1,6	1,4
Nikšić	10,2	11,1	12,2	12,6	12,3	12,2	12,1	11,7
Plav	4,2	4,1	4,0	3,7	3,4	3,1	2,2	2,1
Pljevlja	9,5	9,7	9,9	8,8	7,4	6,4	5,8	5,0
Plužine	2,1	2,1	1,9	1,7	1,1	0,9	0,7	0,5
Podgorica	12,8	13,3	15,3	18,6	22,7	24,7	27,3	30,0
Rožaje	2,9	3,0	3,1	3,0	3,5	3,7	3,7	3,7
Šavnik	2,0	1,9	1,6	1,3	1,0	0,6	0,5	0,3
Tivat	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,9	2,2	2,3
Ulcinj	3,4	3,4	3,4	3,6	3,7	3,9	3,3	3,2
Žabljak	1,6	1,6	1,4	1,2	0,9	0,8	0,7	0,6

¹⁾ Za upoređivanje broja stanovnika iz Popisa vidi Metodološka objašnjenja

¹⁾ For the needs of comparing the number of population from the Census look at Methodological notes

30 – 4. STANOVNIŠTVO I DOMAĆINSTVA
PO OPŠTINAMAPOPULATION AND HOUSEHOLD
BY MUNICIPALITIES

<i>/nastavak/</i>		<i>/continued/</i>							
		Domaćinstva prema popisima <i>Households by Censuses</i>							
		1948	1953	1961	1971	1981	1991	2003	2011
Crna Gora / Montenegro		83 639	92 172	106 569	121 911	142 692	163 274	180 517	192 242
Andrijevica		2 299	2 326	2 195	2 021	1 819	1 871	1 789	1 666
Bar		5 294	5 768	6 052	6 868	8 797	10 664	12 447	13 789
Berane		5 514	5 890	6 960	8 223	8 720	9 458	9 623	9 764
Bijelo Polje		7 165	7 756	8 768	10 188	11 485	13 233	13 288	13 082
Budva		1 096	1 282	1 501	1 854	2 736	3 777	5 218	7 042
Cetinje		6 760	6 704	6 414	6 102	6 086	6 139	5 865	5 697
Danilovgrad		4 137	4 240	4 320	3 961	4 191	4 379	4 963	5 477
Herceg Novi		3 485	3 908	4 414	5 373	7 187	8 673	11 076	11 090
Kolašin		3 379	3 516	3 841	3 565	3 313	3 283	3 168	2 836
Kotor		3 940	4 147	4 566	5 317	6 299	6 783	7 290	7 604
Mojkovac		1 167	1 640	1 917	1 982	2 494	2 824	2 881	2 775
Nikšić		8 474	10 445	13 820	15 545	17 786	19 400	21 246	21 538
Plav		2 945	3 158	3 288	3 247	3 262	3 847	3 535	3 601
Pljevlja		6 843	7 641	9 109	9 980	10 550	11 431	11 260	10 627
Plužine		1 573	1 778	1 859	2 054	1 609	1 530	1 347	1 137
Podgorica		11 039	12 618	17 280	24 077	32 581	39 653	48 416	56 847
Rožaje		1 771	1 949	2 278	2 673	3 364	4 340	5 004	5 455
Šavnik		1 633	1 672	1 767	1 598	1 413	1 062	919	690
Tivat		1 484	1 689	1 719	1 997	2 750	3 516	4 502	4 834
Ulcinj		2 504	2 661	3 042	3 781	4 875	5 950	5 327	5 440
Žabljak		1 137	1 384	1 459	1 505	1 375	1 461	1 353	1 251
		Struktura domaćinstava prema popisima <i>Structure of Households by Censuses</i>							
		1948	1953	1961	1971	1981	1991	2003	2011
Crna Gora / Montenegro		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Andrijevica		2,8	2,5	2,1	1,7	1,3	1,2	1,0	0,9
Bar		6,3	6,3	5,7	5,6	6,1	6,5	6,9	7,2
Berane		6,6	6,4	6,5	6,7	6,0	5,7	5,3	5,1
Bijelo Polje		8,5	8,4	8,2	8,4	8,1	8,1	7,4	6,8
Budva		1,3	1,4	1,4	1,5	2,0	2,3	2,9	3,7
Cetinje		8,1	7,3	6,0	5,0	4,2	3,8	3,2	3,0
Danilovgrad		4,9	4,6	4,1	3,3	3,0	2,7	2,8	2,8
Herceg Novi		4,2	4,2	4,1	4,4	5,0	5,3	6,1	5,8
Kolašin		4,0	3,8	3,6	2,9	2,3	2,0	1,8	1,5
Kotor		4,7	4,5	4,3	4,4	4,4	4,2	4,0	4,0
Mojkovac		1,4	1,8	1,8	1,6	1,8	1,7	1,6	1,4
Nikšić		10,1	11,3	13,0	12,8	12,4	11,9	11,8	11,2
Plav		3,5	3,4	3,1	2,7	2,3	2,4	2,0	1,9
Pljevlja		8,2	8,3	8,5	8,2	7,4	7,0	6,2	5,5
Plužine		1,9	1,9	1,7	1,7	1,1	0,9	0,7	0,6
Podgorica		13,2	13,7	16,2	19,7	23,0	24,3	26,8	29,6
Rožaje		2,1	2,1	2,1	2,2	2,3	2,7	2,8	2,8
Šavnik		2,0	1,8	1,7	1,3	1,0	0,7	0,5	0,4
Tivat		1,8	1,8	1,6	1,6	2,0	2,1	2,5	2,5
Ulcinj		3,1	2,9	2,9	3,1	3,4	3,6	3,0	2,8
Žabljak		1,4	1,5	1,4	1,2	0,9	0,9	0,7	0,7

30 – 5. ROĐENI I UMRLI PO POLU I PRIRODNI PRIRAŠTAJ

BIRTHS, DEADS BY SEX AND NATURAL INCREASE

		Živorodeni / Live births			Umrli / Deaths			Prirodni priraštaj <i>Natural increase</i>
		ukupno <i>Total</i>	pol / Sex		Ukupno <i>Total</i>	pol / Sex		
			muški <i>Male</i>	ženski <i>Female</i>		muški <i>Male</i>	ženski <i>Female</i>	
CRNA GORA	2016	7 569	3 850	3 719	6 464	3 385	3 079	1 105
Montenegro	2017	7 432	3 873	3 559	6 523	3 435	3 088	909
	2018	7 264	3 771	3 493	6 504	3 353	3 151	760
	2019	7 223	3 777	3 446	6 595	3 486	3 109	628
	2020	7 097	3 674	3 423	7 293	3 916	3 377	-196
Andrijevica	2016	53	25	28	62	35	27	-9
	2017	41	20	21	75	37	38	-34
	2018	39	21	18	66	39	27	-27
	2019	41	24	17	71	35	36	-30
	2020	39	22	17	70	36	34	-31
Bar	2016	547	284	263	440	246	194	107
	2017	509	249	260	448	231	217	61
	2018	488	265	223	420	232	188	68
	2019	497	264	233	445	242	203	52
	2020	487	272	215	472	256	216	15
Berane	2016	333	166	167	306	153	153	27
	2017	295	136	159	324	176	148	-29
	2018	279	151	128	331	178	153	-52
	2019	276	137	139	321	174	147	-45
	2020	276	162	114	384	199	185	-108
Bijelo Polje	2016	498	250	248	499	263	236	-1
	2017	483	264	219	482	241	241	1
	2018	445	217	228	463	218	245	-18
	2019	429	212	217	469	238	231	-40
	2020	435	232	203	598	334	264	-163
Budva	2016	330	177	153	160	99	61	170
	2017	370	215	155	172	96	76	198
	2018	364	190	174	170	92	78	194
	2019	380	199	181	153	81	72	227
	2020	355	183	172	171	95	76	184
Cetinje	2016	187	97	90	228	115	113	-41
	2017	175	83	92	228	129	99	-53
	2018	143	73	70	229	105	124	-86
	2019	166	77	89	212	106	106	-46
	2020	159	79	80	233	119	114	-74
Danilovgrad	2016	154	86	68	213	111	102	-59
	2017	183	91	92	182	102	80	1
	2018	154	85	69	196	105	91	-42
	2019	195	113	82	187	105	82	8
	2020	170	82	88	189	106	83	-19
Gusinje	2016	42	22	20	40	18	22	2
	2017	29	18	11	55	30	25	-26
	2018	25	15	10	42	21	21	-17
	2019	35	20	15	52	29	23	-17
	2020	37	16	21	54	24	30	-17
Herceg Novi	2016	360	194	166	379	204	175	-19
	2017	332	185	147	320	154	166	12
	2018	304	170	134	338	182	156	-34
	2019	287	153	134	348	172	176	-61
	2020	299	149	150	387	197	190	-88
Kolašin	2016	67	38	29	118	61	57	-51
	2017	63	31	32	115	60	55	-52
	2018	65	39	26	109	54	55	-44
	2019	66	38	28	123	69	54	-57
	2020	62	36	26	84	43	41	-22
Kotor	2016	287	144	143	244	118	126	43
	2017	279	147	132	245	131	114	34
	2018	267	143	124	252	133	119	15
	2019	307	164	143	274	132	142	33
	2020	258	127	131	266	137	129	-8

30 – 5. ROĐENI I UMRLI PO POLU I PRIRODNI PRIRAŠTAJ

BIRTHS AND DEADS BY SEX AND NATURAL INCREASE

/nastavak/

/continued/

		Rođeni / Births			Umrli / Deads			Prirodni priraštaj <i>Natural increase</i>
		Ukupno <i>Total</i>	pol / Sex		Ukupno <i>Total</i>	pol / Sex		
			muški <i>Male</i>	ženski <i>Females</i>		muški <i>Males</i>	ženski <i>Females</i>	
Mojkovac	2016	81	40	41	101	45	56	-20
	2017	71	40	31	104	58	46	-33
	2018	66	33	33	105	58	47	-39
	2019	48	24	24	109	59	50	-61
	2020	59	32	27	146	75	71	-87
Nikšić	2016	759	379	380	802	406	396	-43
	2017	728	362	366	802	440	362	-74
	2018	764	395	369	762	383	379	2
	2019	708	355	353	780	399	381	-72
	2020	663	351	312	856	480	376	-193
Petnjica	2016	38	17	21	48	25	23	-10
	2017	43	26	17	66	39	27	-23
	2018	41	16	25	56	28	28	-15
	2019	47	28	19	56	34	22	-9
	2020	42	18	24	70	38	32	-28
Plav	2016	112	54	58	104	55	49	8
	2017	126	64	62	96	54	42	30
	2018	112	58	54	112	57	55	0
	2019	92	52	40	120	62	58	-28
	2020	116	62	54	109	59	50	7
Pljevlja	2016	213	91	122	450	242	208	-237
	2017	189	91	98	426	233	193	-237
	2018	190	95	95	458	215	243	-268
	2019	193	102	91	435	219	216	-242
	2020	188	90	98	450	223	227	-262
Plužine	2016	18	11	7	54	31	23	-36
	2017	15	7	8	51	24	27	-36
	2018	22	13	9	47	24	23	-25
	2019	17	8	9	48	20	28	-31
	2020	16	11	5	51	26	25	-35
Podgorica	2016	2 655	1 351	1 304	1 647	869	778	1 008
	2017	2 675	1 409	1 266	1 712	871	841	963
	2018	2 715	1 369	1 346	1 716	889	827	999
	2019	2 516	1 333	1 183	1 642	878	764	874
	2020	2 496	1 284	1 212	1 868	1 001	867	628
Rožaje	2016	336	167	169	118	60	58	218
	2017	322	159	163	140	71	69	182
	2018	312	165	147	158	84	74	154
	2019	292	143	149	164	91	73	128
	2020	299	162	137	180	103	77	119
Šavnik	2016	15	7	8	38	13	25	-23
	2017	12	4	8	34	19	15	-22
	2018	10	6	4	31	22	9	-21
	2019	10	6	4	40	19	21	-30
	2020	6	4	2	23	13	10	-17
Tivat	2016	201	104	97	134	76	58	67
	2017	254	140	114	155	81	74	99
	2018	201	112	89	152	92	60	49
	2019	223	112	111	168	96	72	55
	2020	227	115	112	161	87	74	66
Tuzi	2019	162	92	70	100	57	43	62
	2020	173	71	102	148	86	62	25
Ulcinj	2016	252	134	118	209	102	107	43
	2017	215	123	92	234	128	106	-19
	2018	224	123	101	251	125	126	-27
	2019	216	111	105	219	136	83	-3
	2020	210	101	109	263	142	121	-53
Žabljak	2016	31	12	19	70	38	32	-39
	2017	23	9	14	57	30	27	-34
	2018	34	17	17	40	17	23	-6
	2019	20	10	10	59	33	26	-39
	2020	25	13	12	60	37	23	-35

30 – 6. OSNOVNI DEMOGRAFSKI POKAZATELJI PO OPŠTINAMA

BASIC DEMOGRAPHIC INDICATORS BY MUNICIPALITIES

		Stanovništvo sredinom godine <i>Mid-year estimates of population size</i>	Stopa prirodnog prirastaja <i>Natural increase rate</i>	Stopa nataliteta <i>Live births per 1000 inhabitants</i>	Stopa mortaliteta <i>Deaths per 1000 inhabitants</i>	Sklopljeni brakovi <i>New marriages</i>		Razvedeni brakovi <i>Divorces</i>	
						ukupno <i>Total</i>	stopa nupcijaliteta <i>Per 1000 inhabitants</i>	ukupno <i>Total</i>	na 1000 sklopljenih <i>Per 1000 new marriages</i>
CRNA GORA <i>Montenegro</i>	2016	622 303	1,8	12,2	10,4	3 178	5,1	703	221,2
	2017	622 373	1,5	11,9	10,5	3 272	5,3	765	233,8
	2018	622 227	1,2	11,7	10,5	3 321	5,3	849	255,6
	2019	622 028	1,0	11,6	10,6	3 523	5,7	841	238,7
	2020	621 306	-0,3	11,4	11,7	2 026	3,3	784	387,0
Andrijevica	2016	4 942	-1,8	10,7	12,5	16	3,2	1	62,5
	2017	4 790	-7,1	8,6	15,7	27	5,6	1	37,0
	2018	4 707	-5,7	8,3	14,0	24	5,1	3	125,0
	2019	4 585	-6,5	8,9	15,5	34	7,4	5	147,1
	2020	4 532	-6,8	8,6	15,4	12	2,6	0	0,0
Bar	2016	43 522	2,5	12,6	10,1	273	6,3	78	285,7
	2017	43 693	1,4	11,6	10,3	234	5,4	75	320,5
	2018	43 872	1,5	11,1	9,6	213	4,9	78	366,2
	2019	44 028	1,2	11,3	10,1	244	5,5	87	356,6
	2020	44 057	0,3	11,1	10,7	162	3,7	54	333,3
Berane	2016	27 513	1,0	12,1	11,1	123	4,5	26	211,4
	2017	27 256	-1,1	10,8	11,9	138	5,1	37	268,1
	2018	26 903	-1,9	10,4	12,3	147	5,5	20	136,1
	2019	26 632	-1,7	10,4	12,1	138	5,2	34	246,4
	2020	26 393	-4,1	10,5	14,5	72	2,7	18	250,0
Bijelo Polje	2016	44 012	0,0	11,3	11,3	244	5,5	25	102,5
	2017	43 468	0,0	11,1	11,1	244	5,6	42	172,1
	2018	42 808	-0,4	10,4	10,8	249	5,8	38	152,6
	2019	42 191	-0,9	10,2	11,1	257	6,1	38	147,9
	2020	41 642	-3,9	10,4	14,4	151	3,6	43	284,8
Budva	2016	20 575	8,3	16,0	7,8	85	4,1	17	200,0
	2017	20 982	9,4	17,6	8,2	109	5,2	36	330,3
	2018	21 553	9,0	16,9	7,9	112	5,2	37	330,4
	2019	22 061	10,3	17,2	6,9	120	5,4	33	275,0
	2020	22 387	8,2	15,9	7,6	68	3,0	30	441,2
Cetinje	2016	15 837	-2,6	11,8	14,4	85	5,4	16	188,2
	2017	15 621	-3,4	11,2	14,6	109	7,0	21	192,6
	2018	15 353	-5,6	9,3	14,9	84	5,5	15	178,6
	2019	15 181	-3,0	10,9	14,0	88	5,8	17	193,2
	2020	15 046	-4,9	10,6	15,5	42	2,8	17	404,8
Danilovgrad	2016	18 336	-3,2	8,4	11,6	62	3,4	17	274,2
	2017	18 307	0,1	10,0	9,9	86	4,7	28	325,6
	2018	18 260	-2,3	8,4	10,7	97	5,3	32	329,9
	2019	18 284	0,4	10,7	10,2	111	6,1	16	144,1
	2020	18 287	-1,0	9,3	10,3	55	3,0	11	200,0
Gusinje	2016	3 985	0,5	10,5	10,0	21	5,3	3	142,9
	2017	3 984	-6,5	7,3	13,8	20	5,0	1	50,0
	2018	3 983	-4,3	6,3	10,5	16	4,0	2	125,0
	2019	3 998	-4,3	8,8	13,0	28	7,0	1	35,7
	2020	3 995	-4,3	9,3	13,5	10	2,5	1	100,0
Herceg Novi	2016	30 690	-0,6	11,7	12,3	156	5,1	52	333,3
	2017	30 690	0,4	10,8	10,4	145	4,7	45	310,3
	2018	30 647	-1,1	9,9	11,0	140	4,6	48	342,9
	2019	30 597	-2,0	9,4	11,4	151	4,9	52	344,4
	2020	30 480	-2,9	9,8	12,7	99	3,2	50	505,1
Kolašin	2016	7 704	-6,6	8,7	15,3	26	3,4	4	153,8
	2017	7 553	-6,9	8,3	15,2	32	4,2	5	156,2
	2018	7 400	-5,9	8,8	14,7	30	4,1	8	266,7
	2019	7 228	-7,9	9,1	17,0	31	4,3	5	161,3
	2020	7 132	-3,1	8,7	11,8	19	2,7	3	157,9
Kotor	2016	22 634	1,9	12,7	10,8	124	5,5	42	338,7
	2017	22 651	1,5	12,3	10,8	134	5,9	28	209,0
	2018	22 683	0,7	11,8	11,1	137	6,0	36	262,8
	2019	22 753	1,5	13,5	12,0	117	5,1	38	324,8
	2020	22 793	-0,4	11,3	11,7	78	3,4	39	500,0

