

INDUSTRIJA

Izvori i metodi prikupljanje podataka

Podaci statistike industrije obezbjeđuju se iz knjigovodstvene, kadrovske i druge evidencije i dokumentacije izvještajnih jedinica. Statistika ih prikuplja mjesечно, godišnjim i višegodišnjim istraživanjima. Mjesечно izvještajem industrije prikupljaju se naturalni podaci o proizvodnji, utrošku sirovina, elektroenergije i goriva, kao i podaci o broju zaposlenih. Na osnovu tih podataka obračunavaju se indeksi proizvodnje, potrošnje, zaposlenih i produktivnosti rada. Podaci za bilans proizvodnje i potrošnje elektroenergije prikupljaju se u okviru posebnih istraživanja koje sprovodi MONSTAT.

Podaci o korišćenju kapaciteta industrije prikupljaju se od preduzeća godišnjim izvještajem industrije (na bazi nomenklature proizvoda) i izvještajem o korišćenju kapaciteta industrije svake pete godine (na bazi nomenklature osnovnih oruđa za rad).

Obuhvatnost

Do 2001. godine prema Jedinstvenoj Klasifikaciji djelatnosti pod industrijom se podrazumijeva industrija u užem smislu, koja obuhvata proizvodnju elektroenergije, rудarstvo i fabričku preradu rudarskih, šumskih i poljoprivrednih sirovina.

U Klasifikaciji djelatnosti koja je sastavni dio Zakona o Klasifikaciji djelatnosti i o Registru jedinica razvrstavanja ("Sl.list SRJ" br.31/96, 12/98 i 74/99) koja se primjenjuje od 1. januara 2001. godine, djelatnost industrije čine sektori:

Vađenje ruda i kamena, prerađivačka industrija, proizvodnja i snabdijevanje električnom energijom, gasom i vodom.

Izvještajima o industrijskim preduzećima obuhvaćena su društvena, zadružna i mješovita preduzeća, kao i djelovi neindustrijskih preduzeća koji obavljaju industrijsku djelatnost i ona privatna preduzeća koja su transformacijom prešla iz društvenih u privatna, veliki broj malih privatnih preduzeća, kao i namjenska proizvodnja.

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 kvalitet, uz pretežnu upotrebu mašinskih sredstava za rad.

Industrijsko preduzeće je subjekt čija je pretežna djelatnost industrijska proizvodnja.

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 daju se po Jedinstvenoj Klasifikaciji djelatnosti (JKD) i ne obuhvataju zanatstvo, distribuciju gasovitih goriva, distribuciju pare i tople vode, sakupljanje, prečišćavanje i distribuciju vode i izdavačku djelatnost. Ove djelatnosti po JKD nisu pripadale industriji.

Indeks fizičkog obima industrijske proizvodnje izražava promjene u obimu cijelokupne industrijske proizvodnje.

Indeksi fizičkog obima proizvodnje računaju se uz pomoć odgovarajuće šifarske veze Klasifikacije djelatnosti i Nomenklature proizvoda. Kod obračuna su zanemarene neznatne razlike koje nastaju zbog razvrstavanja proizvoda.

Obračun se zasniva na mjesечnim i godišnjim podacima o gotovoj proizvodnji, koji se iskazuju u naturalnom obliku prema Nomenklaturi proizvoda za mjesecni izvještaj i mjerilima ponderacionog sistema.

INDUSTRY

Sources and methods of data collection

Data of industry statistics are obtained from bookkeeping records, human resources evidence and other documentation of reporting units. These data are collected through surveys on a monthly, annual and multi-annual basis. Data on production, consumption of raw materials, electricity, and fuels as well as data on employees are collected on a monthly basis. These data are used for the indices of production, consumption, employees and labour productivity. Data on production and consumption of electric power are collected through other surveys carried out by MONSTAT.

Data on exploitation of industrial capacities are collected through annual industrial survey (on the basis of nomenclature of products) and survey on use of industrial capacities conducted every five years (based on nomenclature of primary work tools).

