



# PRIOPĆENJE

## FIRST RELEASE



Molimo korisnike da prilikom uporabe podataka obvezno navedu izvor.  
Users are kindly requested to mention the data source.

GODINA / YEAR VI

SARAJEVO 05.10.2018.

BROJ / NUMBER 3

## BRUTO DOMAĆI PROIZVOD – TROMJESEČNI PODACI

### GROSS DOMESTIC PRODUCT – QUARTERLY DATA

Realni rast BDP u drugom tromjesečju 2018. godine, u odnosu na isto tromjeseče prethodne godine, iznosio je 3,4 %. Sezonski podešena serija podataka pokazuje rast BDP u drugom tromjesečju 2018. godine od 1,1% u odnosu na prethodno tromjeseče.

Promatrano po područjima klasifikacije djelatnosti u drugom tromjesečju 2018. godine, u odnosu na isto tromjeseče prethodne godine, značajan realni rast bruto dodane vrijednosti zabilježen je u djelatnostima: Proizvodnja i opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija (D) 16,8% i Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala (G) 11,7%. Realni pad bruto dodane vrijednosti zabilježen je u djelatnostima: Ostale uslužne djelatnosti (S) 7,8%.

The real GDP growth in the second quarter of 2018, compared to the same quarter of the previous year, amounted 3,4 %.

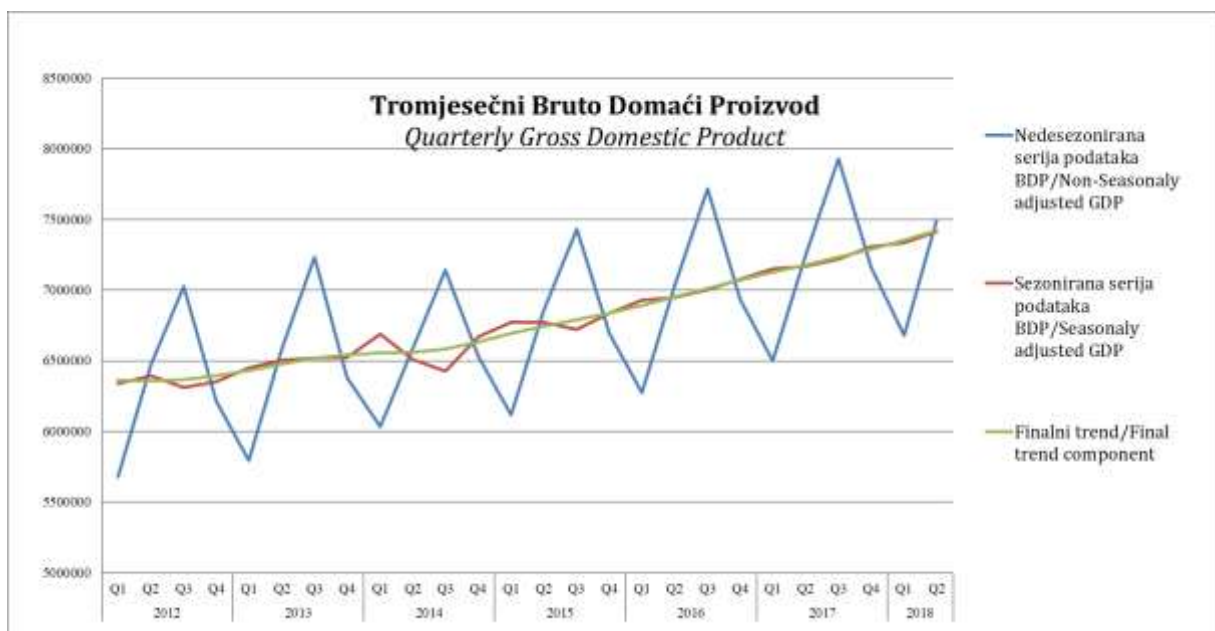
According to seasonally adjusted data, GDP increased by 1,1% in the second quarter of 2018, as compared to the previous quarter.