30 – 6. OSNOVNI DEMOGRAFSKI POKAZATELJI PO OPŠTINAMA

BASIC DEMOGRAPHIC INDICATORS BY MUNICIPALITIES

/nastavak/

(continued)

		Stanovništvo sredinom godine ¹ <i>Mid-year estimates of population size¹</i>	Stopa prirodnog prirastaja <i>Natural increase rate</i>	Stopa nataliteta <i>Live births per 1000 inhabitants</i>	Stopa mortaliteta <i>Deaths per 1000 inhabitants</i>	Sklopljeni brakovi <i>New marriages</i>		Razvedeni brakovi <i>Divorced</i>	
						ukupno <i>Total</i>	stopa nupcijaliteta <i>Per 1000 inhabitants</i>	ukupno <i>Total</i>	na 1000 sklopljenih <i>Per 1000 new marriages</i>
Mojkovac	2016	8 057	-2,5	10,1	12,5	28	3,5	-	-
	2017	7 938	-4,2	8,9	13,1	37	4,7	3	81,1
	2018	7 748	-5,0	8,5	13,6	27	3,5	7	259,3
	2019	7 553	-8,1	6,4	14,4	37	4,9	3	81,1
	2020	7 415	-11,7	8,0	19,7	11	1,5	5	454,5
Nikšić	2016	70 596	-0,6	10,8	11,4	325	4,6	51	156,9
	2017	70 042	-1,1	10,4	11,5	376	5,4	92	244,7
	2018	69 653	0,0	11,0	10,9	339	4,9	91	268,4
	2019	69 203	-1,0	10,2	11,3	374	5,4	59	157,8
	2020	68 736	-2,8	9,6	12,5	211	3,1	59	279,6
Petnjica	2016	5 189	-1,9	7,3	9,3	32	6,2	1	31,3
	2017	5 215	-4,4	8,2	12,7	31	5,9	6	193,5
	2018	5 224	-2,9	7,8	10,7	28	5,4	13	464,3
	2019	5 242	-1,7	9,0	10,7	30	5,7	10	333,3
	2020	5 245	-5,3	8,0	13,3	18	3,4	3	166,7
Plav	2016	8 693	0,9	12,9	12,0	37	4,3	7	189,2
	2017	8 628	3,5	14,6	11,1	36	4,2	11	305,5
	2018	8 494	0,0	13,2	13,2	38	4,5	8	210,5
	2019	8 319	-3,4	11,1	14,4	50	6,0	7	140,0
	2020	8 287	0,8	14,0	13,2	35	4,2	9	257,1
Pljevlja	2016	28 586	-8,3	7,5	15,7	114	4,0	24	210,5
	2017	28 124	-8,4	6,7	15,1	119	4,2	18	151,3
	2018	27 531	-9,7	6,9	16,6	131	4,8	28	213,7
	2019	27 006	-9,0	7,1	16,1	117	4,3	29	247,9
	2020	26 556	-9,9	7,1	16,9	45	1,7	17	377,8
Plužine	2016	2 800	-12,9	6,4	19,3	9	3,2	1	111,1
	2017	2 777	-13,0	5,4	18,4	7	2,5	1	142,9
	2018	2 688	-9,3	8,2	17,5	9	3,3	-	-
	2019	2 613	-11,9	6,5	18,4	10	3,8	0	0,0
	2020	2 551	-13,7	6,3	20,0	9	3,5	1	111,1
Podgorica	2016	195 718	5,2	13,6	8,4	1 017	5,2	278	273,4
	2017	197 589	4,9	13,5	8,7	1 003	5,1	236	235,3
	2018	199 715	5,0	13,6	8,6	1 146	5,7	296	258,3
	2019	189 260	4,6	13,3	8,7	1 139	6,0	291	255,5
	2020	190 488	3,3	13,1	9,8	607	3,2	330	543,7
Rožaje	2016	23 180	9,4	14,5	5,1	201	8,7	38	189,1
	2017	23 179	7,9	13,9	6,0	194	8,4	49	252,6
	2018	23 089	6,7	13,5	6,8	174	7,5	48	275,9
	2019	23 024	5,6	12,7	7,1	187	8,1	63	336,9
	2020	22 982	5,2	13,0	7,8	118	5,1	47	398,3
Šavnik	2016	1 798	-12,8	8,3	21,1	2	1,1	-	-
	2017	1 794	-12,3	6,7	19,0	6	3,3	1	166,6
	2018	1 684	-12,5	5,9	18,4	8	4,8	-	-
	2019	1 558	-19,3	6,4	25,7	5	3,2	0	0,0
	2020	1 527	-11,1	3,9	15,1	1	0,7	3	3000,0
Tivat	2016	14 572	4,6	13,8	9,2	88	6,0	11	125,0
	2017	14 774	6,7	17,2	10,5	70	4,7	22	314,3
	2018	14 923	3,3	13,5	10,2	55	3,7	21	381,8
	2019	15 069	3,6	14,8	11,1	61	4,0	24	393,4
	2020	15 205	4,3	14,9	10,6	34	2,2	21	617,6
Tuzi	2019	12 371	5,0	13,1	8,1	62	5,0	6	96,8
	2020	12 389	2,0	14,0	11,9	69	5,6	6	87,0
Ulcinj	2016	20 098	2,1	12,5	10,4	100	5,0	10	100,0
	2017	20 106	-0,9	10,7	11,6	111	5,5	5	45,0
	2018	20 151	-1,3	11,1	12,5	100	5,0	16	160,0
	2019	20 191	-0,1	10,7	10,8	111	5,5	17	153,2
	2020	20 128	-2,6	10,4	13,1	94	4,7	12	127,7
Žabljak	2016	3 264	-11,9	9,5	21,4	10	3,1	1	100,0
	2017	3 212	-10,6	7,2	17,7	4	1,2	2	500,0
	2018	3 158	-1,9	10,8	12,7	17	5,4	4	235,3
	2019	3 081	-12,7	6,5	19,1	21	6,8	6	285,7
	2020	3 053	-11,5	8,2	19,7	6	2,0	5	833,3

30 – 7. MIGRACIJE STANOVNIŠTVA UNUTAR
CRNE GORE PO OPŠTINAMA, 2020.INTERNAL MIGRATIONS BY MUNICIPALITIES
OF MONTENEGRO, 2020

OPŠTINE ODJAVE MUNICIPALITY OF RESIDENCE CANCELLATION	OPŠTINE PRIJAVE / MUNICIPALITY OF RESIDENCE REGISTRATION											
	Ukupno Total	Andri- jevica	Bar	Berane	Bijelo Polje	Budva	Cetinje	Danilov- grad	Gusinje	Herceg Novi	Kolašin	Kotor
UKUPNO / Total	4 941	73	376	161	134	418	111	224	25	145	50	277
Andrijevica	91	-	2	36	1	19	-	-	-	4	-	4
Bar	325	3	-	13	32	18	4	7	3	4	1	4
Berane	270	29	25	-	9	21	-	3	-	5	1	20
Bijelo Polje	485	1	75	14	-	61	-	16	-	11	1	16
Budva	257	2	13	16	13	-	21	2	-	6	4	42
Cetinje	159	-	5	2	2	39	-	4	-	1	-	15
Danilovgrad	187	1	3	2	4	5	2	-	-	2	1	1
Gusinje	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Herceg Novi	148	-	9	2	5	11	4	2	-	-	-	16
Kolašin	118	2	2	-	3	4	1	5	-	4	-	2
Kotor	210	3	5	5	6	16	11	7	-	20	2	-
Mojkovac	80	-	3	-	5	7	2	2	-	3	2	4
Nikšić	510	-	25	5	6	64	9	20	2	32	6	34
Petnjica	19	-	5	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Plav	86	5	11	3	2	4	-	5	14	-	-	1
Pljevlja	235	-	18	2	3	11	1	4	-	5	-	5
Plužine	48	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-
Podgorica	999	25	82	43	30	121	55	138	3	38	28	50
Rožaje	207	-	58	6	5	7	-	-	1	1	-	-
Šavnik	64	-	2	-	-	-	1	5	-	-	2	2
Tivat	123	2	1	5	1	3	-	2	-	5	2	58
Tuzi	171	-	5	-	5	1	-	1	1	-	-	1
Ulcinj	95	-	26	1	-	4	-	-	1	1	-	1
Žabljak	46	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-

30 – 7. MIGRACIJE STANOVNIŠTVA UNUTAR
CRNE GORE PO OPŠTINAMA, 2020.INTERNAL MIGRATIONS BY MUNICIPALITIES
OF MONTENEGRO, 2020

/nastavak/

/continued/

OPŠTINE ODJAVE MUNICIPALITY OF RESIDENCE CANCELLATION	OPŠTINE PRIJAVE / MUNICIPALITY OF RESIDENCE REGISTRATION												
	Mojko- vac	Nikšić	Pet- njica	Plav	Pljevlja	Plužine	Podgo- rica	Rožaje	Šavnik	Tivat	Tuzi	Ulcinj	Žabljak
UKUPNO / Total	35	295	54	54	69	23	1 763	65	51	206	174	102	56
Andrijevića	-	-	-	5	-	-	20	-	-	-	-	-	-
Bar	3	18	10	8	4	2	113	22	2	4	9	38	3
Berane	-	6	18	2	2	-	108	7	2	6	2	3	1
Bijelo Polje	7	9	3	4	3	-	219	5	-	10	24	6	-
Budva	3	27	1	1	8	1	83	1	-	11	-	1	1
Cetinje	2	7	-	-	1	-	69	1	-	9	2	-	-
Danilovgrad	-	10	-	-	1	-	153	-	1	1	-	-	-
Gusinje ²⁾	-	-	-	6	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Herceg Novi	-	23	-	-	2	1	58	-	-	13	-	1	1
Kolašin	2	3	-	-	-	-	85	2	1	2	-	-	-
Kotor	2	14	-	1	2	1	52	1	1	55	-	5	1
Mojkovac	-	3	-	-	-	-	44	-	-	5	-	-	-
Nikšić	-	-	1	1	8	16	207	-	29	28	3	2	12
Petnjica	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	1	-	-
Plav	-	1	-	-	-	-	35	3	-	1	-	1	-
Pljevlja	-	4	-	-	-	1	158	-	-	12	1	1	9
Plužine	-	27	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-
Podgorica	12	86	15	19	36	1	-	10	11	44	111	16	25
Rožaje	-	2	6	6	-	-	73	-	-	1	18	23	-
Šavnik	-	29	-	-	-	-	20	-	-	1	-	-	2
Tivat	2	18	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	1
Tuzi	-	-	-	-	-	-	147	5	-	-	-	5	-
Ulcinj	1	3	-	1	2	-	44	7	-	-	3	-	-
Žabljak	1	5	-	-	-	-	30	-	4	3	-	-	-

30 – 8. ZAPOSLENI PREMA POLU PO OPŠTINAMA
ZA 2020, GODIŠNJI PROSJEK¹⁾PERSONS IN EMPLOYMENT, BY SEX AND BY
MUNICIPALITIES IN 2020, ANNUAL AVERAGE¹⁾

	Ukupno zaposleni <i>Total number of persons employed</i>		% žena u ukupnom broju zaposlenih <i>% of women in total number of employees</i>
	godišnji prosjek <i>Annual average</i>	od toga: žene <i>Of which: Women</i>	
CRNA GORA Montenegro	176 693	80 057	45,3
Andrijevica	494	165	33,4
Bar	11 146	5 267	47,3
Berane	4 724	2 225	47,1
Bijelo Polje	7421	3 094	41,7
Budva	13 438	6 190	46,1
Cetinje	3 268	1 791	54,8
Danilovgrad	3 473	1 346	38,8
Gusinje	-	-	-
Herceg Novi	9 311	4 730	50,8
Kolašin	1 186	630	53,1
Kotor	6 352	3 590	56,5
Mojkovac	1 121	545	48,6
Nikšić	12 924	6 454	49,9
Petnjica	-	-	-
Plav	1 394	510	36,6
Pljevlja	5 195	2 196	42,3
Plužine	422	131	31,0
Podgorica	81 822	35 461	43,3
Rožaje	2 873	1 098	38,2
Šavnik	267	105	39,3
Tivat	4 893	2 514	51,4
Ulcinj	4 371	1 712	39,2
Žabljak	598	303	50,7

¹⁾ Obuhvaćeni zaposleni u svim sektorima svojine¹⁾ Included are employees from all sectors of ownership

30 – 9. STANOV I POVRŠINA STANOVA PREMA KORIŠĆENJU,
DRUGE NASTANJENE PROSTORIJE I NASTANJENA LICA
Popis 2011.

DWELLINGS AND AREA BY USE, OTHER OCCUPIED
PREMISES AND OCCUPANTS
Census 2011

	Ukupno <i>Total</i>	Stanovi prema korišćenju tj. namjeni / <i>Dwellings by use i.e. by purpose</i>			
		Nastanjeni / <i>Occupied</i>		Prazni / <i>Vacant</i>	
		Samo za stanovanje <i>Only for housing</i>	Za stanovanje i obavljanje djelatnosti <i>Both for housing and industry</i>	Privremeno nenastanjeni <i>Temporarily vacant</i>	Napušteni <i>Abandoned</i>
UKUPNO / TOTAL					
Stanovi / Dwellings	314 704	186 498	1 878	51 927	7 051
Površina u m ² / Area, m ²	21 421 896	13 480 228	235 351	3 581 232	376 430
Andrijevica					
Stanovi / Dwellings	3 462	1 639	9	699	116
Površina u m ² / Area, m ²	205 941	101 952	689	49 948	4 732
Bar					
Stanovi / Dwellings	33 371	13 638	202	6 071	715
Površina u m ² / Area, m ²	2 256 996	1 014 065	23 196	431 916	34 821
Berane					
Stanovi / Dwellings	13 566	9 590	38	2 451	359
Površina u m ² / Area, m ²	950 793	681 669	4 232	178 425	19 940
Bijelo Polje					
Stanovi / Dwellings	17 521	12 659	119	2 941	739
Površina u m ² / Area, m ²	1 194 223	889 420	12 229	200 588	33 406
Budva					
Stanovi / Dwellings	23 805	6 401	473	4 765	55
Površina u m ² / Area, m ²	1 433 143	433 680	82 464	322 539	3 121
Cetinje					
Stanovi / Dwellings	8 975	5 485	67	1 000	564
Površina u m ² / Area, m ²	560 883	361 277	7 907	59 212	30 304
Danilovgrad					
Stanovi / Dwellings	8 186	5 351	32	837	361
Površina u m ² / Area, m ²	615 569	419 792	3 191	64 051	21 490
Herceg Novi					
Stanovi / Dwellings	24 287	10 744	115	4 266	201
Površina u m ² / Area, m ²	1 512 704	741 158	11 657	277 216	11 464
Kolašin					
Stanovi / Dwellings	5 039	2 668	35	613	139
Površina u m ² / Area, m ²	313 085	174 396	2 574	41 983	7 562
Kotor					
Stanovi / Dwellings	13 516	7 381	57	2 691	195
Površina u m ² / Area, m ²	975 039	551 971	7 693	192 750	12 263

30 – 9. STANOV I POVRŠINA STANOVA PREMA KORIŠĆENJU,
DRUGE NASTANJENE PROSTORIJE I NASTANJENA LICA
Popis 2011.DWELLINGS AND AREA BY USE, OTHER OCCUPIED
PREMISES AND OCCUPANTS
Census 2011

/nastavak/

/continued/

	Ukupno <i>Total</i>	Stanovi prema korišćenju tj. namjeni / <i>Dwellings by use i.e. by purpose</i>			
		Nastanjeni / <i>Occupied</i>		Prazni / <i>Vacant</i>	
		Samo za stanovanje <i>Only for housing</i>	Za stanovanje i obavljanje djelatnosti <i>Both for housing and industry</i>	Privremeno nenastanjeni <i>Temporarily vacant</i>	Napušteni <i>Abandoned</i>
Mojkovac					
Stanovi / Dwellings	3 802	2 634	21	694	109
Površina u m ² / Area, m ²	221 279	157 996	2 129	38 925	5 045
Nikšić					
Stanovi / Dwellings	26 894	21 028	81	2 672	832
Površina u m ² / Area, m ²	1 761 406	1 412 923	8 482	168 347	46 430
Plav					
Stanovi / Dwellings	5 432	3 492	27	1 268	146
Površina u m ² / Area, m ²	445 686	290 901	2 605	109 932	8 513
Pljevlja					
Stanovi / Dwellings	13 963	10 189	61	1 637	968
Površina u m ² / Area, m ²	875 292	657 412	7 267	97 784	46 366
Plužine					
Stanovi / Dwellings	2 386	1 125	2	272	156
Površina u m ² / Area, m ²	126 149	60 072	103	13 068	8 766
Podgorica					
Stanovi / Dwellings	72 688	55 379	269	11 937	761
Površina u m ² / Area, m ²	5 326 888	4 202 954	27 328	806 516	47 799
Rožaje					
Stanovi / Dwellings	6 664	5 325	25	713	127
Površina u m ² / Area, m ²	495 161	394 524	2 596	57 792	7 302
Šavnik					
Stanovi / Dwellings	2 181	667	6	405	216
Površina u m ² / Area, m ²	107 960	34 329	409	19 658	9 257
Tivat					
Stanovi / Dwellings	9 656	4 671	47	2 326	53
Površina u m ² / Area, m ²	653 193	333 344	5 035	152 251	3 522
Ulcinj					
Stanovi / Dwellings	15 763	5 279	161	3 301	125
Površina u m ² / Area, m ²	1 183 728	496 968	20 847	276 396	9 370
Žabljak					
Stanovi / Dwellings	3 547	1 153	31	368	114
Površina u m ² / Area, m ²	206 778	69 425	2 718	21 935	4 957