Coverage

Up to 2001, according to the Unique Classification of Economic Activities, industry referred to industry in a narrower sense comprising electric power generation and consumption, mining and processing of mining, forest and agricultural raw materials.

Since January 1st 2001, the Classification of Activities has been introduced, as the integral part of the Law on Classification of Activities and Units of Register (Official Gazette of FRY no. 31/96, 12/98 and 74/99). According to the classification, the industry comprises activities of the following sectors:

Mining and quarrying, Manufacturing, Electricity, gas and water supply.

Surveys on industrial enterprises cover all enterprises of public, cooperative and mixed ownership, as well as parts of non-industrial enterprises involved in industrial activities, private enterprises transformed from public into private ownership, great number of small private enterprises and restricted/specific production.

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 enterprise is an entity engaged in industrial production as the principal activity.

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 Unique Classification of Activities (UCA) excluding crafts, gaseous fuels distribution, steam and hot water distribution, collection, purification and distribution of water and publishing activities. According to UCA these activities were not part of industry.

Index of physical volume of industrial production represents changes in volume of total industrial production.

Calculation of the Index is done with the corresponding code relations between Classification of Activities (CA) and Nomenclature of Industrial Products (NIP). Small, insignificant differences caused by classification of products are simply ignored

Calculation is based on data from monthly and annual surveys / reports on final products, shown in physical terms according to NIP for monthly report and criteria of weighting system.

Zaključno sa 1969. godinom ponderacioni koeficijenti su formirani na osnovu ličnih primanja i amortizacije, a od 1970. godine na osnovu društvenog proizvoda.

Za obračun indeksa industrijske proizvodnje od 1993. do 1997. godine primjenjivani su ponderacioni koeficijenti obračunati na osnovu podataka o industrijskoj proizvodnji Crne Gore u 1990. godine. Od 1997. godine koriste se ponderacioni koeficijenti obračunati na osnovu podataka za 1995. godinu.

Zbog razlike u ponderima indeks fizičkog obima industrijske proizvodnje do 1991. ne pokazuje istu dinamiku kao obračuni društvenog proizvoda i narodnog dohodka u stalnim cijenama.

Indeks zaposlenih obuhvata samo zaposlene industrijskih djelatnosti (bez zaposlenih koji u industrijskim preduzećima rade u neindustrijskim djelatnostima). Zaposleni u industriji svrstavaju se u cjelini u granu pretežne djelatnosti preduzeća do 1988. godine, prema čistoj djelatnosti. Indeks je obračunat na osnovu neponderisanih podataka o zaposlenima, bez obzira na kvalifikacije, radno iskusno ili pol.

Indeks produktivnosti rada u industriji izražava dinamiku društvene produktivnosti rada, koja predstavlja odnos indeksa fizičkog obima proizvodnje i indeksa zaposlenih.

Until 1969, weighting coefficients were calculated on the basis of personal incomes and amortization, and since 1970 on the basis of domestic product.

In the period from 1993 until 1997, Index of industrial production was based on the new weighting coefficients calculated from the data on industrial production of Montenegro in 1990. As of 1997, the weighting coefficients calculated from 1995 data have been used.

Due to difference in weights, the index of physical volume of industrial production until 1991 did not show the same dynamics as compilations of domestic product and national income in constant prices.

Index of employees covers only employees within industrial activities (excluding employees in industrial enterprises engaged in non-industrial activities). Until 1988, all employees in industry were classified according to the principal activity of enterprise, pure activity. The index was calculated on the basis of non-weighted data about employees, regardless of their qualifications, working experience or sex.

Indices of labour productivity in industry show dynamics of social labour productivity, which represents the ratio of Index of physical volume of production and Index of employees.