Observed by activities, in the second quarter of 2018 compared to the same quarter of the previous year, real growth of the gross value added was recorded in: Electricity, gas, steam and air conditioning supply (D) 16,8% and Wholesale and retail trade (G) 11,7%.

Real fall of the gross value added was recorded in: Other service activities (S) 7,8%.

**Obračun je urađen na temelju raspoloživih službenih indikatora Agencije za statistiku BiH i entitetskih zavoda za statistiku.**  
The calculations are made on the basis of available official indicator of the Agency for Statistics of BiH and the entity statistical institutes.

TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD Stope realnog rasta QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT Real growth rate																			%								
2012				2013				2014				2015				2016				2018							
Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2						
Nedesezonirani podaci Q/Q-4	-1,3	-0,4	-1,3	-0,3	2,0	1,7	3,0	2,7	4,1	0,0	-1,3	2,3	1,4	4,0	4,1	2,5	2,5	2,5	3,8	3,6	3,2	2,8	3,3	2,0	3,4	Non-Seasonally adjusted Q/Q-4	
Sezonirani podaci Q/Q-1	-0,5	0,9	-1,3	0,7	1,5	0,9	0,2	0,1	2,5	-2,7	-1,2	3,8	1,6	0,0	-0,8	1,7	1,4	0,2	0,8	1,1	1,0	0,3	0,7	1,2	0,4	1,1	Seasonally adjusted Q/Q-1
Finalni trend Q/Q-1	-0,2	-0,1	0,1	0,4	0,6	0,7	0,6	0,4	0,2	0,1	0,4	0,8	0,9	0,8	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8	0,9	1,0	Final trend Q/Q-1



## Izvori i metode prikupljanja podataka

Temeljni izvor podataka su rezultati mjesecnih i tromjesečnih statističkih istraživanja (poljoprivrede, prerađivačke industrije, građevinarstva, trgovine, hotela i restorana, transporta i komunikacija, zaposlenosti i zarada, statistika cijena), porezne evidencije i drugi izvori.

### Obuhvat

Izračun obuhvaća sve aktivnosti slijedeći proizvodni koncept prema Sistemu Nacionalnih Računa 2008 (SNA 2008) i Europskom Sistemu Računa 2010 (ESA 2010).

### Predstavljanje podataka

Osnovni agregati i kategorije su, što se tiče koncepta i terminologije, harmonizirani sa SNA 2008 i ESA 2010.

Podaci prema djelatnosti su prikazani prema Klasifikaciji ekonomskih aktivnosti u Europskoj uniji (NACE Rev. 2)

### Definicije i pojašnjenja

**Bruto domaći proizvod** prema proizvodnom pristupu jednak je dodanoj vrijednosti u baznim cijenama, uvećanoj za poreze na proizvode i umanjenoj za subvencije na proizvodnju. Bruto domaći proizvod je, prema tome, jednak zbiru dodane vrijednosti u baznim cijenama svih rezidentnih proizvodnih jedinica i neto poreza na proizvode (porezi minus subvencije na proizvode).

**Dodata vrijednost u baznim cijenama** jednaka je outputu u baznim cijenama, umanjenom za međufaznu potrošnju u kupovnim cijenama. Dodana vrijednost u baznim cijenama jednaka je, takođe, zbiru sredstava zaposlenih, ostalih poreza na proizvodnju umanjenih za ostale subvencije na proizvodnju, i zbiru bruto operativnog viška i bruto mješovitog dohotka.

**Porezi na proizvode** su svi porezi koji se plaćaju za jedinicu neke robe ili usluge koja je proizvedena ili je predmet transakcije. Porez može biti određeni iznos novca za jedinicu količine neke robe ili usluge, ili može biti obračunat na vrijednost kao specifičan procenat od cijene za jedinicu robe i usluge koja je proizvedena ili je predmet transakcije.