30 – 9. STANOV I POVRŠINA STANOVA PREMA KORIŠĆENJU,
DRUGE NASTANJENE PROSTORIJE I NASTANJENA LICA
Popis 2011.DWELLINGS AND AREA BY USE, OTHER OCCUPIED
PREMISES AND OCCUPANTS
Census 2011

/nastavak/

/continued/

	Stanovi prema korišćenju tj. namjeni <i>Dwellings by use i.e. by purpose</i>			Prostorije / objekti koji su se u vrijeme popisa koristili za stanovanje <i>Permise/object that is used during the census for habitation</i>	Broj lica / <i>Number of person</i>	
	sezonsko korišćenje <i>Seasonal use</i>	samo za obavljanje djelatnosti <i>Only for industry</i>	bez podatka o načinu korišćenja <i>Without data about way of use</i>		u stanovima <i>In dwellings</i>	u drugim nastanjenim prostorijama <i>In other occupied premises</i>
UKUPNO / TOTAL						
Stanovi / Dwellings	61 860	3 755	1 735	1 163	612 942	4 017
Površina u m ² / Area, m ²	3 474 556	180 061	94 038	42 282	21 421 896	42 282
Andrijevica						
Stanovi / Dwellings	997	1	1	4	5 060	11
Površina u m ² / Area, m ²	48 520	30	70	141	205 941	141
Bar						
Stanovi / Dwellings	11 832	740	173	55	41 813	144
Površina u m ² / Area, m ²	714 174	28 275	10 549	2 120	2 256 996	2 120
Berane						
Stanovi / Dwellings	1 089	4	35	68	33 744	215
Površina u m ² / Area, m ²	64 449	195	1 883	1 751	950 793	1 751
Bijelo Polje						
Stanovi / Dwellings	997	20	46	68	45 767	194
Površina u m ² / Area, m ²	54 251	1 221	3 108	3 951	1 194 223	3 951
Budva						
Stanovi / Dwellings	10 684	1 269	158	67	18 989	147
Površina u m ² / Area, m ²	532 157	51 139	8 043	2 438	1 433 143	2 438
Cetinje						
Stanovi / Dwellings	1 798	8	53	42	16 519	101
Površina u m ² / Area, m ²	99 068	498	2 617	1 385	560 883	1 385
Danilovgrad						
Stanovi / Dwellings	1 537	12	56	17	17 469	32
Površina u m ² / Area, m ²	102 954	961	3 130	598	615 569	598
Herceg Novi						
Stanovi / Dwellings	8 408	394	159	60	30 529	173
Površina u m ² / Area, m ²	442 618	20 539	8 052	2 017	1 512 704	2 017
Kolašin						
Stanovi / Dwellings	1 549	13	22	37	8 271	86
Površina u m ² / Area, m ²	84 375	917	1 278	1 382	313 085	1 382
Kotor						
Stanovi / Dwellings	2 597	253	342	66	21 907	227
Površina u m ² / Area, m ²	178 478	14 121	17 763	3 605	975 039	3 605

30 – 9. STANOVI I POVRŠINA STANOVA PREMA KORIŠĆENJU,
DRUGE NASTANJENE PROSTORIJE I NASTANJENA LICA
Popis 2011.DWELLINGS AND AREA BY USE, OTHER OCCUPIED
PREMISES AND OCCUPANTS
Census 2011

/nastavak/

/continued/

	Stanovi prema korišćenju tj. namjeni <i>Dwellings by use i.e. by purpose</i>			Prostorije/objekti koji su se u vrijeme popisa koristili za stanovanje <i>Permise/object that is used during the census for habitation</i>	Broj lica / <i>Number of person</i>	
	sezonsko korišćenje <i>Seasonal use</i>	samo za obavljanje djelatnosti <i>Only for industry</i>	bez podatka o načinu korišćenja <i>Without data about way of use</i>		u stanovima <i>In dwellings</i>	u drugim nastanjenim prostorijama <i>In other occupied premises</i>
Mojkovac						
Stanovi / Dwellings	323	8	13	30	8 530	89
Površina u m ² / Area, m ²	16 359	233	592	1 317	221 279	1 317
Nikšić						
Stanovi / Dwellings	2 188	32	61	157	71 798	599
Površina u m ² / Area, m ²	120 328	1 779	3 117	5 139	1 761 406	5 139
Plav						
Stanovi / Dwellings	470	1	28	2	13 105	3
Površina u m ² / Area, m ²	31 589	65	2 081	65	445 686	65
Pljevlja						
Stanovi / Dwellings	1 074	5	29	43	30 677	104
Površina u m ² / Area, m ²	64 741	204	1 518	2 041	875 292	2 041
Plužine						
Stanovi / Dwellings	828	1	2	2	3 231	14
Površina u m ² / Area, m ²	43 959	33	148	56	126 149	56
Podgorica						
Stanovi / Dwellings	3 754	256	332	345	183 544	1 561
Površina u m ² / Area, m ²	209 253	15 526	17 512	7 112	5 326 888	7 112
Rožaje						
Stanovi / Dwellings	467	2	5	6	22 949	15
Površina u m ² / Area, m ²	32 436	106	405	293	495 161	293
Šavnik						
Stanovi / Dwellings	879	2	6	7	2 054	12
Površina u m ² / Area, m ²	43 961	75	271	284	107 960	284
Tivat						
Stanovi / Dwellings	2 382	138	39	20	13 739	52
Površina u m ² / Area, m ²	149 905	7 010	2 126	642	653 193	642
Ulcinj						
Stanovi / Dwellings	6 151	583	163	64	19 689	232
Površina u m ² / Area, m ²	334 847	36 180	9 120	5 824	1 183 728	5 824
Žabljak						
Stanovi / Dwellings	1 856	13	12	3	3 558	6
Površina u m ² / Area, m ²	106 134	954	655	121	206 778	121

**30 – 10. STANOV I ZA STALNO STANOVANJE I POVRŠINA
PREMA VRSTI STANA I OPREMLJENOSTI
POMOĆNIM PROSTORIJAMA, Popis 2011.**
**DWELLINGS FOR PERMANENT LIVING AND
AREA BY TYPE OF DWELLING, AND AUXILIARY
PREMISES, Census 2011**

	Br. stanova i pov. u m ² <i>Number of dwell. & area in m²</i>	Ukupno Total	Vrsta stana prema broju soba tj. prostorija koje su veće od 4m ² <i>Type of dwelling by number of rooms i.e. rooms larger than 4m²</i>						Opremljenost pomoćnim prostorijama <i>Auxiliary premises</i>	
			1 prostorija <i>1-room</i>	2 prostorije <i>2-room</i>	3 prostorije <i>3-room</i>	4 prostorije <i>4-room</i>	5 i više prostorija <i>5-room and more</i>	nepoznata vrsta stana <i>Dwellings of unkown type</i>	kupatilom <i>Bathroom</i>	nužnikom <i>Toilet</i>
Crna Gora Montenegro	Br. / No. m²	247 354 17 673 241	15 067 455 656	59 526 2 740 812	85 608 5 767 559	55 172 4 809 011	28 906 3 735 509	3 075 164 694	221 777 16 362 296	214 769 15 885 370
Andrijevica	Br. / No. m ²	2 463 157 321	243 7 495	759 35 926	807 54 507	459 36 590	189 22 433	6 370	1 767 120 687	1 730 118 525
Bar	Br. / No. m ²	20 626 1 503 998	1 403 39 692	4 483 203 840	7 043 475 553	4 903 431 600	2 594 341 498	200 11 815	19 514 1 447 548	19 104 1 427 727
Berane	Br. / No. m ²	12 438 884 266	528 14 871	2 680 122 476	4 352 282 144	2 994 243 681	1 769 212 953	115 8 141	10 585 791 168	10 340 769 743
Bijelo Polje	Br. / No. m ²	16 458 1 135 643	834 25 267	3 737 165 515	6 021 389 445	3 752 306 758	1 968 243 174	146 5 484	12 893 962 256	12 312 923 515
Budva	Br. / No. m ²	11 694 841 804	1 083 32 518	3 220 144 064	3 543 240 106	1 976 171 577	1 570 243 375	302 10 164	11 475 832 495	10 894 800 774
Cetinje	Br. / No. m ²	7 116 458 700	749 23 772	2 364 112 069	2 186 149 097	1 143 97 259	587 70 952	87 5 551	5 573 383 667	5 661 386 435
Danilovgrad	Br. / No. m ²	6 581 508 524	416 13 847	1 521 76 023	2 429 180 175	1 411 136 665	679 93 744	125 8 070	5 404 442 382	5 249 428 675
Herceg Novi	Br. / No. m ²	15 326 1 041 495	1 294 41 089	4 111 193 994	5 364 357 392	2 990 258 346	1 440 182 178	127 8 496	14 828 1 016 184	13 166 909 603
Kolašin	Br. / No. m ²	3 455 226 515	337 10 865	1 130 55 089	1 203 82 915	530 45 629	230 30 821	25 1 196	2 612 182 534	2 604 181 417
Kotor	Br. / No. m ²	10 324 764 677	692 22 905	2 030 96 311	3 696 244 971	2 284 197 487	1 465 196 015	157 6 988	9 919 742 470	9 663 722 615
Mojkovac	Br. / No. m ²	3 458 204 095	244 6 905	1 005 43 767	1 406 87 583	546 42 144	168 20 117	89 3 579	2 834 176 530	2 690 166 162
Nikšić	Br. / No. m ²	24 613 1 636 182	1 363 41 998	6 905 327 704	9 498 637 360	4 895 409 423	1 709 208 862	243 10 835	21 456 1 474 833	21 135 1 452 016
Plav	Br. / No. m ²	4 933 411 951	101 2 575	692 32 579	1 958 146 347	1 251 114 349	729 98 927	202 17 174	4 367 378 782	4 302 373 374
Pljevlja	Br. / No. m ²	12 855 808 829	602 18 275	3 317 144 009	4 768 288 456	2 576 196 819	1 352 150 200	240 11 070	10 254 678 206	9 631 636 907
Plužine	Br. / No. m ²	1 555 82 009	160 4 372	681 30 558	520 31 534	156 12 060	36 3 435	2 50	874 45 531	866 45 070
Podgorica	Br. / No. m ²	68 346 5 084 597	3 793 115 157	15 996 735 332	22 203 1 530 745	17 127 1 554 567	8 469 1 106 083	758 42 713	64 739 4 887 732	63 308 4 782 016
Rožaje	Br. / No. m ²	6 190 462 214	270 7 256	1 180 56 922	2 825 204 978	1 249 113 254	624 78 251	42 1 553	5 412 424 090	5 092 401 215
Šavnik	Br. / No. m ²	1 294 63 653	132 3 187	592 25 110	367 21 017	129 9 060	34 3 485	40 1 794	570 31 194	573 31 285
Tivat	Br. / No. m ²	7 097 494 152	375 11 251	1 523 69 211	2 629 173 909	1 825 153 373	715 85 092	30 1 316	6 913 484 699	6 762 474 174
Ulcinj	Br. / No. m ²	8 866 803 581	350 9 422	1 081 48 667	2 282 160 524	2 702 259 189	2 335 318 465	116 7 314	8 536 780 797	8 414 774 868
Žabljak	Br. / No. m ²	1 666 99 035	98 2 937	519 21 646	508 28 801	274 19 181	244 25 449	23 1 021	1 252 78 511	1 273 79 254

30 – 11. STANOVNI ZA STALNO STANOVANJE PREMA
OPREMLJENOSTI INSTALACIJAMA PO VRSTI
PRIKLJUČKA I VRSTI MATERIJALA, Popis 2011.DWELLINGS FOR PERMANENT LIVING ACCORDING
TO INSTALLATION EQUIPMENT BY TYPE OF
INSTALLATION AND BUILDING MATERIAL, Census 2011

	Ukupno <i>Total</i>	Opremljenost instalacijama / <i>Installation equipment</i>					
		vodovoda s priključcima na <i>Plumbing connected to</i>		kanalizacije sa priključcima na <i>Sewerage system connected to</i>		Električne struje <i>Electrical system</i>	
		javni vodovod <i>Public water supply system</i>	hidrofor i slično <i>Hydrophor and similar</i>	javnu kanalizaciju <i>Public sewerage system</i>	septičku jamu <i>Septic tank</i>	broj <i>Sum</i>	površina u hilj.m ² <i>Area in thous.m²</i>
CRNA GORA <i>Montenegro</i>	247 354	193 827	33 859	110 466	103 704	245 029	17 532 514
Andrijevica	2 463	1 157	688	306	1 252	2 390	153 346
Bar	20 626	16 164	3 879	8 997	10 760	20 469	1 495 252
Berane	12 438	8 922	2 111	5 012	3 705	12 328	877 799
Bijelo Polje	16 458	8 227	5 168	5 251	2 425	16 234	1 125 068
Budva	11 694	11 174	384	10 389	1 173	11 579	833 826
Cetinje	7 116	5 623	400	3 111	2 863	6 955	450 164
Danilovgrad	6 581	5 432	261	533	5 129	6 490	501 731
Herceg novi	15 326	14 285	764	9 966	5 081	15 290	1 038 987
Kolašin	3 455	1 836	865	421	2 177	3 404	224 138
Kotor	10 324	9 195	934	4 067	5 925	10 270	761 020
Mojkovac	3 458	2 048	892	1 044	1 696	3 370	200 306
Nikšić	24 613	20 997	1 123	9 357	12 702	24 346	1 622 267
Plav	4 933	2 640	1 847	2 113	1 949	4 833	404 240
Pljevlja	12 855	7 971	2 631	7 134	2 128	12 628	797 972
Plužine	1 555	678	240	535	348	1 524	80 427
Podgorica	68 346	58 832	7 038	32 511	33 298	68 070	5 059 150
Rožaje	6 190	3 323	2 306	2 570	869	6 083	455 961
Šavnik	1 294	380	254	192	405	1 234	60 940
Tivat	7 097	6 617	406	1 923	4 997	7 077	492 984
Ulcinj	8 866	7 100	1 570	4 602	3 938	8 809	799 013
Žabljak	1 666	1 226	98	432	884	1 646	97 923

30 – 11. STANOVİ ZA STALNO STANOVANJE PREMA
OPREMLJENOSTI INSTALACIJAMA PO VRSTI
PRIKLJUČKA I VRSTI MATERIJALA, Popis 2011.

DWELLINGS FOR PERMANENT LIVING ACCORDING
TO INSTALLATION EQUIPMENT BY TYPE OF
INSTALLATION AND BUILDING MATERIAL, Census 2011

/nastavak/

/continued/

	Opremljenost instalacijama / Instalation equipment				
	Klimatizacije <i>Air-conditioning</i>		Centralnog grijanja <i>Central heating</i>		Stanovi u zgradama od tvrdog materijala <i>Dwellings in buildings made of solid material</i>
	broj <i>Sum</i>	površina u hilj. m ² <i>Area in thous. m²</i>	broj <i>Sum</i>	površina u hilj. m ² <i>Area in thous. m²</i>	
CRNA GORA <i>Montenegro</i>	97 922	7 535 678	16 194	1 650 734	236 773
Andrijevica	27	1 982	80	6 926	2 376
Bar	9 856	771 211	497	59 604	19 356
Berane	164	13 856	805	81 598	11 839
Bijelo Polje	151	12 534	1 506	139 563	14 840
Budva	9 014	671 026	688	84 504	11 426
Cetinje	660	48 984	504	50 088	6 918
Danilovgrad	2 664	228 739	423	45 982	6 323
Herceg novi	8 270	598 160	691	72 993	14 875
Kolašin	42	2 670	388	35 032	3 099
Kotor	6 815	516 468	685	73 975	10 055
Mojkovac	65	3 736	224	17 666	3 102
Nikšić	2 203	165 269	2 287	217 721	24 004
Plav	53	4 951	318	34 706	4 827
Pljevlja	106	7 905	1 463	116 480	11 421
Plužine	12	531	66	3 713	1 482
Podgorica	48 883	3 734 293	4 207	475 785	67 080
Rožaje	41	3 680	530	53 915	5 685
Šavnik	12	682	22	1 552	1 260
Tivat	4 610	336 549	293	28 894	6 934
Ulcinj	4 261	411 755	249	30 078	8 424
Žabljak	13	697	268	19 959	1 447

**30 – 12. NASTANJENI STANOV I PO BROJU LICA I
PREMA UKUPNOJ POVRŠINI I BROJU
PROSTORIJA, Popis 2011.**
**OCCUPIED DWELLINGS BY NUMBER OF
OCCUPANTS AND ACCORDING TO TOTAL
AREA AND NUMBER OF PREMISES, Census 2011**