12 – 1. INDEKSI INDUSTRIJSKE PROIZVODNJE ¹⁾INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION ¹⁾

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
100	102	116	114	115	115	113	77	90
101	103	117	115	116	116	114	78	91
<u>100</u>	102	116	114	115	115	113	77	90
98	<u>100</u>	114	112	113	113	111	75	88
86	87	<u>100</u>	98	99	99	97	66	77
88	89	102	<u>100</u>	101	101	99	67	78
87	98	101	99	<u>100</u>	100	98	66	77
87	98	101	99	100	<u>100</u>	<u>98</u>	66	77
89	100	103	101	98	102	<u>100</u>	68	80
131	147	151	149	144	150	147	<u>100</u>	117
112	125	129	127	123	128	125	<u>85</u>	<u>100</u>

¹⁾ Podaci se čitaju samo horizontalno.¹⁾ Data should be read only horizontally

12 – 2. INDEKSI INDUSTRIJSKE PROIZVODNJE PO OBLASTIMA

INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION BY GROUPS

prethodna godina = 100

Previous year = 100

	2006	2007	2008	2009	2010	
INDUSTRJA - UKUPNO	101.0	100.1	98.0	67.8	117.5	INDUSTRY - TOTAL
Vađenje rude i kamena	102.9	101.5	117.7	34.5	158.7	Mining and quarrying
Vađenje energetskih sirovina	117.5	78.1	140.3	57.0	196.1	Extraction of energy producing materials
Vađenje kam. uglja, lignita i treseta	117.5	78.1	140.3	57.0	196.1	Mining of coal and lignite, extraction of peat
Vađenje ostalih sirovina i materijala	95.6	115.9	108.4	22.4	107.8	Mining and quarrying except energy producing materials
Vađenje ruda metala	98.1	101.2	100.7	6.8	133.7	Mining of metal ores
Vađenje ostalih ruda i kamena	86.3	177.7	126.8	52.1	101.4	Other mining and quarrying
Preradivačka industrija	100.1	109.3	88.7	61.4	97.0	Manufacturing
Prehrambeni proizvodi, pića i duvan	90.6	99.3	113.6	88.7	90.6	Manufacture of food products, beverages and tobacco
Proizvodnja prehrambenih proizvoda i pića	103.8	99.7	121.8	88.7	91.1	Manufacture of food products and beverages
Proizvodnja duvanskih proizvoda	41.0	95.5	31.3	89.5	70.6	Manufacture of tobacco products
Proizvodi tekstila i tekstilnih proizvoda	116.6	92.4	79.8	13.6	85.2	Manufacture of textile and textile products
Proizvodnja tekstilnih tkanina	148.6	58.8	64.1	11.6	-	Manufacture of textiles
Proizvodnja odjevnih predmeta i krzna	114.9	94.8	80.5	13.7	97.8	Manufacture of wearing apparel and fur
Proizvodnja kože i predmeta od kože	139.8	163.3	215.9	39.7	23.1	Manufacture of leather and leather products
Proizvodnja predmeta od kože i obuće	139.8	163.3	215.9	39.7	23.1	Manufacture of leather products and footwear