	Ukupno nastanjenih stanova <i>Total number of occupied dwellings</i>	Površina stanova u m ² <i>Area of dwellings in m²</i>	Stanovi prema broju soba tj. prostorija koje su veće od 4m ² <i>Dwellings by number of rooms i.e. rooms larger than 4m²</i>					nepoznata vrsta stana <i>Dwellings of unkown type</i>
			1 prostorija 1 room	2 prostorije 2 room	3 prostorije 3 room	4 prostorije 4 room	5 i više prostorija 5 rooms and more	
CRNA GORA/Montenegro	188 376	13 715 579	10 157	43 180	67 270	44 225	22 850	694
Broj lica / Number of persons	612 942	-	22 365	119 368	220 444	158 612	89 830	2 323
Andrijevica	1 648	102 641	195	549	525	265	113	1
Broj lica / Number of persons	5 060	-	480	1 583	1 695	878	423	1
BAR	13 840	1 037 261	740	2 788	4 930	3 540	1 792	50
Broj lica / Number of persons	41 813	-	1 410	7 037	14 998	11 742	6 474	152
BERANE	9 628	685 901	401	2 110	3 471	2 317	1 307	22
Broj lica / Number of persons	33 744	-	958	6 470	12 222	8 473	5 540	81
Bijelo Polje	12 778	901 649	641	2 703	4 770	2 986	1 608	70
Broj lica / Number of persons	45 767	-	1 772	8 275	17 091	11 619	6 752	258
Budva	6 874	516 144	728	1 996	1 967	1 112	1 040	31
Broj lica / Number of persons	18 989	-	1 287	5 027	5 690	3 439	3 473	73
Cetinje	5 552	369 184	499	1 710	1 827	976	519	21
Broj lica / Number of persons	16 519	-	1 119	4 529	5 551	3 346	1 897	77
Danilovgrad	5 383	422 983	304	1 186	2 072	1 219	587	15
Broj lica / Number of persons	17 469	-	678	3 132	6 685	4 502	2 430	42
Herceg Novi	10 859	752 815	684	2 852	3 964	2 252	1 083	24
Broj lica / Number of persons	30 529	-	1 361	7 125	11 440	7 002	3 541	60
Kolašin	2 703	176 970	264	928	931	393	182	5
Broj lica / Number of persons	8 271	-	557	2 565	2 992	1 400	741	16
Kotor	7 438	559 664	433	1 410	2 745	1 711	1 086	53
Broj lica / Number of persons	21 907	-	943	3 604	8 038	5 461	3 712	149
Mojkovac	2 655	160 125	181	744	1 144	432	143	11
Broj lica / Number of persons	8 530	-	454	2 151	3 780	1 538	563	44
Nikšić	21 109	1 421 405	1 086	5 566	8 413	4 458	1 498	88
Broj lica / Number of persons	71 798	-	2 569	16 441	29 300	16 986	6 242	260
Plav	3 519	293 506	84	512	1 464	916	526	17
Broj lica / Number of persons	13 105	-	203	1 628	5 355	3 610	2 244	65
Pljevlja	10 250	664 679	468	2 581	3 860	2 134	1 178	29
Broj lica / Number of persons	30 677	-	1 066	6 932	11 502	6 846	4 234	97
Plužine	1 127	60 175	103	468	407	124	24	1
Broj lica / Number of persons	3 231	-	245	1 215	1 289	391	87	4
Podgorica	55 648	4 230 282	2 644	12 051	18 503	14 891	7 359	200
Broj lica / Number of persons	183 544	-	5 508	32 346	60 490	54 497	29 979	724
Rožaje	5 350	397 120	239	1 038	2 484	1 023	546	20
Broj lica / Number of persons	22 949	-	733	3 909	10 752	4 705	2 772	78
Šavnik	673	34 738	56	292	225	81	18	1
Broj lica / Number of persons	2 054	-	119	832	728	309	63	3
Tivat	4 718	338 379	216	832	1 801	1 325	534	10
Broj lica / Number of persons	13 739	-	418	2 145	5 181	4 159	1 808	28
Ulcinj	5 440	517 815	125	545	1 385	1 856	1 507	22
Broj lica / Number of persons	19 689	-	345	1 589	4 505	6 995	6 152	103
Žabljak	1 184	72 143	66	319	382	214	200	3
Broj lica / Number of persons	3 558	-	140	833	1 160	714	703	8

30 – 13. STANOVNI ZA STALNO STANOVANJE PO GODINI
IZGRADNJE I POVRŠINI, Popis 2011.DWELLINGS FOR PERMANENT LIVING BY YEAR OF
CONSTRUCTION AND AREA, Census 2011

	Ukupno <i>Total</i>	Stanovi izgrađeni / <i>Dwellings built</i>				
		do 1919 <i>until 1919</i>	1920 - 1945	1946 - 1960	1961 - 1970	1971 - 1980
CRNA GORA/Montenegro	247 354	7 886	6 103	23 573	30 256	51 711
broj / <i>number</i>						
površina / <i>area</i>	17 673 241	502 194	370 550	1 374 186	1 966 763	3 758 663
Andrijevica						
broj / <i>number</i>	2 463	64	155	477	317	433
površina / <i>area</i>	157 321	3 551	8 912	26 150	19 914	30 353
Bar						
broj / <i>number</i>	20 626	329	171	647	1 941	5 093
površina / <i>area</i>	1 503 998	18 802	12 073	43 136	138 090	358 428
Berane						
broj / <i>number</i>	12 438	135	397	1 689	2 206	2 419
površina / <i>area</i>	884 266	7 698	24 118	100 719	139 832	175 526
Bijelo Polje						
broj / <i>number</i>	16 458	221	379	2 071	2 704	3 885
površina / <i>area</i>	1 135 643	12 705	19 331	110 582	172 938	281 983
Budva						
broj / <i>number</i>	11 694	46	17	139	548	1 341
površina / <i>area</i>	841 804	4 695	1 537	11 295	46 350	102 575
Cetinje						
broj / <i>number</i>	7 116	930	587	839	871	1 649
površina / <i>area</i>	458 700	52 664	35 412	44 053	52 315	111 312
Danilovgrad						
broj / <i>number</i>	6 581	487	245	657	547	1 342
površina / <i>area</i>	508 524	30 008	16 268	39 464	37 513	100 992
Herceg Novi						
broj / <i>number</i>	15 326	513	283	634	1 674	3 824
površina / <i>area</i>	1 041 495	33 684	18 339	39 732	111 128	259 123
Kolašin						
broj / <i>number</i>	3 455	113	201	406	498	605
površina / <i>area</i>	226 515	6 583	11 763	23 299	30 566	41 940
Kotor						
broj / <i>number</i>	10 324	1 132	185	390	1 097	2 561
površina / <i>area</i>	764 677	86 759	13 260	25 251	77 105	188 135

30 – 13. STANOVNI ZA STALNO STANOVANJE PO GODINI
IZGRADNJE I POVRŠINI, Popis 2011.DWELLINGS FOR PERMANENT LIVING BY YEAR OF
CONSTRUCTION AND AREA, Census 2011

/nastavak/

/continued/

	Ukupno <i>Total</i>	Stanovi izgrađeni / <i>Dwellings built</i>				
		do 1919 <i>until 1919</i>	1920 – 1945	1946 – 1960	1961 – 1970	1971 – 1980
Mojkovac						
broj / <i>number</i>	3 458	22	67	567	543	834
površina / <i>area</i>	204 095	1 016	3 309	30 744	31 442	50 023
Nikšić						
broj / <i>number</i>	24 613	1 023	1 061	4 684	3 764	4 810
površina / <i>area</i>	1 636 182	58 547	63 473	264 444	227 461	326 976
Plav						
broj / <i>number</i>	4 933	112	185	563	549	938
površina / <i>area</i>	411 951	8 012	11 819	38 042	43 662	79 023
Pijevija						
broj / <i>number</i>	12 855	473	634	2 169	2 089	2 377
površina / <i>area</i>	808 829	28 275	33 286	116 564	124 735	155 482
Plužine						
broj / <i>number</i>	1 555	66	93	294	197	339
površina / <i>area</i>	82 009	3 581	5 084	16 015	10 703	16 742
Podgorica						
broj / <i>number</i>	68 346	1 430	924	6 016	8 469	13 461
površina / <i>area</i>	5 084 597	88 901	62 677	363 851	544 878	1 028 062
Rožaje						
broj / <i>number</i>	6 190	77	67	346	590	1 305
površina / <i>area</i>	462 214	5 095	3 965	21 210	38 593	94 829
Šavnik						
broj / <i>number</i>	1 294	103	158	231	104	158
površina / <i>area</i>	63 653	4 812	7 290	10 728	4 693	8 106
Tivat						
broj / <i>number</i>	7 097	209	160	342	661	1 944
površina / <i>area</i>	494 152	13 392	10 530	22 181	44 971	141 549
Ulcinj						
broj / <i>number</i>	8 866	389	24	171	677	2 097
površina / <i>area</i>	803 581	32 756	1 866	13 813	58 927	188 734
Žabljak						
broj / <i>number</i>	1 666	12	110	241	210	296
površina / <i>area</i>	99 035	658	6 238	12 913	10 947	18 770

30 – 13. STANOVI ZA STALNO STANOVANJE PO GODINI
IZGRADNJE I POVRŠINI, Popis 2011.DWELLINGS FOR PERMANENT LIVING BY YEAR OF
CONSTRUCTION AND AREA, Census 2011

/nastavak/

/continued/

	Stanovi izgrađeni / Dwellings built				
	1981 – 1990	1991 – 2000	2001 – 2011	Nepoznata godina izgradnje <i>Unknown year of construction</i>	Nezavršen, a nastanjen stan <i>Unfinished but habituated dwelling</i>
CRNA GORA/ Montenegro					
broj / number	47 259	29 267	44 675	6 581	43
površina / area	3 615 401	2 279 558	3 409 893	393 451	2 582
Andrijevica					
broj / number	435	293	248	41	-
površina / area	29 178	20 257	15 937	3 069	-
Bar					
broj / number	4 146	2 867	4 467	963	2
površina / area	299 625	207 076	371 094	55 521	153
Berane					
broj / number	2 265	1 426	1 612	278	11
površina / area	176 378	109 349	130 081	19 826	739
Bijelo Polje					
broj / number	3 418	1 676	1 731	373	-
površina / area	259 437	126 615	132 482	19 570	-
Budva					
broj / number	1 824	2 547	4 949	283	-
površina / area	147 878	162 703	351 206	13 565	-
Cetinje					
broj / number	1 088	350	563	239	-
površina / area	74 665	27 914	46 944	13 421	-
Danilovgrad					
broj / number	1 186	768	1 151	197	1
površina / area	102 645	67 464	101 773	12 337	60
Herceg novi					
broj / number	3 776	1 214	2 883	519	6
površina / area	260 347	85 600	201 300	31 930	312
Kolašin					
broj / number	632	405	499	94	2
površina / area	45 857	27 751	33 087	5 557	112
Kotor					
broj / number	1 998	921	1 840	200	-
površina / area	153 081	62 996	144 283	13 807	-

30 – 13. STANOVI ZA STALNO STANOVANJE PO GODINI
IZGRADNJE I POVRŠINI, Popis 2011.DWELLINGS FOR PERMANENT LIVING BY YEAR OF
CONSTRUCTION AND AREA, Census 2011

/nastavak/

/continued/

	Stanovi izgrađeni / Dwellings built			Nepoznata godina izgradnje <i>Unknown year of construction</i>	Nezavršen, a nastanjen stan <i>Unfinished but habituated dwelling</i>
	1981 – 1990	1991 – 2000	2001 – 2011		
Mojkovac					
broj / number	700	323	251	151	-
površina / area	45 790	18 869	15 627	7 275	-
Nikšić					
broj / number	4 134	1 992	2 854	288	3
površina / area	300 172	156 449	222 353	16 167	140
Plav					
broj / number	1 080	612	661	233	-
površina / area	97 642	53 352	62 709	17 690	-
Pljevlja					
broj / number	2 612	1 133	877	478	13
površina / area	183 649	80 585	61 536	23 891	826
Plužine					
broj / number	405	61	88	12	-
površina / area	19 700	3 719	5 781	684	-
Podgorica					
broj / number	11 614	9 561	15 332	1 538	1
površina / area	942 392	822 252	1 130 332	101 208	44
Rožaje					
broj / number	1 461	1 144	1 059	141	-
površina / area	112 623	89 090	89 457	7 352	-
Šavnik					
broj / number	162	63	52	263	-
površina / area	9 063	3 897	2 806	12 258	-
Tivat					
broj / number	1 517	648	1 543	73	-
površina / area	106 784	45 057	105 158	4 530	-
Ulcinj					
broj / number	2 506	1 107	1 728	167	-
površina / area	229 876	97 814	168 761	11 034	-
Žabljak					
broj / number	300	156	287	50	4
površina / area	18 619	10 749	17 186	2 759	196

30 – 14. TURIZAM¹⁾TOURISM¹⁾

		Turizam / Tourism			
		Gosti / Guests		Noćenja / Overnight stays	
		ukupno Total	strani Foreign	ukupno Total	strani Foreign
CRNA GORA <i>Montenegro</i>	2016	1 813 817	1 662 121	11 250 005	10 528 475
	2017	2 000 009	1 877 212	11 953 316	11 470 132
	2018	2 204 856	2 076 803	12 930 334	12 443 810
	2019	2 645 217	2 509 625	14 455 920	13 933 538
	2020	444 065	350 795	2 587 255	2 226 526
Andrijevica	2016	316	57	391	72
	2017	493	220	588	232
	2018	493	284	1 658	1 347
	2019	1 043	698	5 782	5 342
	2020	204	118	1 545	967
Bar	2016	189 116	178 426	1 530 590	1 487 979
	2017	175 102	164 274	1 673 637	1 630 468
	2018	191 252	179 839	1 810 018	1 762 734
	2019	210 789	200 627	2 010 463	1 970 822
	2020	27 909	24 911	381 923	373 026
Berane	2016	2 381	1 391	3 099	1 806
	2017	3 059	1 615	4 915	2 947
	2018	5 767	2 974	9 154	4 875
	2019	6 749	3 519	11 866	7 563
	2020	2 147	704	5 430	2 365
Bijelo Polje	2016	6 875	4 126	13 750	8 698
	2017	7 832	5 286	24 769	19 621
	2018	6 928	4 699	23 024	19 350
	2019	7 161	4 780	21 749	17 635
	2020	1 662	914	5 072	3 625
Budva	2016	806 471	741 870	5 004 917	4 659 848
	2017	848 443	821 795	4 824 518	4 731 639
	2018	891 226	857 432	4 978 972	4 872 645
	2019	918 663	877 912	4 593 181	4 456 565
	2020	166 395	127 247	699 129	568 723
Cetinje	2016	17 924	5 864	48 837	10 128
	2017	20 888	9 296	63 290	26 759
	2018	23 609	13 396	61 350	28 731
	2019	25 970	13 489	65 074	26 883
	2020	4 050	833	23 259	9 369
Herceg Novi	2016	280 060	266 312	2 159 892	2 020 128
	2017	294 636	281 203	2 343 670	2 203 855
	2018	313 985	299 370	2 741 239	2 595 371
	2019	383 048	366 995	3 106 991	2 942 305
	2020	59 089	47 821	563 983	457 214
Danilovgrad	2016	1 793	1 735	3 178	3 084
	2017	3 044	2 912	13 509	13 149
	2018	3 492	3 194	12 607	12 045
	2019	3 797	3 579	15 839	15 179
	2020	1 542	1 247	14 917	13 247
Kolašin	2016	30 003	22 131	64 813	47 815
	2017	39 280	26 859	94 445	70 420
	2018	44 586	34 749	92 498	71 412
	2019	52 818	45 227	99 960	83 753
	2020	17 393	10 413	42 599	24 485
Kotor	2016	88 814	87 787	414 817	410 540
	2017	112 789	111 785	466 807	463 455
	2018	139 573	138 265	571 867	567 216
	2019	170 852	168 430	680 640	672 684
	2020	26 962	24 266	126 647	119 851

¹⁾ Usljed promjena u metodologiji obračuna individualnog smještaja od 2017. godine, podaci po opštinama nijesu u potpunosti uporedivi sa istim podacima iz prethodnih godina. Vidjeti Metodološka objašnjenja na strani 151.

¹⁾ Due to changes in the methodology for calculation of individual accommodation from 2017, data by municipalities are not fully comparable with the same data from previous years. See Methodological explanations on page 151.

30 – 14. TURIZAM

TOURISM

/nastavak/

/continued/

		Turizam / Tourism			
		Gosti / Guests		Noćenja / Overnight stays	
		ukupno <i>Total</i>	strani <i>Foreign</i>	ukupno <i>Total</i>	strani <i>Foreign</i>
Mojkovac	2016	1 486	1 269	2 109	1 759
	2017	2 156	1 869	3 698	3 143
	2018	4 002	3 601	6 648	5 737
	2019	4 780	4 408	8 218	7 566
	2020	368	283	903	727
Nikšić	2016	7 192	5 994	19 720	17 081
	2017	8 815	7 291	22 356	17 902
	2018	11 375	9 416	24 147	18 037
	2019	16 606	14 605	28 916	24 524
	2020	3 287	2 000	10 596	5 770
Plav	2016	1 750	1 086	3 034	1 909
	2017	2 679	2 328	5 213	4 510
	2018	1 565	1 554	12 261	12 120
	2019	1 557	1 557	13 605	13 605
	2020	224	202	3 716	3 303
Pljevlja	2016	4 304	2 426	11 336	5 292
	2017	7 060	4 233	16 998	9 529
	2018	8 221	4 981	18 085	10 995
	2019	7 830	4 938	15 133	9 432
	2020	3 262	1 047	10 746	4 646
Plužine	2016	4 953	4 260	7 952	6 400
	2017	4 416	4 091	6 721	6 194
	2018	4 115	3 895	6 387	6 051
	2019	4 357	4 087	7 900	7 489
	2020	39	36	63	59
Podgorica	2016	97 427	86 517	177 191	150 701
	2017	146 195	131 681	261 219	228 170
	2018	169 890	155 019	282 757	251 416
	2019	186 207	170 362	310 593	276 858
	2020	39 752	31 425	82 701	65 394
Rožaje	2016	1 432	808	2 194	1 293
	2017	2 359	1 333	2 674	1 481
	2018	2 505	1 689	5 599	4 682
	2019	2 399	2 169	13 823	13 449
	2020	800	682	4 346	3 949
Šavnik	2016	254	194	325	243
	2017	904	852	1 005	949
	2018	1 177	1 131	3 624	3 532
	2019	1 704	1 619	3 810	3 672
	2020	106	102	1 603	1 597
Tivat	2016	74 361	67 577	733 542	710 164
	2017	96 384	90 379	869 542	850 213
	2018	123 289	117 091	926 574	909 435
	2019	161 153	156 229	1 167 092	1 151 164
	2020	37 724	33 344	332 046	317 902
Ulcinj	2016	163 780	155 195	983 737	934 548
	2017	189 097	179 366	1 169 000	1 115 200
	2018	214 439	207 044	1 240 445	1 199 995
	2019	425 808	418 812	2 156 447	2 124 036
	2020	39 648	36 349	234 749	221 623
Žabljak	2016	33 125	27 096	64 581	48 987
	2017	34 378	28 544	84 742	70 296
	2018	43 367	37 180	101 420	86 084
	2019	49 365	43 052	113 209	97 422
	2020	9 241	4 702	29 440	17 714

¹⁾ Usljed promjena u metodologiji obračuna individualnog smještaja od 2017. godine, podaci po opštinama nijesu u potpunosti uporedivi sa istim podacima iz prethodnih godina. Vidjeti Metodološka objašnjenja na strani 151.

¹⁾ Due to changes in the methodology for calculation of individual accommodation from 2017, data by municipalities are not fully comparable with the same data from previous years. See Methodological explanations on page 151.

30 – 15. PROMET U MORSKIM LUKAMA

TRAFFIC IN SEAPORTS

	Prispjeli brodovi Ships arrived		Promet putnika ¹⁾ Traffic of passengers			Promet robe u tonama Traffic of goods, in tons			
	broj Number	bruto tone Gross tonnes	ukupno Total	otputovalo Departed	prispjelo Arrived	ukupno Total	utovar (izvoz) Loading (export)	istovar (uvoz) Unloading (Import)	tranzit Transit
	2019								
UKUPNO / TOTAL	1 130	29 381 156	88 729	45 732	42 997	2 050 869	1 035 422	1 015 447	-
Bar	614	6 544 844	17 974	6 057	11 917	2 034 687	1 019 310	1 015 377	-
Kotor	466	22 441 859	70 755	39 675	31 080	-	-	-	-
Zelenika	50	394 453	-	-	-	16 182	16 112	70	-
	2020								
UKUPNO / TOTAL	524	4 851 149	428	230	198	2 043 623	1 147 913	895 663	56
Bar	501	4 645 203	426	229	197	2 043 524	1 147 911	895 613	-
Kotor	9	102 368	-	-	-	-	-	-	-
Zelenika	14	103 578	2	1	1	108	2	50	56

¹⁾ Isključeni tranzitni putnici¹⁾ Excluded transit passengers

30 – 16. REDOVNE OSNOVNE ŠKOLE,
kraj 2019 / 2020. školske godine

REGULAR PRIMARY SCHOOLS,
end of school year 2019 / 2020

	Škole <i>Schools</i>	Odjeljenja <i>Class Units</i>	Redovni učenici <i>Regular pupils</i>		Nastavnici <i>Teachers</i>	
			ukupno <i>Total</i>	završili školu <i>Primary education completed</i>	ukupno <i>Total</i>	stalni <i>Permanent</i>
CRNA GORA / Montenegro	425	3 474	67 596	6 985	5 006	3 780
Andrijevica	14	36	389	53	50	41
Bar	20	222	4 859	480	304	240
Berane	28	167	2 876	311	234	179
Bijelo Polje	58	296	4 677	543	445	330
Budva	4	116	2 984	267	155	99
Cetinje	4	60	1 245	133	80	56
Danilovgrad	11	92	1 821	197	132	114
Gusinje	6	26	291	32	46	22
Herceg Novi	11	143	3 085	316	186	156
Kolašin	14	57	629	65	86	57
Kotor	12	109	2 259	193	178	111
Mojkovac	11	47	643	81	65	45
Nikšić	43	372	7 265	784	523	459
Petnjica	16	54	503	49	82	52
Plav	11	58	998	139	79	52
Plužine	13	30	162	19	53	31
Pljevlja	37	175	2 113	279	234	168
Podgorica	40	910	22 077	2 128	1 347	1 037
Rožaje	25	167	3 073	350	241	190
Šavnik	9	19	93	13	31	24
Tivat	5	80	1 795	160	119	76
Tuzi	14	89	1 440	153	129	82
Ulcinj	17	132	2 083	220	182	142
Žabljak	2	17	236	20	25	17

30 – 17. REDOVNE SREDNJE ŠKOLE,
kraj 2019 / 2020. školske godineREGULAR SECONDARY SCHOOLS
end of school year 2019 / 2020

	Škole Schools	Odjeljenja Class Units	Redovni učenici Regular students			Nastavnici Teachers	
			ukupno Total	završili III stepen III grade completed	završili IV stepen IV grade completed	ukupno Total	stalni Permanent
CRNA GORA/ Montenegro	53	1 163	6 796	579	6 217	2 084	1 508
Andrijevića	1	12	53	-	53	22	14
Bar	3	70	395	27	368	125	100
Berane	4	75	420	48	372	119	93
Bijelo Polje	3	78	473	74	399	136	106
Budva	1	31	158	9	149	58	36
Cetinje	3	30	120	7	113	56	40
Danilovgrad	1	18	160	-	160	25	23
Gusinje	-	-	-	-	-	-	-
Herceg Novi	1	38	226	17	209	65	45
Kolašin	1	14	67	7	60	26	20
Kotor	3	47	307	-	307	73	59
Mojkovac	1	17	79	-	79	27	19
Nikšić	5	132	815	74	741	256	193
Petnjica	1	10	29	-	29	16	8
Plav	1	29	165	28	137	42	33
Plužine	1	10	29	-	29	5	3
Pljevlja	2	50	291	24	267	93	61
Podgorica	11	346	2 259	211	2 048	657	462
Rožaje	2	48	264	28	236	86	58
Šavnik	1	4	1	-	1	18	15
Tivat	3	30	158	16	142	44	33
Tuzi	1	19	102	-	102	40	21
Ulcinj	2	45	195	9	186	80	60
Žabljak	1	10	30	-	30	15	6

30 – 18. STUDENTI OSNOVNIH STUDIJA
PREMA PREBIVALIŠTUSTUDENTS BASIC STUDIES BY
PLACE OF RESIDENCE

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
CRNA GORA / Montenegro	20 979	19 832	18 734	18 140	18 061
Andrijevica	121	99	119	98	97
Bar	1 355	1 239	1 202	1 207	1 253
Berane	1 171	1 085	1 000	968	953
Bijelo Polje	1 416	1 344	1 286	1 255	1 289
Budva	552	525	496	514	577
Cetinje	746	690	644	620	619
Danilovgrad	518	475	457	437	440
Gusinje	25	28	53	31	31
Herceg Novi	711	599	575	598	625
Kolašin	269	240	213	193	197
Kotor	690	654	593	628	601
Mojkovac	331	302	308	280	263
Nikšić	3 020	2 992	2 812	2 646	2 594
Petnjica	12	27	31	26	21
Plav	238	218	184	218	215
Plužine	111	141	158	87	78
Pljevlja	867	794	779	779	728
Podgorica	7 375	6 995	6 409	5 997	5 879
Rožaje	389	410	395	419	439
Šavnik	43	42	37	32	26
Tivat	407	378	363	367	371
Tuzi ¹⁾	-	-	73	168	211
Ulcinj	471	418	421	457	444
Žabljak	141	137	126	115	92

¹⁾ Tuzima je dodijeljen status opštine 2018. godine¹⁾ Tuzi received municipal status in 2018

30 – 19. ZDRAVSTVENI RADNICI

HEALTH WORKERS

	Ukupno zdravstveni radnici i saradnici <i>Total number of health workers and associates</i>	Ljekari <i>Physicians</i>				Ljekari stomatolozi <i>Stomatologists</i>	Farmaceuti <i>Pharmacists</i>	Ostali zdravstveni radnici <i>Other health workers</i>			
		ukupno <i>Total</i>	opšte medicine <i>General practitioners</i>	na specijalizaciji <i>On specialization</i>	specijalisti <i>Specialists</i>			sa visokom stručnom spremom <i>With higher education</i>	sa višom stručnom spremom <i>With high education</i>	sa srednjom stručnom spremom <i>With secondary education</i>	sa nižom stručnom spremom <i>With lower education</i>
2019											
UKUPNO / TOTAL	6 528	1 738	177	418	1 143	32	127	704	173	3 752	2
Andrijevica	28	4	-	1	3	-	-	3	1	20	-
Bar	329	98	6	27	65	-	6	29	13	183	-
Berane	400	101	8	31	62	-	5	68	7	219	-
Bijelo Polje	345	97	-	28	69	-	6	41	5	196	-
Budva	92	25	5	5	15	-	5	1	3	58	-
Cetinje	207	59	1	12	46	-	2	12	4	130	-
Danilovgrad	63	17	3	4	10	-	3	3	2	38	-
Herceg Novi ¹⁾	365	53	3	8	42	-	7	87	42	174	2
Kolašin	42	9	2	2	5	-	2	3	2	26	-
Kotor	450	111	4	32	75	1	7	43	12	276	-
Mojkovac	57	12	-	3	9	-	1	3	2	39	-
Nikšić	586	153	5	40	108	-	15	20	20	378	-
Plav	86	17	1	1	15	-	2	11	1	55	-
Pljevlja	263	71	5	23	43	1	3	11	13	164	-
Plužine	15	1	-	-	1	-	1	1	0	12	-
Podgorica	2 943	839	121	191	527	29	51	345	37	1 642	-
Rožaje	100	29	3	4	22	-	2	6	3	60	-
Šavnik	14	2	2	-	-	-	1	-	-	11	-
Tivat	54	14	2	2	10	1	4	10	-	25	-
Ulcinj	79	23	6	4	13	-	3	7	6	40	-
Žabljak	10	3	-	-	3	-	1	-	-	6	-
2020											
UKUPNO / TOTAL	6 723	1 746	185	391	1 170	32	143	779	156	3 865	2
Andrijevica	27	4	-	1	3	-	-	4	1	18	-
Bar	325	97	5	26	66	-	1	37	10	180	-
Berane	386	100	6	26	68	-	-	76	6	204	-
Bijelo Polje	345	94	-	26	68	-	2	45	5	199	-
Budva	87	25	5	5	15	-	-	2	3	57	-
Cetinje	213	60	1	14	45	-	1	17	2	133	-
Danilovgrad	53	16	3	4	9	-	-	4	2	31	-
Herceg Novi ¹⁾	329	48	3	9	36	-	-	85	38	156	2
Kolašin	40	9	2	4	3	-	-	3	2	26	-
Kotor	454	112	3	34	75	1	1	48	10	282	-
Mojkovac	53	11	-	3	8	-	-	3	2	37	-
Nikšić	560	150	5	29	116	-	1	29	18	362	-
Plav	82	22	1	6	15	-	-	11	1	48	-
Pljevlja	248	69	6	18	45	-	-	11	13	155	-
Plužine	11	1	1	-	-	-	-	1	-	9	-
Podgorica	3 272	855	128	177	550	30	137	378	34	1 838	-
Rožaje	96	28	4	2	22	-	-	6	3	59	-
Šavnik	9	2	2	-	-	-	-	-	-	7	-
Tivat	51	15	2	3	10	1	-	10	-	25	-
Ulcinj	74	25	8	4	13	-	-	9	6	34	-
Žabljak	8	3	-	-	3	-	-	-	-	5	-

Izvor: Institut za javno zdravlje Crne Gore

¹⁾ Podaci uključuju i Institut „Dr. Simo Milošević“, AD Igalo

Source: Institute of Public Health of Montenegro

¹⁾ The data of Institute «Dr Simo Milosevic» are included as well

30 – 20. KORISNICI PENZIJA

PENSION BENEFICIARIES

	Korisnici penzija, stanje decembar 2018 <i>Pension beneficiaries as on Dec 2018</i>				Korisnici koji su prvi put počeli da koriste pravo na penziju, ukupno u godini <i>New beneficiaries having the right to pension for the first timem, total per year</i>				Korisnici penzija kojima je prestalo pravo, ukupno u godini <i>Beneficiaries whose right to pension has ceased, total per year</i>				Broj penzionera poljoprivre- dnika, stanje decembar 2018 <i>Number of agricultural pensioners as on Dec 2018</i>
	ukupno <i>Total</i>	starosne <i>Old-age</i>	invalidske <i>Disability</i>	porodične <i>Survivors'</i>	ukupno <i>Total</i>	starosne <i>Old-age</i>	invalidske <i>Disability</i>	porodične <i>Survivors'</i>	ukupno <i>Total</i>	starosne <i>Old-age</i>	invalidske <i>Disability</i>	porodične <i>Survivors'</i>	
	2019												
CRNA GORA Montenegro	114 739	65 610	20 343	28 786	4 825	2 965	555	1 305	4 804	2 227	1 165	1 412	292
Andrijevića	766	417	121	228	43	18	8	17	36	13	9	14	2
Bar	7 527	4 444	1 164	1 919	360	225	45	90	295	131	77	87	4
Berane	5 063	2 630	936	1 497	208	104	24	80	255	119	62	74	13
Bijelo Polje	7 481	4 118	1 489	1 874	374	222	48	104	314	134	82	98	15
Budva	3 159	2 095	439	625	148	113	17	18	104	58	23	23	1
Cetinje	4 148	2 347	951	850	145	102	13	30	203	77	74	52	1
Danilovgrad	3 327	1 735	709	883	139	86	22	31	143	57	44	42	18
Gusinje	369	158	33	178	15	6	1	8	19	9	4	6	3
Herceg Novi	6 870	4 647	888	1 335	279	197	18	64	251	142	56	53	1
Kolašin	1 395	742	233	420	68	33	11	24	73	38	11	24	7
Kotor	4 896	3 155	681	1 060	175	113	26	36	218	115	46	57	1
Mojkovac	1 685	828	368	489	57	35	6	16	70	26	13	31	12
Nikšić	15 850	8 624	3 038	4 188	511	263	71	177	631	304	128	199	90
Petnjica	511	203	99	209	30	14	2	14	26	10	7	9	4
Plav	1 110	585	124	401	48	26	5	17	78	28	12	38	3
Pljevlja	6 648	3 898	774	1 976	319	202	22	95	299	132	56	111	10
Plužine	626	400	89	137	21	15	2	4	31	19	8	4	12
Podgorica	32 495	18 570	6 490	7 435	1 390	905	179	306	1 327	611	359	357	56
Rožaje	2 501	1 144	552	805	110	46	10	54	114	49	28	37	1
Šavnik	329	198	63	68	12	7	0	5	15	4	4	7	11
Tivat	2 936	1 954	341	641	131	99	6	26	128	86	15	27	25
Tuzi	1 186	508	209	469	59	33	3	23	2	0	0	2	0
Ulcinj	3 159	1 767	462	930	158	88	12	58	146	49	41	56	1
Žabljak	702	443	90	169	25	13	4	8	26	16	6	4	1
Van CG / Abroad od toga Srbija /Serbia	9 819 5 920	6 710 4 245	1 071 691	2 038 984	507 302	329 194	32 23	146 85	432 243	242 143	78 44	112 56	3 3

Izvor: Fond PIO Crne Gore

Source: Fund for Pension and Disability Insurance of Montenegro

30 – 20. KORISNICI PENZIJA

PENSION BENEFICIARIES

/nastavak/

/continued/

	Korisnici penzija, stanje decembar 2018 <i>Pension beneficiaries as on Dec 2018</i>				Korisnici koji su prvi put počeli da koriste pravo na penziju, ukupno u godini <i>New beneficiaries having the right to pension for the first timern, total per year</i>				Korisnici penzija kojima je prestalo pravo, ukupno u godini <i>Beneficiaries whose right to pension has ceased, total per year</i>				Broj penzionera poljoprivre- dnika, stanje decembar 2020
	ukupno <i>Total</i>	starosne <i>Old-age</i>	invalidske <i>Disability</i>	porodične <i>Survivors'</i>	ukupno <i>Total</i>	starosne <i>Old-age</i>	invalidske <i>Disability</i>	porodične <i>Survivors'</i>	ukupno <i>Total</i>	starosne <i>Old-age</i>	invalidske <i>Disability</i>	porodične <i>Survivors'</i>	<i>Number of agricultural pensioners as on Dec 2020</i>
	2020												
CRNA GORA Montenegro	114 880	66 568	19 502	28 810	5 519	3 612	439	1 468	5 468	2 625	1 316	1 527	293
Andrijeвица	803	432	124	247	39	24	1	14	36	20	8	8	2
Bar	7 602	4 566	1 124	1 912	417	277	36	104	341	171	71	99	4
Berane	4 982	2 623	895	1 464	224	135	20	69	305	138	70	97	10
Bijelo Polje	7 483	4 156	1 422	1 905	376	224	31	121	421	206	118	97	16
Budva	3 227	2 175	422	630	177	138	9	30	118	63	30	25	1
Cetinje	4 135	2 388	897	850	185	121	20	44	202	92	67	43	1
Danilovgrad	3 352	1 784	677	891	162	102	20	40	145	58	48	39	18
Gusinje	367	158	32	177	22	11	-	11	26	10	2	14	3
Herceg Novi	6 882	4 702	855	1 325	321	242	23	56	306	179	47	80	1
Kolašin	1 415	767	235	413	81	51	13	17	63	26	15	22	8
Kotor	4 864	3 169	651	1 044	209	160	12	37	253	128	48	77	1
Mojkovac	1 664	835	346	483	91	46	10	35	113	41	32	40	12
Nikšić	15 680	8 566	2 912	4 202	541	289	46	206	694	335	170	189	90
Petnjica	505	205	92	208	23	10	-	13	33	10	8	15	4
Plav	1 122	606	118	398	61	38	2	21	76	31	13	32	3
Pljevlja	6 691	3 956	737	1 998	334	209	15	110	307	152	49	106	10
Plužine	626	410	85	131	30	20	4	6	32	16	8	8	10
Podgorica	32 627	18 952	6 237	7 438	1 648	1 166	147	335	1 492	722	393	377	62
Rožaje	2 521	1 168	534	819	135	79	9	47	119	55	34	30	1
Šavnik	324	197	61	66	11	9	-	2	14	6	5	3	11
Tivat	2 965	2 004	329	632	137	98	5	34	107	56	17	34	1
Tuzi	1 189	523	201	465	72	33	6	33	63	20	14	29	24
Ulcinj	3 151	1 785	429	937	183	109	6	68	163	68	40	55	-
Žabljak	703	441	87	175	40	21	4	15	39	22	9	8	-
Van CG / Abroad od toga Srbija /Serbia	9 268 5 563	6 410 4 032	983 629	1 875 902	503 260	310 163	31 21	162 76	443 211	258 123	81 43	104 45	3