**12 – 2. INDEKSI INDUSTRIJSKE
PROIZVODNJE PO OBLASTIMA**

**INDICES OF INDUSTRIAL
PRODUCTION BY GROUPS**

/ nastavak /

/ continued /

prethodna godina = 100	2006	2007	2008	2009	2010	Previous year = 100
Prerada drveta i proizvodi od drveta	99.0	101.3	76.0	65.7	104.5	Manuf. of wood and wood products
Proizvodi od drveta, plute i sl.	99.0	101.3	76.0	65.7	104.5	Manufacture of wood product, cork and similar
Proizv. papira, izdavanje i štampanje	95.9	105.7	93.1	92.8	102.1	Manuf. of paper, publishing and printing
Proizvodnja celuloze, papira i prer. papira	86.8	144.5	74.3	87.2	113.8	Manufacture of pulp, paper and paper products
Izdavanje, štampanje i reprodukcija	101.4	85.6	109.5	96.0	95.8	Publishing, printing and reproduction of recorded media
Proizv. hemijskih proizvoda i vlakana	65.1	145.8	65.2	142.0	109.3	Manufacture of chemical products and fibres
Proizvodnja hemikalija i hemijsko-proizvoda	65.1	145.8	65.2	142.0	109.3	Manufacture of chemicals and chemical products
Proizvodnja proizvoda od gume i plastičnih masa	69.5	101.5	63.5	57.6	59.6	Manufacture of rubber and plastic products
Proizvodnja proizvoda od gume i plastičnih masa	69.5	101.5	63.5	57.6	59.6	Manufacture of rubber and plastic products
Proizvodnja proizvoda od ostalih nemetalnih minerala	100.9	99.6	97.8	58.0	131.2	Manufacture of other non-metal minerals
Proizvodnja proizvoda od ostalih nemetalnih minerala	100.9	99.6	97.8	58.0	131.2	Manufacture of other non-metallic mineral products
Proizvodnja osnovnih metala i metalnih proizvoda	104.8	110.5	87.1	46.5	85.3	Manufacture of basic metals and metal products
Proizvodnja osnovnih metala	104.3	108.7	88.7	46.0	86.0	Manufacture of basic metals
Proizvodnja metalnih proizvoda, osim mašina	114.7	143.2	64.8	57.1	72.7	Manufacture of metal products except machinery
Proizvodnja mašina i uređaja, ostala	225.7	96.7	94.4	109.1	153.0	Manufacture of other machinery and equipment
Proizvodnja mašina i uređaja, ostala	225.7	96.7	94.4	109.1	153.0	Manufacture of other machinery and other equipment
Proizvodnja mašina, uređaja i aparata za domaćinstvo	114.4	160.4	32.9	-	-	Manufacture of machines, devices and apparatus for households
Proizv.elek. mašina, uređaja i aparata sem električnih aparata za domaćinstvo	114.4	160.4	32.9	-	-	Manufacture of el. machines and devices, except. el. apparatus., for households
Proizvodnja saobraćajnih sredstava	98.5	97.7	85.7	88.0	79.7	Manufacture of transport equipment
Proizvodnja ostalih saobraćajnih sredstava	98.5	97.7	85.7	88.0	79.7	Manufacture of other transport equipment
Prerađivačka industrija, ostala	386.7	98.7	104.1	51.5	77.0	Manufacturing n.e.c.
Proizv. namještaja i raznovrsnih proizvoda	386.7	98.7	104.1	51.5	77.0	Manufacture of furniture and related products.
Proizvodnja elekt. energije, gasa i vode	103.1	72.6	131.9	97.6	151.1	Electricity, gas and water supply
Proizvodnja električne energije, gasa i vode	103.1	72.6	131.9	97.6	151.1	Electricity, gas and water supply