Izvor: FOND PIO Crne Gore

Source: Fund for Pension and Disability Insurance of Montenegro

30 – 21. DJEČIJI DODACI¹⁾CHILDREN'S ALLOWANCES¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020
UKUPNO / TOTAL					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	6 728	6 200	7 622	7 358	7 281
Broj djece / <i>Number of children</i>	12 801	11 715	14 974	14 427	14 167
Andrijevisa					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	98	88	91	84	81
Broj djece / <i>Number of children</i>	194	177	192	180	168
Bar					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	403	378	400	359	348
Broj djece / <i>Number of children</i>	768	728	799	712	689
Berane					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	698	676	725	552	555
Broj djece / <i>Number of children</i>	1 350	1 333	1 469	1 106	1 098
Bijelo polje					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	543	417	639	637	592
Broj djece / <i>Number of children</i>	1 063	774	1 283	1 284	1 180
Budva					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	55	47	55	55	63
Broj djece / <i>Number of children</i>	76	60	74	73	80
Cetinje					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	160	149	165	148	148
Broj djece / <i>Number of children</i>	271	249	294	258	255
Danilovgrad					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	153	143	136	126	123
Broj djece / <i>Number of children</i>	286	260	254	234	220
Gusinje					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	55	63	98	96	92
Broj djece / <i>Number of children</i>	109	122	195	192	183
Herceg Novi					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	96	81	71	65	69
Broj djece / <i>Number of children</i>	153	124	99	84	85
Kolašin					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	106	103	105	101	103
Broj djece / <i>Number of children</i>	200	196	205	195	200
Kotor					
Broj nosilaca prava / <i>Number of beneficiaries</i>	48	44	48	50	51
Broj djece / <i>Number of children</i>	78	68	76	82	83

Izvor: Ministarstvo finansija i socijalnog staranja Crne Gore

Source: Ministry of Finance and Social Welfare of Montenegro

¹⁾ Podaci se odnose na prosječan broj nosilaca prava na dodatak za djecu i prosječan broj djece korisnika dječijih dodataka.

¹⁾ Data refer to the average number of holders of rights to child allowance and the average number of children using child benefits.

30 – 21. DJEČIJI DODACI¹⁾CHILDREN'S ALLOWANCES¹⁾

/nastavak/

/continued/

	2016	2017	2018	2019	2020
Mojkovac					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	104	100	109	96	88
Broj djece / Number of children	199	196	219	188	170
Nikšić					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	1 086	985	1 147	1 094	1 058
Broj djece / Number of children	1 983	1 801	2 159	2 058	1 989
Petnjica					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	94	216	208
Broj djece / Number of children	210	478	454
Plav					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	196	148	252	274	281
Broj djece / Number of children	422	317	563	602	609
Pljevlja					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	320	311	327	299	275
Broj djece / Number of children	543	526	565	502	460
Plužine					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	17	13	16	13	12
Broj djece / Number of children	31	21	26	21	20
Podgorica					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	1 709	1 669	1 821	1 572	1 628
Broj djece / Number of children	3 299	3 203	3 532	2 995	3 079
Rožaje					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	648	589	1 120	1 151	1 143
Broj djece / Number of children	1 358	1 212	2 396	2 447	2 423
Šavnik					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	17	11	17	15	14
Broj djece / Number of children	36	22	33	31	27
Tivat					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	47	37	43	44	43
Broj djece / Number of children	81	59	65	72	70
Tuzi²⁾					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	166	152
Broj djece / Number of children	361	329
Ulcinj					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	157	136	131	134	143
Broj djece / Number of children	284	251	250	258	283
Žabljak					
Broj nosilaca prava / Number of beneficiaries	12	12	12	11	11
Broj djece / Number of children	17	16	16	14	13

Izvor: Ministarstvo finansija i socijalnog staranja Crne Gore

Source: Ministry of Finance and Social Welfare of Montenegro

¹⁾ Podaci se odnose na prosječan broj nosilaca prava na dodatak za djecu i prosječan broj djece korisnika dječijih dodataka.

¹⁾ Data refer to the average number of holders of rights to child allowance and the average number of children using child benefits.

²⁾ Tuzima je dodijeljen status opštine 2018. godine

²⁾ Tuzi received municipal status in 2018

30 – 22. KORISNICI PREMA OBLICIMA SOCIJALNE ZAŠTITE, 2020.

BENEFICIARIES BY TYPE OF SOCIAL WELFARE, 2020

Opština / Municipality	Materijalno obezbjeđenje porodice/Material support of family		Lična invalidnina/Personal disability allowance	Njega i pomoć/Care and support allowance
	Broj porodica/Number of families	Broj članova/Number of members		
Crna Gora	8 509	28 718	2 731	19 160
Andrijevica	91	322	24	226
Bijelo Polje	723	2 559	260	1 479
Bar	384	1 317	162	929
Berane	686	2 327	115	1 194
Budva	37	87	68	182
Cetinje	171	492	120	772
Danilovgrad	130	389	71	548
Gusinje	149	447	20	123
Herceg Novi	29	66	117	470
Kolašin	182	470	39	282
Kotor	39	82	71	318
Mojkovac	124	371	48	491
Nikšić	1 299	4 054	301	2 238
Petnjica	253	971	24	265
Plav	334	1 272	56	538
Pljevlja	344	983	126	1 591
Plužine	28	56	12	107
Podgorica	1 650	5 612	724	4 758
Rožaje	1 381	5 376	139	1 130
Šavnik	30	69	9	61
Tivat	46	135	29	190
Tuzi	188	649	84	461
Ulcinj	173	566	97	571
Žabljak	38	46	15	236

30 – 23. OSUĐENA PUNOLJETNA LIČA PREMA MJESTU
IZVRŠENJA DJELA I KRIVIČNOM DJELUCONVICTED ADULTS BY CRIMINAL ACTS
AND PLACE OF A CRIME

	Krivična djela protiv: / <i>Criminal acts against:</i>							
	Ukupno <i>Total</i>	ustavnog uređenja i bezbj.CG <i>Constitution and security of MNE</i>	života i tijela <i>Life and body</i>	sloboda i prava čovjeka i građanina <i>Human and civil rights & freedom</i>	časti i ugleda <i>Honour and reputation</i>	braka i porodice <i>Marriage and family</i>	prava iz rada <i>Labor rights</i>	izbornih prava <i>Voting rights</i>
	2019							
UKUPNO / TOTAL	1 985	-	174	98	-	202	3	3
Andrijevica	7	-	-	1	-	-	-	-
Bar	247	-	9	5	-	25	-	-
Berane	67	-	1	3	-	10	-	-
Bijelo polje	161	-	20	14	-	29	1	-
Budva	81	-	7	4	-	7	1	1
Cetinje	83	-	5	4	-	9	-	2
Danilovgrad	59	-	11	1	-	6	-	-
Gusinje	14	-	2	1	-	2	-	-
Herceg novi	81	-	6	1	-	5	-	-
Kolašin	99	-	1	7	-	14	-	-
Kotor	35	-	4	4	-	2	1	-
Mojkovac	25	-	1	2	-	4	-	-
Nikšić	242	-	35	15	-	16	-	-
Petnjica	8	-	-	-	-	1	-	-
Plav	41	-	4	3	-	1	-	-
Plužine	98	-	7	9	-	15	-	-
Pljevlja	5	-	1	-	-	-	-	-
Podgorica	288	-	22	10	-	33	-	-
Rožaje	131	-	19	3	-	16	-	-
Šavnik	13	-	-	1	-	-	-	-
Tivat	35	-	3	2	-	1	-	-
Tuzi	6	-	-	-	-	-	-	-
Ulcinj	115	-	9	6	-	5	-	-
Žabljak	29	-	6	2	-	1	-	-
Inostranstvo / Abroad Nepoznato / Unknown	15	-	1	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020							
UKUPNO / TOTAL	2 115	1	151	63	6	162	1	-
Andrijevica	7	-	1	-	-	-	-	-
Bar	275	-	10	1	-	24	-	-
Berane	55	-	4	3	-	13	-	-
Bijelo polje	132	1	12	6	2	21	-	-
Budva	202	-	17	5	3	11	-	-
Cetinje	78	-	1	1	-	8	-	-
Danilovgrad	69	-	6	-	-	9	-	-
Gusinje	18	-	1	1	-	1	-	-
Herceg novi	122	-	9	1	-	8	-	-
Kolašin	44	-	-	1	-	8	-	-
Kotor	112	-	2	6	-	11	-	-
Mojkovac	25	-	4	2	-	-	-	-
Nikšić	205	-	22	7	-	6	-	-
Petnjica	6	-	-	-	-	-	-	-
Plav	60	-	-	5	-	3	-	-
Plužine	134	-	19	7	1	9	1	-
Pljevlja	5	-	-	-	-	2	-	-
Podgorica	173	-	12	5	-	10	-	-
Rožaje	100	-	11	4	-	11	-	-
Šavnik	9	-	1	-	-	1	-	-
Tivat	71	-	10	1	-	3	-	-
Tuzi	2	-	-	-	-	1	-	-
Ulcinj	171	-	7	7	-	2	-	-
Žabljak	33	-	1	-	-	-	-	-
Inostranstvo / Abroad Nepoznato / Unknown	7	-	1	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-

30 – 23. OSUĐENA PUNOLJETNA LICA PREMA MJESTU
IZVRŠENJA DJELA I KRIVIČNOM DJELUCONVICTED ADULTS BY CRIMINAL ACTS
AND PLACE OF A CRIME

/nastavak/

/continued/

	Krivična djela protiv: /Criminal acts against:						
	imovine <i>Property</i>	opšte sigurnosti ljudi i imovine <i>General safety of persons and property</i>	bezbjednosti javnog saobraćaja <i>Public transport safety</i>	javnog reda i mira <i>Law and order</i>	službene dužnosti <i>Official duty</i>	zdravlja ljudi <i>Human health</i>	platnog prometa <i>Payment operations</i>
	2019						
UKUPNO / TOTAL	369	22	338	269	11	82	98
Andrijevica	1	-	-	3	-	-	-
Bar	62	3	44	32	-	5	12
Berane	9	-	11	14	-	4	2
Bijelo polje	16	-	18	20	1	3	14
Budva	28	5	7	5	1	7	5
Cetinje	13	3	16	20	1	2	4
Danilovgrad	5	-	9	7	2	-	-
Gusinje	2	-	-	2	-	1	-
Herceg novi	13	1	22	17	-	4	2
Kolašin	24	1	23	8	3	2	3
Kotor	11	-	6	4	-	-	1
Mojkovac	3	-	7	1	-	-	-
Nikšić	50	1	40	46	1	5	2
Petnjica	4	-	-	1	-	-	-
Plav	10	1	1	4	-	1	-
Plužine	8	1	9	6	1	4	15
Pljevlja	-	-	-	2	-	-	1
Podgorica	45	-	73	40	-	29	15
Rožaje	26	1	13	6	1	9	16
Šavnik	3	-	2	2	-	-	-
Tivat	8	2	8	8	-	-	2
Tuzi	-	-	-	3	-	2	1
Ulcinj	23	2	23	9	-	1	-
Žabljak	5	-	4	6	-	-	-
Inostranstvo / Abroad	-	1	2	3	-	3	3
Nepoznato / Unknown	-	-	-	-	-	-	-
	2020						
UKUPNO / TOTAL	269	24	229	166	9	712	60
Andrijevica	3	-	1	-	-	-	-
Bar	41	1	21	25	-	95	6
Berane	9	1	2	3	-	14	-
Bijelo polje	10	-	13	9	-	24	9
Budva	43	3	22	14	3	59	7
Cetinje	13	2	12	11	-	10	6
Danilovgrad	2	-	17	15	-	15	-
Gusinje	4	-	-	2	-	7	-
Herceg novi	14	1	12	5	2	41	2
Kolašin	4	-	8	2	2	11	1
Kotor	21	1	12	16	1	34	2
Mojkovac	2	-	-	3	-	10	1
Nikšić	29	1	28	15	1	71	3
Petnjica	1	-	1	-	-	-	-
Plav	16	1	3	4	-	22	-
Plužine	8	3	12	12	-	50	3
Pljevlja	-	-	-	3	-	-	-
Podgorica	13	3	25	7	-	85	4
Rožaje	6	3	9	5	-	32	9
Šavnik	-	-	-	1	-	6	-
Tivat	7	2	16	8	-	13	2
Tuzi	-	-	-	-	-	1	-
Ulcinj	20	-	12	3	-	94	3
Žabljak	2	2	3	1	-	16	1
Inostranstvo / Abroad	1	-	-	2	-	2	1
Nepoznato / Unknown	-	-	-	-	-	-	-

30 – 23. OSUĐENA PUNOLJETNA LICA PREMA MJESTU
IZVRŠENJA DJELA I KRIVIČNOM DJELUCONVICTED ADULTS BY CRIMINAL ACTS
AND PLACE OF A CRIME

/nastavak/

/continued/

	Krivična djela protiv: / Criminal acts against:						
	životne sredine i uređenja prostora <i>Environment and spatial planning</i>	državnih organa <i>State bodies</i>	pravosuđa <i>Judiciary</i>	pravnog saobraćaja <i>Legal transactions</i>	vojske <i>Armed forces</i>	polne slobode <i>Sexual integrity</i>	ostalo <i>Other</i>
	2019						
UKUPNO / TOTAL	90	92	16	108	-	9	1
Andrijevica	-	2	-	-	-	-	-
Bar	27	9	1	10	-	2	1
Berane	1	3	-	8	-	1	-
Bijelo polje	9	6	1	7	-	2	-
Budva	-	3	-	-	-	-	-
Cetinje	1	2	1	-	-	-	-
Danilovgrad	-	16	1	1	-	-	-
Gusinje	2	-	-	2	-	-	-
Herceg novi	4	2	-	4	-	-	-
Kolašin	8	1	-	4	-	-	-
Kotor	-	-	1	1	-	-	-
Mojkovac	2	1	-	4	-	-	-
Nikšić	8	7	3	13	-	-	-
Petnjica	-	1	-	1	-	-	-
Plav	2	10	2	2	-	-	-
Plužine	2	3	1	17	-	-	-
Pljevlja	1	-	-	-	-	-	-
Podgorica	3	10	4	4	-	-	-
Rožaje	4	2	-	15	-	-	-
Šavnik	3	1	-	1	-	-	-
Tivat	-	-	-	1	-	-	-
Tuzi	-	-	-	-	-	-	-
Ulcinj	12	11	1	11	-	2	-
Žabljak	1	2	-	2	-	-	-
Inostranstvo / Abroad	-	-	-	-	-	2	-
Nepoznato / Unknown	-	-	-	-	-	-	-
	2020						
UKUPNO / TOTAL	104	56	7	85	-	8	2
Andrijevica	2	-	-	-	-	-	-
Bar	33	3	1	14	-	-	-
Berane	1	1	-	4	-	-	-
Bijelo polje	8	6	2	9	-	-	-
Budva	4	3	1	7	-	-	-
Cetinje	7	4	-	1	-	-	2
Danilovgrad	1	4	-	-	-	-	-
Gusinje	-	1	-	1	-	-	-
Herceg novi	2	3	-	22	-	-	-
Kolašin	3	2	1	1	-	-	-
Kotor	1	2	-	3	-	-	-
Mojkovac	2	1	-	-	-	-	-
Nikšić	8	5	2	5	-	2	-
Petnjica	2	1	-	-	-	1	-
Plav	1	3	-	1	-	1	-
Plužine	1	2	-	6	-	-	-
Pljevlja	-	-	-	-	-	-	-
Podgorica	2	3	-	1	-	3	-
Rožaje	4	1	-	5	-	-	-
Šavnik	-	-	-	-	-	-	-
Tivat	3	3	-	3	-	-	-
Tuzi	-	-	-	-	-	-	-
Ulcinj	13	7	-	2	-	1	-
Žabljak	6	1	-	-	-	-	-
Inostranstvo / Abroad	-	-	-	-	-	-	-
Nepoznato / Unknown	-	-	-	-	-	-	-

III

MEĐUNARODNI PREGLED

INTERNATIONAL REVIEW

Izvori podataka**Za odjeljak o stanovništvu:**

Tabele su preuzete sa UN web site-a, link:

https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/products/dyb/dyb_2020/

Za odjeljak o zaposlenosti i nezaposlenosti:

link: <http://ec.europa.eu/eurostat>

Za odjeljak o bruto domaćem proizvodu i nacionalnim računima

Korišćeni su podaci sa sajta United Nations Statistics Division (National Accounts Main Aggregates Database),

link: <http://unstats.un.org/unsd/snaama/selbasicFast.asp>

Za odjeljak o spoljnoj trgovini:

Podaci su preuzeti sa EUROSTAT-a

link:

<http://epp.eurostat.ec.europa.eu/tgm/refreshTableAction.do?tab=table&plugin=1&pcode=tet00002&language=en>

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/international-trade-in-goods/statistics-illustrated>

Sources of data**For Population section:**

Tables are taken from UN web site, link:

https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/products/dyb/dyb_2020/

For Employment and unemployment section:

link: <http://ec.europa.eu/eurostat>

For GDP and National Accounts section:

Used data from the web site United Nations Statistics Division (National Accounts Main Aggregates Database)

link: <http://unstats.un.org/unsd/snaama/selbasicFast.asp>

For External Trade section:

Data taken from EUROSTAT web-site

link:

<http://epp.eurostat.ec.europa.eu/tgm/refreshTableAction.do?tab=table&plugin=1&pcode=tet00002&language=en>

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/international-trade-in-goods/statistics-illustrated>

31 – 1. STANOVNIŠTVO SREDINOM GODINE, 2016 – 2020.

MID YEAR POPULATION, 2016-2020

	Stanovništvo sredinom godine (u hiljadama) <i>Population estimates mid year (in thousands)</i>					
	2016	2017	2018	2019	2020	
EU 28						EU 28
Austrija	8 740	8 795	8 838	8 880	8 901	<i>Austria</i>
Belgija	11 331	11 375	11 427	11 456	...	<i>Belgium</i>
Bugarska	7 128	7 076	7 025	6 976	6 951	<i>Bulgaria</i>
Češka republika	10 565	10 590	10 626	10 669	10 694	<i>Czech Republic</i>
Danska	5 724	5 761	5 790	5 814	5 825	<i>Denmark</i>
Estonija	1 316	1 317	1 322	1 327	1 329	<i>Estonia</i>
Finska	5 466	5 479	5 486	5 492	5 525	<i>Finland</i>
Francuska	64 544	64 672	64 916	64 822	65 124	<i>France</i>
Grčka	10 776	10 761	10 733	10 722	10 719	<i>Greece</i>
Holandija	17 030	17 100	17 232	17 282	17 408	<i>Netherlands</i>
Hrvatska	4 174	4 125	4 088	4 065	4 058	<i>Croatia</i>
Irska	<i>Ireland</i>
Italija	60 627	60 537	60 422	59 729	59 641	<i>Italy</i>
Kipar	852	860	870	876	888	<i>Cyprus</i>
Letonija	1 960	1 942	1 927	1 914	1 908	<i>Latvia</i>
Litvanija	2 868	2 828	2 802	2 794	2 796	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	583	596	608	620	629	<i>Luxembourg</i>
Mađarska	9 814	9 788	9 776	9 771	9 750	<i>Hungary</i>
Malta	455	468	485	504	515	<i>Malta</i>
Njemačka	82 349	82 657	82 906	83 093	83 167	<i>Germany</i>
Poljska	37 957	37 962	37 956	37 948	37 930	<i>Poland</i>
Portugal	10 325	10 300	10 284	10 277	10 296	<i>Portugal</i>
Rumunija	19 706	19 593	19 477	19 376	19 329	<i>Romania</i>
Slovačka	5 431	5 439	5 447	5 454	5 458	<i>Slovakia</i>
Slovenija	2 064	2 066	2 070	2 089	2 096	<i>Slovenia</i>
Španija	46 450	46 533	46 729	47 105	47 333	<i>Spain</i>
Švedska	9 923	10 058	10 120	10 230	10 328	<i>Sweden</i>
Ujedinjeno Kraljevstvo Velika Britanija i Sjeverna Irska	65 648	66 041	66 436	66 797	67 081	<i>United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland</i>
Bosna i Hercegovina	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Crna Gora	622	622	622	622	622	<i>Montenegro</i>
Sjeverna Makedonija	2 072	2 075	2 076	2 077	2 076	<i>North Macedonia</i>
Srbija	7 058	7 021	6 983	6 945	6 927	<i>Serbia</i>
Albanija	2 876	2 873	2 866	2 854	2 846	<i>Albania</i>
Bjelorusija	9 502	9 498	9 483	9 475	9 380	<i>Belarus</i>
Island	335	343	353	361	364	<i>Iceland</i>
Norveška	5 235	5 277	5 296	5 328	5 368	<i>Norway</i>
Ruska Federacija	<i>Russian Federation</i>
Ukrajina	42 673	42 485	42 386	<i>Ukraine</i>
Moldavija	2 802	2 755	2 780	2 665	2 620	<i>Republic of Moldova</i>
Švajcarska	8 373	8 452	8 507	8 606	...	<i>Switzerland</i>

Tabela je preuzeta sa UN web site-a, link: / Tables are taken from UN web site, link:
https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/products/dyb/dyb_2019/

31 – 2. STANOVNIŠTVO, STOPE PRIRODNOG PRIRASTAJA, ŽIVOROĐENJA I SMRTNOSTI, POVRŠINA I GUSTINA NASELJENOSTI

POPULATION, RATE OF INCREASE, BIRTH AND DEATH RATES, SURFACE AREA AND DENSITY FOR THE WORLD, MAJOR AREAS AND REGIONS

Kontinenti i regioni	Stanovništvo sredinom godine Mid-year population Estimates (millions)	Godišnji prirodni priraštaj Annual rate of increase (%)	Stopa živorođenja Crude birth rate	Stopa smrtnosti Crude death rate	Površina Surface area (km ²) (000s)	Gustina naseljenosti Density	Major areas and regions
	2020	2015 - 2020		2020			
SVIJET UKUPNO	7 794,8	1,1	18	8	130 094	60	WORLD TOTAL
AFRIKA	1 340,6	2,5	34	8	29 648	45	AFRICA
Istočna Afrika	445,4	2,7	34	7	6 667	67	<i>Eastern Africa</i>
Južna Afrika	179,6	3,0	40	10	6 497	28	<i>Middle Africa</i>
Sjeverna Afrika	246,2	1,9	25	6	7 769	32	<i>Northern Africa</i>
Srednja Afrika	67,5	1,4	21	9	2 651	25	<i>Southern Africa</i>
Zapadna Afrika	401,9	2,7	37	10	6 064	66	<i>Western Africa</i>
LATINSKA AMERIKA I KARIBI	654,0	0,9	17	6	20 139	32	LATIN AMERICA AND CARIBBEAN
Centralna Amerika	43,5	0,4	17	8	226	193	<i>Caribbean</i>
Južna Amerika	179,7	1,2	19	6	2 452	73	<i>Central America</i>
Karibi		0,9	16	6			<i>South America</i>
SJEVERNA AMERIKA	368,9	0,7	12	9	18 652	20	NORTHERN AMERICA
AZIJA	4 641,1	0,9	16	7	31 033	150	ASIA
Istočna Azija	1 678,1	0,4	11	7	11 560	145	<i>Eastern Asia</i>
Jugo Centralna Azija	2 014,7	1,2	20	7	10 327	195	<i>South Central Asia</i>
Jugo Istočna Azija	668,6	1,1	18	6	4 341	154	<i>South Eastern Asia</i>
Zapadna Azija	279,6	1,6	21	5	4 805	58	<i>Western Asia</i>
EVROPA	747,6	0,1	10	11	22 135	34	EUROPE
Istočna Evropa	293,0	-0,1	11	13	18 053	16	<i>Eastern Europe</i>
Južna Evropa	106,3	0,5	11	9	1 702	62	<i>Northern Europe</i>
Sjeverna Evropa	152,2	-0,1	8	10	1 295	118	<i>Southern Europe</i>
Zapadna Evropa	196,1	0,4	10	10	1 085	181	<i>Western Europe</i>
OKEANIA	42,7	1,4	17	7	8 486	5	OCEANIA
Australija i Novi Zeland	30,3	1,2	13	7	7 946	4	<i>Australia and New Zealand</i>
Melanesija	11,1	1,9	27	7	530	21	<i>Melanesia</i>
Micronesija	0,5	1,0	21	6	3	173	<i>Micronesia</i>
Polinesija	0,7	0,5	20	6	8	85	<i>Polynesia</i>

Tabela je preuzeta sa UN web site-a, link: / Tables are taken from UN web site, link:

https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/products/dyb/dyb_2019/

31 – 3. NEZAPOSLENOST

UNEMPLOYMENT

	Stopa anketne nezaposlenosti (%) <i>Unemployment rate (%)</i>			Stopa anketne nezaposlenosti osoba mlađih od 25 godina (%) <i>Unemployment rate of people aged less than 25 years (%)</i>			Dugoročna nezaposlenost (više od 12 mjeseci) od aktivnog stanovništva (%) <i>Long-term unemployed (12 months or more) as % of the total active population</i>			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
EU-27	7,3	6,7	7,1	16,1	15,1	16,8	3,1	2,7	2,4	EU-27
Austrija	5,2	4,8	6,0	9,4	8,5	10,5	1,7	1,4	1,7	<i>Austria</i>
Belgija	6,0	5,4	5,6	15,8	14,2	15,3	2,9	2,3	2,3	<i>Belgium</i>
Bugarska	5,3	4,3	5,2	12,7	8,9	14,2	2,9	2,3	2,2	<i>Bulgaria</i>
Crna Gora	15,2	15,2	17,9	29,4	25,2	36,0	11,4	12,0	13,4	Montenegro
Češka Republika	2,2	2,0	2,6	6,7	5,6	8,0	0,7	0,6	0,6	<i>Czech Republic</i>
Danska	5,1	5,0	5,6	10,5	10,1	11,6	1,0	0,8	0,9	<i>Denmark</i>
Estonija	5,4	4,4	6,8	11,8	11,1	17,9	1,3	0,9	1,2	<i>Estonia</i>
Finska	7,4	6,7	7,8	17,0	17,2	21,4	1,6	1,2	1,2	<i>Finland</i>
Francuska	9,0	8,4	8,0	20,8	19,5	20,2	2,5	2,3	1,9	<i>France</i>
Grčka	19,3	17,3	16,3	39,9	35,2	35,0	13,6	12,2	10,9	<i>Greece</i>
Holandija	3,8	3,4	3,8	7,2	6,7	9,1	1,4	1,0	0,9	<i>Netherlands</i>
Hrvatska	8,5	6,6	7,5	23,7	16,6	21,1	3,4	2,4	2,1	<i>Croatia</i>
Irska	5,8	5,0	5,7	13,8	12,5	15,3	2,1	1,6	1,3	<i>Ireland</i>
Italija	10,6	10,0	9,2	32,2	29,2	29,4	6,2	5,6	4,7	<i>Italy</i>
Kipar	8,4	7,1	7,6	20,2	16,6	18,2	2,7	2,1	2,1	<i>Cyprus</i>
Latvija	7,4	6,3	8,1	12,2	12,4	14,9	3,1	2,4	2,2	<i>Latvia</i>
Litvanija	6,2	6,3	8,5	11,1	11,9	19,6	2,0	1,9	2,5	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	5,6	5,6	6,8	14,2	17,0	23,2	1,4	1,3	1,7	<i>Luxembourg</i>
Mađarska	3,6	3,3	4,1	10,2	11,4	12,8	1,4	1,1	1,1	<i>Hungary</i>
Malta	3,7	3,6	4,4	9,1	9,3	10,9	1,8	0,9	1,1	<i>Malta</i>
Njemačka	3,4	3,1	3,8	6,2	5,8	7,0	1,4	1,2	1,1	<i>Germany</i>
Poljska	3,9	3,3	3,2	11,7	9,9	10,8	1,0	0,7	0,6	<i>Poland</i>
Portugalija	7,2	6,7	7,0	20,3	18,3	22,6	3,2	2,8	2,3	<i>Portugal</i>
Rumunija	4,2	3,9	5,0	16,2	16,8	17,3	1,8	1,7	1,5	<i>Romania</i>
Slovačka	6,5	5,8	6,7	14,9	16,1	19,3	4,0	3,4	3,2	<i>Slovakia</i>
Slovenija	5,1	4,5	5,0	8,8	8,1	14,2	2,2	1,9	1,9	<i>Slovenia</i>
Španija	15,3	14,1	15,5	34,3	32,5	38,3	6,4	5,3	5,0	<i>Spain</i>
Švedska	6,4	6,8	8,3	17,4	20,1	23,9	1,1	0,9	1,1	<i>Sweden</i>
Ujedinjeno Kraljevstvo	11,3	11,2	<i>United Kingdom</i>

Izvor: Eurostat

Source: Eurostat

31 – 4. ZAPOSLENOST

EMPLOYMENT

	Stopa zaposlenosti (20-64), (%) <i>Employment rate (20-64), (%)</i>			Stopa zaposlenosti starosne dobi (55-64), (%) <i>Employment rate of older workers (55-64), %</i>			Učešće zaposlenih sa radnim vremenom kraćim od punog u ukupnoj zaposlenosti, (%) <i>Part-time employment as % of total employment</i>			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
Austrija	76,2	76,8	74,8	54,0	54,5	54,7	28,2	28,0	27,9	<i>Austria</i>
Belgija	69,7	70,5	70,0	50,3	52,1	53,3	25,0	25,4	24,9	<i>Belgium</i>
Bugarska	72,1	74,7	73,1	60,7	64,4	64,2	2,0	2,1	2,1	<i>Bulgaria</i>
Crna Gora	59,8	60,8	55,2	46,6	50,1	44,2	5,4	4,9	4,1	Montenegro
Češka Republika	79,9	80,3	79,7	65,1	66,7	68,2	7,5	7,6	6,9	<i>Czech Republic</i>
Danska	77,5	78,3	77,8	69,2	71,3	71,4	24,9	25,1	24,4	<i>Denmark</i>
Estonija	79,5	80,2	78,8	68,9	72,5	72,0	12,3	12,7	13,5	<i>Estonia</i>
Finska	76,3	77,2	76,5	65,4	66,8	67,5	16,7	17,1	16,4	<i>Finland</i>
Francuska	72,0	72,3	72,1	52,3	53,1	53,8	18,5	18,1	17,6	<i>France</i>
Grčka	59,5	61,2	61,1	41,1	43,2	44,6	9,2	9,2	8,7	<i>Greece</i>
Holandija	79,2	80,1	80,0	67,7	69,7	71,0	50,9	51,2	51,6	<i>Netherlands</i>
Hrvatska	65,2	66,7	66,9	42,8	43,9	45,5	5,9	5,6	5,4	<i>Croatia</i>
Irska	74,1	75,1	73,4	60,4	61,8	61,8	20,3	20,5	19,2	<i>Ireland</i>
Italija	63,0	63,5	62,6	53,7	54,3	54,2	18,6	19,0	18,5	<i>Italy</i>
Kipar	73,9	75,7	74,9	60,9	61,1	61,0	11,7	11,3	10,9	<i>Cyprus</i>
Latvija	76,8	77,3	76,9	65,4	67,3	68,6	8,1	9,2	9,7	<i>Latvia</i>
Litvanija	77,8	78,2	76,7	68,5	68,4	67,6	8,1	7,5	7,2	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	72,1	72,8	72,1	40,5	43,1	44,0	18,1	17,3	18,4	<i>Luxembourg</i>
Mađarska	76,7	77,6	77,5	54,4	56,7	59,6	4,8	5,2	5,7	<i>Hungary</i>
Malta	75,5	76,8	77,3	50,2	51,1	52,7	14,2	13,4	12,2	<i>Malta</i>
Njemačka	79,9	80,6	80,0	71,4	72,7	71,8	28,2	28,6	29,3	<i>Germany</i>
Poljska	72,2	73,0	73,6	48,9	49,5	51,8	7,2	6,9	6,7	<i>Poland</i>
Portugalija	74,7	75,5	74,2	59,2	60,4	60,7	10,5	10,3	9,8	<i>Portugal</i>
Rumunija	69,9	70,9	70,8	46,3	47,8	48,5	7,5	7,1	6,8	<i>Romania</i>
Slovačka	72,4	73,4	72,5	54,2	57,0	58,3	5,3	5,0	5,0	<i>Slovakia</i>
Slovenija	75,4	76,4	75,6	47,0	48,6	50,5	10,6	9,0	8,9	<i>Slovenia</i>
Španija	67,0	68,0	65,7	52,2	53,8	54,7	14,6	14,6	14,0	<i>Spain</i>
Švedska	82,4	82,1	80,8	78,0	77,7	77,6	24,4	24,4	24,2	<i>Sweden</i>
Ujedinjeno Kraljevstvo	65,3	66,3	...	26,3	26,0	...	<i>United Kingdom</i>

Izvor: Eurostat

Source: Eurostat

31 – 5. BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, TRŽIŠNE CIJENE,
2019. GODINA (POTROŠNA METODA)GROSS DOMESTIC PRODUCT, MARKET PRICES,
2019 YEAR (EXPENDITURE APPROACH)