12 – 3. INDUSTRIJSKI PROIZVODI

INDUSTRIAL PRODUCTS

	Jed. mjere	2006	2007	2008	2009	2010	Unit of measure- ment	
Vadjenje uglja								
Mrki ugalj	hilj.t	10	7	-	-	-	thous. t	Mining of coal, tons
Lignite	hilj.t	1502	1196	1740	957	1938	thous. t	Brown coal
Vadjenje ruda metalja								
Crveni boksit	t	659370	667053	671811	45779	61205	m³	Mining of metal ores
Oblikovani mermerni blokovi	m³	3920	4575	5203	2195	2923		Red bauxite
Formed marble and granite blocks								
Vadjenje ostalih ruda i kama								
Prirodni pijesak	m³	-	-	-	-	-	m³	Other mining and quarrying
Drobljeni i nedrobljeni kamen	m³	98360	161970	179521	65015	165666	m³	Natural sand
Tucanik	m³	82933	82914	146381	74368	49517	m³	Crude or crashed stone
Obična kama sitnež	m³	54191	60165	109436	51373	39921	m³	Gravel
Morska so	t	5000	20000	25200	17000	11200	t	Stone granules
								Sea salt
Proizvodnja prehrabnenih proizvoda i pića								
Svježe meso	t	739	1013	1024	1075	1428	t	Manufacture of food products and beverages
Suhomesnatni proizvodi	t	912	1098	3106	2348	2186	t	Fresh meat
Kobasičarski proizvodi	t	1907	2393	4444	4070	3676	t	Delicatessen
Voćni sokovi i sirupi	t	641	345	269	221	251	t	Sausages, tons
Jestivo ulje	t	159	-	-	-	-	t	Fruit juices
Pasterizovano mlijeko	hl	28537	27002	28739	27664	24493	hl	Refined oils
Pšenično brašno	t	16650	21282	34344	38065	31408	t	Pasteurised milk
Brašno za stočnu hranu	t	4197	4410	4423	2662	2263	t	Wheat flour, ton
Kompletna krmna smješta	t	15461	14159	15250	10507	7770	t	Fodder flour
Pšenični hleb i ostale vrste hleba	t	24166	25229	25246	22733	21596	t	Prepared animal feeds
Pržena kafa	t	330	464	484	498	423	t	Wheat bread and other types
Lozova rakija	hl	7897	5743	5705	4379	5266	hl	Roasted coffee
Prirodna vina	hl	121701	110158	111381	105916	105586	hl	Grape brandy
Pivo	hl	516942	534386	556521	456896	423799	hl	Natural beer
Osvježavajuća bezalkoholna pića	hl	412	401	230	201	208	hl	Beer
								Non-alcoholic beverages.
Proizvodnja duvanskih proizvoda								
Fermentisani duvan	t	554	332	-	-	-	t	Manufacture of tobacco products
Cigarette s filterom	mil.kom	433	463	171	153	108	mill. pcs	Tobacco, fermented
								Cigarettes
Proizvodnja tekstilnih prediva i tkanina								
Pamučno predivo	t	-	-	-	-	-	t	Manufacture of textile and textile products
Vuneno predivo	t	6	2	-	-	-	t	Cotton yarn
Sirove tkanine pamučne	hilj.m²	-	-	-	-	-	thous. m²	Woollen yarn
Vunene tkanine	hilj.m²	60	23	2	-	-	thous. m²	Cotton raw fabrics
Konfekcija posteljnog rublja	hilj.m²	84	64	58	7	-	thous. m²	Woollen fabrics
Pamučne tkanine	t	-	-	-	-	-	t	Ready-made bed linens
Čarape	hilj.pari	14	9	-	-	-	thous. pairs	Cotton fabrics
								Hosiery
Proizvodnja odjevnih predmeta i krvna								
Proizvodnja odjeće	hilj.m²	1	-	311	28	19	thous.m²	Manuf. of wearing apparel and fur
Trikotažno rublje	t	56	153	41	58	38	t	Clothing
Ostalo dječje rublje	hilj.m²	252	227	111	79	-	thous.m²	Knitted underwear
								Other children underwear
Proizvodnja kože i predmeta od kože, obuće								
Gornja koža	hilj.m²	-	-	-	-	-	thous.m²	Manuf. of leather, leather products and footwear
Ostala kožna galerterija	hilj.m²	-	-	-	-	-	thous.m²	Upper leather
Muške kožne cipele	hilj.pari.	4	9	31	13	3	thous. pairs	Other leather goods
Gornji djelovi za obuću	hilj.pari.	-	-	-	*	-	thous. pairs	Man's leather shoes
								Uppers

12 – 3. INDUSTRIJSKI PROIZVODI

INDUSTRIAL PRODUCTS

/ nastavak /

/ continued /

	Jed. mjere	2006	2007	2008	2009	2010	Unit of measure- ment	
Prerada i proizvodi od drveta i plute								
Rezana građa smrče i jele	m ³	70130	74463	56588	44673	44230	m ³	Manuf. of wood and products of wood and cork
Rezana građa bukve	m ³	6642	8386	5616	3856	3028	m ³	Spruce and fir lumber
Bukove frize	m ³	-	-	-	-	-	m ³	Beech mouldings
Impregnacija drveta	m ³	-	-	-	-	-	m ³	Impregnation of wood
Bukov furnir	m ³	-	-	-	*	-	m ³	Beech veneer sheets
Šper ploče	m ³	-	-	-	-	-	m ³	Plywood, m ³
Balkonska vrata kompletna i ost. vrata	kom.	4690	1830	1998	1565	2525	pcs.	Balcony doors and other doors
Prozori (s nevezanim i vezanim krilima)	kom.	2850	-	-	-	-	pcs.	Windows (with or without wings)
Plakari	m ³	739	1248	1285	378	1102	m ³	Closets
Bukov parket	m ²	5500	5500	5500	6000	6000	m ²	Beech parquet
Drvene stambene kuće	m ³	62	-	-	-	-	m ³	Wooden houses
Proizvodnja celuloze, papira i prerada papira								
Bezdrvni štamparski papir	t	162	-	-	-	-	t	Manuf. of pulp, paper and paper products
Papir za tapete	t	-	-	-	-	-	t	Rag paper for printing
Ostali pisači papir	t	-	-	-	-	-	t	Wallpaper
Ambalaža od valovite lepenke	t	1257	1530	1631	1416	1618	t	Other writing paper
Ostali proizvodi prerade papira	t	-	-	-	-	-	t	Corrugated cardboard containers
Izdavanje, štampanje i reprodukcija								
Novine i časopisi	t	1165	1315	1382	1238	1206	t	Publishing, printing and reproduction
Knjige i brošure	t	392	458	307	299	304	t	Newspapers and magazines
Jednobojni obrasci	t	11	11	17	21	161	t	Books and brochures
Višebojni obrasci	t	-	1	-	1	-	t	Mono-colour forms
Višebojna agitaciona štampa	t	174	196	199	171	191	t	Multi-colour forms
Školske sveske	t	-	-	-	-	-	t	Multi-colour advertising
Ostali jednobojni i višebojni obrasci	t	432	174	173	189	141	t	Notebooks
Proizvodnja koksa i derivata nafte								
Motorno ulje	t	-	-	-	-	-	t	Manuf. of coke and refined petroleum products
Ulje za diferencijale	t	-	-	-	-	-	t	Motor oil
Kompresorsko ulje	t	-	-	-	-	-	t	Differential oil
Ostala maziva ulja	t	-	-	-	-	-	t	Compressor oil
Proizvodnja hemikalija i hemijskih proizvoda								
Kiseonik, azot, acetilen	t	13029	12895	12902	3344	489	t	Manuf. of chemicals and chemicals products
Ostali gotovi lijekovi	t	17	16	12	21	19	t	Oxygen, Nitrogen,
Rastvori za infuziju	t	1017	1114	1022	947	1092	t	Other medicines
Deterdženti za mašinsko pranje	t	60	64	78	78	64	t	Acetylene
Rudarski eksploziv	t	658	665	752	89	663	t	Detergents for washing machine
Električni upaljači i ostale kapsle	hilj.kom.	182	49	14	613	95	thous. pcs.	Mining explosives
Proizvodnja proizvoda od gume i plastike								
Protektirane kamionske gume	t	-	-	-	-	-	t	Manuf. of rubber and plastic products
Gumena tehnička roba	t	38	39	6	-	-	t	Truck tread tires
Ambalaža od plastičnih masa	t	-	-	-	-	-	t	Rubber technical goods
Ostali proizvodi od plastičnih masa	t	3	2	1	-	-	t	Plastic containers
								Other plastic products