Zemlja	Ukupno, mil, USD <i>Total, mil, USD</i>	BDP po stanovniku <i>GDP per capita</i>	Realna stopa rasta <i>Real Growth rate</i>	Struktura bruto domaćeg proizvoda, % / Structure of Gross Domestic Product, %						Country
				Finalna potrošnja <i>Final consumption expenditure</i>		Bruto investicije u kapital <i>Gross capital formation</i>		Izvoz roba i usluga <i>Export of goods and services</i>	Uvoz roba i usluga <i>Import of goods and services</i>	
				Finalna potrošnja domaćinstava <i>Household final consumption expenditure</i>	Finalna potrošnja države <i>Government final consumption expenditure</i>	Bruto investicije u osnovna sredstva <i>Gross fixed capital formation</i>	Promjene u zalihama <i>Changes in inventories</i>			
Evropa										Europe
Austrija	445 075	49 701	1,4	51,7	19,4	25,0	0,5	55,6	52,2	<i>Austria</i>
Belgija	533 097	46 198	1,7	51,4	23,0	24,2	0,8	81,8	81,2	<i>Belgium</i>
Bosna i Hercegovina	20 164	6 109	2,7	75,5	19,5	19,5	2,1	40,1	55,2	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Bugarska	67 926	9 703	3,4	59,5	17,5	18,3	1,2	63,6	60,1	<i>Bulgaria</i>
Češka Repub.	250 681	23 452	2,3	47,3	19,7	26,4	0,6	74,4	68,4	<i>Czech Rep.</i>
Crna Gora¹⁾	5 542	8 910	4,1	71,4	17,8	27,3	4,6	43,7	64,8	<i>Montenegro¹⁾</i>
Danska	350 104	60 657	2,8	46,1	23,8	22,1	0,6	58,3	51,0	<i>Denmark</i>
Finska	269 296	48 678	1,1	52,4	23,0	23,9	0,3	40,2	39,9	<i>Finland</i>
Francuska	2 715 518	40 319	1,5	53,7	23,1	23,6	0,5	31,8	32,8	<i>France</i>
Grčka	205 327	19 604	1,9	69,3	19,7	10,1	2,6	40,1	41,7	<i>Greece</i>
Holandija	907 051	53 053	1,7	43,8	24,5	21,0	0,3	83,3	72,9	<i>Netherlands</i>
Hrvatska	60 415	14 627	2,9	58,1	19,6	20,7	2,1	51,1	51,7	<i>Croatia</i>
Italija	2 003 576	33 090	0,3	60,1	18,7	18,2	-0,1	31,5	28,5	<i>Italy</i>
Mađarska	163 469	16 879	4,6	49,1	19,6	27,4	0,8	82,2	79,1	<i>Hungary</i>
Makedonija	12 695	6 093	3,6	64,8	15,0	34,1		61,7	75,6	<i>Macedonia</i>
Njemačka	3 861 124	46 232	0,6	52,4	20,4	21,8	-0,4	46,9	41,1	<i>Germany</i>
Norveška	403 336	74 986	1,2	44,8	24,4	26,1	2,9	36,9	35,2	<i>Norway</i>
Poljska	595 862	15 727	4,5	57,5	18,0	18,5	1,2	55,5	50,8	<i>Poland</i>
Portugalija	238 785	23 350	2,2	63,9	16,9	18,3	0,7	43,5	43,3	<i>Portugal</i>
Ruska Federacija	1 692 930	11 606	1,3	50,9	17,8	21,0	1,9	28,4	20,8	<i>Russian Federation</i>
Slovenija	54 174	26 062	3,2	52,4	18,4	19,6	1,1	83,7	75,3	<i>Slovenia</i>
Španija	1 393 490	29 816	2,0	57,3	18,9	19,9	0,9	34,9	31,9	<i>Spain</i>
Srbija	51 475	7 359	4,2	68,2	16,6	22,5	2,6	51,0	61,0	<i>Serbia</i>
Švajcarska	731 425	85 135	1,1	52,0	11,2	25,2	-0,6	66,0	53,7	<i>Switzerland</i>
Švedska	530 884	52 896	1,3	45,4	25,9	24,5	0,7	47,0	43,5	<i>Sweden</i>
Ujedinjeno Kraljevstvo	2 826 442	41 855	1,3	64,0	19,1	18,0	0,3	31,2	32,6	<i>United Kingdom</i>
Azija										Asia
Azerbejdžan	48 047	4 782	2,2	56,7	10,8	19,4	0,8	49,2	36,9	<i>Azerbaijan</i>
Filipini	359 354	3 324	5,9	74,6	12,7	26,3	-0,7	30,1	42,1	<i>Philippines</i>
Indija	2 891 582	2 116	4,2	60,5	11,0	27,9	2,6	17,9	20,4	<i>India</i>
Indonezija	1 119 190	4 136	5,0	57,9	8,8	32,3	1,4	18,4	18,9	<i>Indonesia</i>
Iran	603 780	7 282	-6,5	45,6	12,5	18,0	20,7	9,8	9,8	<i>Iran</i>

Izvor: Odsjek za statistiku Ujedinjenih Nacija

Source: United Nations Statistics Division

1 USD = 0,8933 EUR

1 USD = 0,8933 EUR

¹⁾ Molimo Vas posjetite sajt www.monstat.org za pristup najnovijim podacima BDP-a¹⁾ Please visit www.monstat.org for access to most recent GDP data

31 – 5. BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, TRŽIŠNE CIJENE
2019. GODINA (POTROŠNA METODA)GROSS DOMESTIC PRODUCT, MARKET PRICES,
2019 YEAR (EXPENDITURE APPROACH)

/nastavak/

/continued/

Zemlja	Ukupno, mil, USD <i>Total, mil, USD</i>	BDP po stanovniku <i>GDP per capita</i>	Realna stopa rasta <i>Real Growth rate</i>	Struktura bruto domaćeg proizvoda, % / Structure of Gross Domestic Product, %						Izvoz roba i usluga <i>Export of goods and services</i>	Uvoz roba i usluga <i>Import of goods and services</i>	Country
				Finalna potrošnja <i>Final consumption expenditure</i>		Bruto investicije u kapital <i>Gross capital formation</i>		Izvoz roba i usluga <i>Export of goods and services</i>	Uvoz roba i usluga <i>Import of goods and services</i>			
				Finalna potrošnja domaćinstava <i>Household final consumption expenditure</i>	Finalna potrošnja države <i>Government final consumption expenditure</i>	Bruto investicije u osnovna sredstva <i>Gross fixed capital formation</i>	Promjene u zalihama <i>Changes in inventories</i>					
Izrael	395 099	46 376	3,5	54,2	22,9	20,6	0,5	28,9	27,1	Israel		
Japan	5 082 466	40 063	0,7	55,2	20,0	24,3	0,2	17,5	17,2	Japan		
Kina	14 342 934	10 004	6,1	38,9	16,7	42,6	0,7	18,8	17,3	China		
Malezija	364 684	11 414	4,3	59,8	11,7	23,0	-1,9	65,2	57,8	Malaysia		
Pakistan	256 996	1 187	3,3	82,1	12,6	13,8	1,6	9,7	19,9	Pakistan		
Tajland	542 017	7 785	2,4	49,4	16,6	22,7	1,1	61,5	51,0	Thailand		
Turska	761 426	9 127	0,9	56,9	15,5	25,9	-1,1	32,7	29,9	Turkey		
Afrika										Africa		
Alžir	171 158	3 976	0,8	43,5	16,9	38,7	7,3	22,8	29,2	Algeria		
Gana	66 999	2 203	6,5	69,0	8,9	19,6	6,9	36,0	35,4	Ghana		
Južna Afrika	351 431	6 001	0,2	60,2	21,3	17,9	-0,3	29,9	29,4	South Africa		
Maroko	119 701	3 282	3,6	56,7	12,9	37,1	3,8	41,8	52,4	Morocco		
Mauritania	7 594	1 678	5,9	57,4	19,4	27,7	4,5	39,1	48,0	Mauritania		
Sjeverna i Srednja Amerika										North and Central America		
Gvatemala	76 710	4 363	3,8	84,9	11,1	14,2	0,3	17,7	28,2	Guatemala		
Kanada	1 741 497	46 550	1,9	57,8	21,1	22,3	0,7	31,9	33,5	Canada		
Meksiko	1 256 441	9 849	-0,3	65,4	11,6	20,9	0,5	39,2	39,2	Mexico		
SAD	21 433 226	65 134	2,2	67,9	14,0	20,8	0,2	11,7	14,6	United States		
Južna Amerika										South America		
Argentina	449 664	10 041	-2,2	64,4	15,3	13,1	1,0	17,3	15,1	Argentina		
Brazil	1 847 796	8 755	1,1	64,9	20,3	15,4	-0,2	14,3	14,7	Brazil		
Čile	282 318	14 896	1,1	63,0	14,6	22,4	0,3	28,2	28,6	Chile		
Ekvador	107 436	6 184	0,1	60,5	14,5	25,0	0,0	23,4	23,3	Ecuador		
Kolumbija	323 803	6 432	3,3	68,5	15,5	21,6	0,7	15,9	22,2	Colombia		
Panama	66 788	15 728	3,0	51,4	12,0	37,4	1,9	40,7	43,4	Panama		
Urugvaj	56 046	16 190	0,2	66,4	15,0	17,2	-1,0	21,7	19,3	Uruguay		
Venecuela	134 960	4 733	-35,0	104,3	15,8	27,0	-6,9	0,0	0,2	Venezuela		
Okeanija										Oceania		
Australija	1 380 208	54 763	-0,3	53,7	20,3	22,5	-0,3	23,9	20,1	Australia		
Novi Zeland	206 769	43 229	1,5	57,3	19,1	23,4	-0,1	27,6	27,4	New Zealand		

Izvor: Odsjek za statistiku Ujedinjenih Nacija

Source: United Nations Statistics Division

1 USD = 0,8933 EUR

1 USD = 0,8933 EUR

31 – 6. INDEKSI POTROŠAČKIH CIJENA¹⁾CONSUMER PRICE INDICES¹⁾

2010=100

2010=100

	Ukupno / Total				
	2017	2018	2019	2020	
Evropa					Europe
Austrija	114,0	116,3	118,1	119,8	Austria
Belgija ²⁾	112,8	115,5	117,1	118,0	Belgium ²⁾
Bjelorusija	459,0	480,1	508,1	536,2	Belarus
Bugarska ²⁾	107,9	111,0	114,4	116,3	Bulgaria ²⁾
Češka Republika	110,9	113,3	116,5	120,2	Czechia
Crna Gora ²⁾	113,4	116,3	116,7	116,4	Montenegro ²⁾
Danska ²⁾	108,6	109,5	110,3	110,8	Denmark ²⁾
Finska ²⁾	110,0	111,2	112,3	112,7	Finland ²⁾
Francuska ²⁾	106,8	108,9	110,0	110,6	France ²⁾
Grčka ²⁾	101,1	101,7	101,9	100,7	Greece ²⁾
Holandija	111,0	112,9	115,9	117,4	Netherlands
Hrvatska	107,4	109,0	109,8	110,0	Croatia
Italija ²⁾	108,7	109,9	110,6	110,4	Italy ²⁾
Mađarska	114,5	117,7	121,6	125,7	Hungary
Njemačka	109,3	111,4	105,2 ³⁾	105,8 ³⁾	Germany
Norveška	114,6	117,7	120,3	121,8	Norway
Poljska ²⁾	109,6	111,5	113,9	117,6	Poland ²⁾
Portugalija ²⁾	109,2	110,3	110,6	110,6	Portugal ²⁾
Rumunija ²⁾	113,9	119,2	123,8	127,0	Romania ²⁾
Ruska Federacija	168,2	173,0	180,7	186,8	Russian Federation
Sjeverna Makedonija	110,9	112,6	113,4	114,8	North Macedonia
Slovačka	109,6	112,3	115,3	117,6	Slovakia
Slovenija	107,4	109,3	111,1	111,0	Slovenia
Španija ²⁾	108,4	110,2	111,0	110,6	Spain ²⁾
Srbija	138,7	141,4	144,0	146,3	Serbia
Švajcarska ²⁾	98,3	99,2	99,5	98,8	Switzerland ²⁾
Švedska	106,5	108,6	110,5	111,1	Sweden
Ujedinjeno Kraljevstvo ²⁾	115,6	118,4	120,6	121,6	United Kingdom ²⁾
Ukrajina	235,3	261,1	281,9	289,6	Ukraine
Azija					Asia
Indija	159,8	167,6	180,4	190,5	India
Indonezija	142,2	146,7	151,2	154,1	Indonesia
Japan ²⁾	104,0	105,0	105,5	105,5	Japan ²⁾
Kina ³⁾	103,6	105,8	108,8	111,6	China ³⁾
Pakistan	156,9	164,9	182,3	200,1	Pakistan
Turska	175,0	202,1	233,5	263,2	Turkey
Afrika					Africa
Egipat ²⁾	231,1	264,4	288,6	303,2	Egypt ²⁾
Južna Afrika ²⁾	145,7	152,4	158,7	163,9	South Africa ²⁾
Maroko ⁴⁾	100,0	101,6	101,8	102,5	Morocco ⁴⁾
Nigerija ²⁾	214,2	240,1	267,5	302,9	Nigeria ²⁾
Tunis	138,4	148,7	158,8	167,7	Tunisia
Sjeverna i Srednja Amerika					North and Central America
Kanada ²⁾	112,0	114,5	116,8	117,6	Canada ²⁾
Meksiko ²⁾	130,2	136,6	141,5	146,4	Mexico ²⁾
SAD	112,4	115,2	117,2	118,7	USA
Južna Amerika					South America
Brazil ²⁾	155,7	161,4	167,4	172,8	Brazil ²⁾
Čile	125,6	128,6	131,9	135,9	Chile
Peru	125,4	127,1	129,8	132,2	Peru
Urugvaj ²⁾	174,8	188,1	202,9	222,7	Uruguay ²⁾
Okeanija					Oceania
Australija ²⁾	115,7	117,9	119,8	120,8	Australia ²⁾
Novi Zeland ²⁾	110,7	112,4	114,2	116,2	New Zealand ²⁾

Izvor: United Nations MBS Database

Source: United Nations MBS Database

¹⁾ Zbog razlika u obuhvatu i metodama korišćenim u izračunavanju indeksa, prikazani podaci ne daju podjednako vjeran odraz promjena i nivoa cijena i njihova tačnost se razlikuje od zemlje do zemlje.

²⁾ Indeksi su izračunati u statističkom odsjeku Ujedinjenih Nacija na osnovu nacionalnih indeksa.

³⁾ 2015=100

⁴⁾ 2017=100

¹⁾ Due to differences in coverage and in methods applied in index calculation data do not show a true image of changes and price level. Accuracy differs from country to country.

²⁾ The indices have been calculated by the Statistics Division of the United Nations from national indices.

³⁾ 2015=100

⁴⁾ 2017=100

31 – 7. IZVOZ I UVOZ

EXPORTS AND IMPORTS

u mil. EUR

in mil.EUR

	Izvoz / Export			Uvoz / Import			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Evropska unija (28 zemalja)	5 230 035	5 486 392	5 623 186	5 138 742	5 441 136	5 570 816	European Union (28 countries)
Euro zona (19 zemalja)	4 039 255	4 230 141	4 320 529	3 776 220	4 013 971	4 072 015	<i>Euro area (19 countries)</i>
Austrija	148 756	156 429	159 589	155 576	164 008	165 008	<i>Austria</i>
Belgija	380 590	396 640	399 183	362 586	385 151	381 963	<i>Belgium</i>
Bugarska	27 780	28 496	29 789	30 213	32 084	33 650	<i>Bulgaria</i>
Češka Republika	161 214	171 260	177 903	144 483	156 458	159 958	<i>Czech Republic</i>
Crna Gora	371	400	415	2 304	2 554	2 601	<i>Montenegro</i>
Danska	90 756	92 926	98 972	82 246	86 815	87 388	<i>Denmark</i>
Estonija	12 878	14 421	14 390	14 771	16 218	16 111	<i>Estonia</i>
Finska	60 239	64 236	65 616	62 460	66 577	65 848	<i>Finland</i>
Francuska	473 815	492 964	509 948	548 626	572 576	584 683	<i>France</i>
Grčka	28 863	33 472	33 865	47 356	54 120	55 840	<i>Greece</i>
Holandija	577 087	615 601	633 057	508 373	546 827	567 890	<i>Netherlands</i>
Hrvatska	14 201	14 750	15 350	21 976	23 887	25 154	<i>Croatia</i>
Irska	121 760	139 637	151 516	82 594	91 410	90 328	<i>Ireland</i>
Island	4 314	4 712	4 677	5 949	6 224	5 737	<i>Iceland</i>
Italija	449 129	465 325	480 352	401 487	426 046	424 236	<i>Italy</i>
Japan	617 949	625 064	630 311	594 383	633 546	643 911	<i>Japan</i>
Kanada	371 846	381 357	398 463	383 327	389 456	404 966	<i>Canada</i>
Kina	2 003 515	2 111 965	2 231 862	1 632 109	1 807 775	1 848 102	<i>China</i>
Kipar	2 904	4 252	3 079	8 149	9 166	8 151	<i>Cyprus</i>
Letonija	12 469	13 703	14 035	15 038	16 696	16 941	<i>Latvia</i>
Litvanija	26 411	28 271	29 624	28 516	30 943	31 949	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	13 973	13 883	14 673	20 274	20 463	21 658	<i>Luxembourg</i>
Mađarska	100 752	105 573	110 579	95 157	102 261	107 727	<i>Hungary</i>
Malta	2 524	2 704	2 839	5 312	5 734	6 594	<i>Malta</i>
Njemačka	1 281 947	1 320 732	1 330 414	1 029 653	1 087 431	1 102 153	<i>Germany</i>
Poljska	207 385	223 213	238 178	206 821	227 796	236 991	<i>Poland</i>
Portugalija	55 018	57 850	59 903	69 689	75 439	79 977	<i>Portugal</i>
Rumunija	62 616	67 424	68 664	75 568	82 829	86 255	<i>Romania</i>
SAD	1 368 336	1 410 079	1 468 759	2 129 129	2 211 204	2 293 428	<i>United States</i>
Slovačka	73 790	79 137	79 962	72 192	78 727	80 407	<i>Slovakia</i>
Slovenija	34 007	37 423	40 147	31 917	35 803	39 319	<i>Slovenia</i>
Španija	283 095	293 459	298 337	311 651	330 636	332 959	<i>Spain</i>
Švajcarska	265 563	263 110	280 751	238 986	236 700	248 835	<i>Switzerland</i>
Švedska	135 357	140 552	143 421	136 476	144 489	142 006	<i>Sweden</i>
Ujedinjeno Kraljevstvo	390 718	412 055	419 801	569 583	570 547	619 672	<i>United Kingdom</i>

Izvor: Eurostat

Source: Eurostat

Urednik i kompjuterska obrada / Editor and design:

mr Dragana Živković

Redakcija / Editorial board:

mr Branka Šušić-Radovanović

(Sektor za makroekonomske statistike, nacionalne račune i cijene)

Branka Susic-Radovanovic, MSc

(Macroeconomics Statistics, National Accounts and Prices Sector)

Snežana Remiković

(Sektor socijalnih statistika i demografije)

Snezana Remikovic

(Social Statistics and Demography Sector)

Nataša Vojinović

(Sektor statistike poljoprivrede, ribarstva, poslovnih statistika i životne sredine i šumarstva)

Natasa Vojinovic

(Agricultural Statistics, Fisheries, Business Statistics and Environment And Foresty Sector)