12 – 3. INDUSTRIJSKI PROIZVODI

INDUSTRIAL PRODUCTS

/ nastavak /

/ continued

	Jedinica mjere	2006	2007	2008	2009	2010	Unit of measurement	
Proizvodnja proizvoda od ostalih minerala								
Puna opeka	hilj.kom	320	-	-	-	-	thous. pcs.	Manuf. of other mineral products
Šuplja opeka	hilj.kom	1019	2363	-	-	-	thous. pcs.	Solid bricks
Monta blokovi	hilj.kom	-	2	-	-	-	thous. pcs.	Perforated bricks
Negašeni kreč	t	8118	7089	9839	4497	839	t	Prefabricated blocks
Blokovi za zidove i pregrade	hilj.kom	205	-	2	-	-	thous. pcs.	Quicklime
Građevinske konstrukcije	t	-	-	-	-	-	t	Wall blocks and partitions
Sveži beton	t	1500	986	2538	1129	2959	t	Building constructions
Rezane mermerne ploče	m ²	43057	51186	50084	40780	40297	m ²	Concrete, fresh
Bitum.hidroizolatori (amorfne i anodne mase)	t	64579	64773	62293	36177	47921	t	Marble blocks
Proizvodnja osnovnih metala								
Ingoti i brame od čelika	t	19978	38217	52887	13817	33178	t	Manuf. of basic metals
Kontinuirano liveni odlivci od čelika iz elektro peći	t	143187	135632	148736	76587	15094	t	Steel ingots
Teški, srednj i laki šipkasti čelik	t	136921	137906	157990	82725	31059	t	Continuous casting of steel from electric furnace
Vučeni, ljušteni i brušeni šipkasti čelik	t	893	413	779	380	268	t	Heavy, light steel and light steel bars
Hladno valjane trake	t	7534	2928	1398	795	546	t	Surface treated steel bars
Glinica za proizvodnju aluminijuma	t	236740	240186	220426	58528	-	t	Cold-rolled wide strips
Aluminijum u ingotima	t	118403	124060	107457	63960	82043	t	Aluminium oxide for production of aluminium
Aluminijum u trupcima	t	3359	11091	4056	-	-	t	Aluminium in ingots
Legure aluminijuma livačke	t	-	-	-	-	-	t	Aluminium in blocks
Valjani lim od aluminijuma	t	-	-	-	-	-	t	Aluminium alloys
Valjane trake od aluminijuma	t	-	-	-	-	-	t	Rolled aluminium sheets
Valjane aluminijumske folije	t	-	-	-	-	-	t	Rolled aluminium strips
Odlivci od sivog liva	t	-	-	-	-	-	t	Rolled aluminium foil
Odlivci od čelika	t	1165	971	126	-	-	t	Gray castings
Odlivci od aluminijskog	t	4544	4795	3708	2586	2046	t	Steel castings
Proizvodnja metalnih proizvoda, osim mašina								
Čelične hale i hangari	t	-	-	-	-	-	t	Manuf. of metal products, except machinery
Djelovi metalnih građevinskih konstrukcija	t	820	2533	1659	2242	888	t	Steel halls and hangers
Metalne elektrode za zavarivanje (gole i oplastene)	t	1447	1789	1060	453	200	t	Parts of metal building constructions
Proizvodnja ostalih mašina i uređaja								
Klinzi ležajevi	t	430	418	386	424	656	t	Manufacture of other machinery and equipment
Utovarne i pretovarne dizalice	t	15	2	14	4	8	t	Roller bearings, tons
Buldožeri, bageri i grederi	t	-	-	-	-	-	t	Loading and reloading cranes
Djelovi mašina i uređaja za građev.	t	-	-	-	-	-	t	Bulldozers, dredges and graders
Proizvodnja ostalih saobraćajnih sredstava								
Remont i tekuće održavanje	hilj.ef.č	387	378	324	285	227	thous. actual hrs	Manufacture of other transport equipment
Djelovi za željezničke točkove	t	-	-	-	-	-	t	Repairs and maintenance
Proizvodnja namještaja i sličnih proizvoda								
Tapacirani namještaj (fotelje kauči)	kom.	368	390	310	-	-	pcs	Manufacture of furniture and related products
Stolovi, ormari, kreveti, vitrine, ostali ležajevi	kom.	2300	1829	2113	768	632	pcs	Upholstered furniture (armchairs, couches)
Ostali sitni kućni namještaj (police za knjige)	kom.	979	176	188	277	98	pcs	Tables, closets, sofas, cupboards, other beds
Proizvodnja električne energije, gase i tople vode								
Ukupno	mwh	2951640	2144001	2828010	2759751	4169009	Mwh	Electricity, gas and hot water supply
Hidroenergija	mwh	1749870	1283691	1538490	2071218	2760875	Mwh	Total
Termoenergija	mwh	1201770	860310	1289520	688533	1408134	Mwh	Hydro-energy
								Thermo-energy

**12 – 4. BILANS PROIZVODNJE I POTROŠNJE
ELEKTROENERGIJE**
**ELECTRICITY GENERATION AND
CONSUMPTION BALANCE**

u GWH

in GWH

	2006	2007	2008	2009	2010	
Proizvodnja na generatoru	2952	2144	2828	2760	4022	Gross production – generators
Sopstvena potrošnja	113	105	141	81	146	Own consumption
Proizvodnja na pragu elektrana	2839	2039	2687	2679	3876	Net production - power plants
Primljeno od druge republike ¹⁾	1201	1176	1221	1184	1204	Imported from other Republic ¹⁾
Predato drugoj republici ¹⁾	991	648	908	1108	1451	Delivered to other Republic ¹⁾
Uvoz	1728	2167	1571	1151	732	Import
Izvoz	72	108	108	172	483	Export
Gubici u mreži	850	688	725	717	667	Transfer and distribution losses
Predato potrošačima	3855	3938	3738	3017	3211	Delivered to consumers
Energetski sektor (oblast 10,11,23,40)	2	4	5	107	111	Energy sector (divisions 10,11,23 and 40)
Prerađivačka industrija (bez oblasti 23)	2391	2427	2125	1208	1470	Manufacture (excluding division 23)
Građevinarstvo	6	7	8	8	8	Construction
Željeznički saobraćaj	23	24	22	18	22	Railroad transportation
Domaćinstva	1097	1128	1178	1268	1280	Households
Poljoprivreda (melioracija i motori)	27	28	36	37	38	Agriculture (melioration and el. machines)
Ostali sektori (poslovne i druge prostorije, javna rasvjeta, vodovod i ost.)	309	320	364	371	282	Other sectors (business and other premises, public lighting, public water supply system etc.)

¹⁾ Podaci elektroprivrede Crne Gore i Srbije¹⁾ Data of Electric industry of Montenegro and Serbia
**12 – 5. POTROŠNJA ELEKTROENERGIJE
I GORIVA U INDUSTRIJI**
**ELECTRICITY AND FUEL CONSUMPTION
IN INDUSTRY**

	Jedinica mjere	2006	2007	2008	2009	2010	Unit of measure	
Elektroenergija	GWH	2300	2654	2648	2232	1522	GWH	Electricity
Koks	hilj.tona	-	-	-		32	thous. t	Coke
Kameni ugalj	hilj.tona	-	-	-		-	thous. t	Hard coal
Mrki ugalj	hilj.tona	2	2	-	1	1	thous. t	Brown coal
Lignite	hilj.tona	28	27	29	17	15	thous. t	Lignite
Tečna goriva	hilj.tona	16	14	15	9	9	thous. t	Liquid fuels
Mazut	hilj.tona	112	110	115	40	22	thous. t	Mazout
Zemni gas (plin)	mil.m ³	-	-	-	-	-	mill.m ³	Natural gas
Tečni gas	hilj.tona	1	3	2	2	2	thous. t	Liquid gas