**Subvencije na proizvode** su subvencije koje se plaćaju za jedinicu robe i usluge koja je proizvedena ili uvezena. Subvencija može biti određeni iznos novca za jedinicu količine robe ili usluge, ili može biti obračunata na vrijednost kao specifičan procenat cijene po jedinici. Subvencija može biti obračunata i kao razlika između posebno utvrđene cijene i stvarne tržišne cijene koju plaća kupac.

### Sezonsko podešavanje podataka

Sezonski podešene vrijednosti su vrijednosti u kojima je uklonjen uticaj sezone i kalendara. Zbir kvartalnih sezonski podešenih podataka u godini nije jednak zbiru podataka koji nisu vremenski podešeni.

## Source and methods of data collection

The main sources of data are results of monthly and quarterly statistical surveys (agricultural, manufacturing, construction, trade, hotels and restaurants, transport and communication, data on employment and wages, price statistics), tax records and other sources.

### Coverage

The calculation covers all activities following the concept of production by the 2008 System of National Accounts (SNA 2008) and the 2010 European System of Accounts (ESA 2010).

### Data presentation

The main aggregates and categories are, as regards the concept and terminology, harmonised with SNA 2008 and ESA 2010. Data by activities are shown according to the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community (NACE Rev. 2).

### Definitions and explanations

**Gross domestic product** by the production equals value added at basic prices by activities, increased by taxes on products, and reduced by subsidies on products. Gross domestic product thus equals the sum of value added at basic prices of all domestic (resident) production units and net taxes on products (taxes less subsidies on products).

**Value added at basic prices** equals output at basic prices, reduced by intermediate consumption at purchaser's prices. Value added at basic prices also equals the sum of compensation of employees, other taxes on production, less other subsidies on production, and the sum of gross operating surplus and gross mixed income.

**Taxes on products** are all taxes that are payable per unit of some good or services produced or transacted. The tax may be a specific amount of money per unit of quantity of a good or service, or it may be calculated ad valorem as a specified percentage of the price per unit or value of the goods and services produced or transacted.

**Subsidies on products** are subsidies payable per unit of a good or services produced or imported. The subsidy may be a specific amount of money per unit of quantity of a good or services, or it may be calculated ad valorem as a specified percentage of the price per unit. A subsidy may also be calculated as the difference between a specified target price and the market price actually paid by a buyer.

### Seasonally and working days adjusted data

The seasonally and working days adjusted values are the value from which the seasonality and the calendar effects have been removed. Sum of quarterly seasonally adjusted data in a year is not equal to the sum of non-seasonally adjusted data.

## **Metodološka pojašnjenja**

Tromjesečni nacionalni računi primjenjuju iste principe, definicije i strukture kao i godišnji računi.

Za razliku od godišnjih računa, za koje su raspoložive izravne mjere varijabli, direktnе informacije na tromjesenoj osnovi su ograničene pa se procjene uglavnom oslanjaju na indikatore. Indikatori na detaljnoj razini ekonomskih aktivnosti (2 ili 3 cifre NACE Rev. 2) su korišteni da bi se godišnje procjene, koje su raspoložive, alocirale na tromjesečju za godine za koje postoje godišnje procjene i proizvede procjena za najnoviju godinu za koju godišnji podaci nisu raspoloživi.

Važna osobina tromjesečnih nacionalnih računa je njihova konzistentnost sa godišnjim računima, to jest, suma četiri tromjesečja za bilo koju pojedinačnu godinu jednak je odgovarajućoj godišnjoj procjeni. Ova jednakost se dobiva pomoću statističke procedure koja se zove „benchmarking“. U kompilaciji tromjesečnog BDP-a BiH, za „benchmark“ proceduru korišten je Denton metod, koji zadržava, koliko je to moguće, kretanje indikatora unutar godine, ali uz ograničenje da zbir sačinjenih tromjesečnih procjena treba biti identičan godišnjim podacima (benchmark podaci).

Serije tromjesečni podataka BDP-a, u priloženim tablicama, prikazani su u tekućim cijenama, cijenama prethodne godine kao mjerama obujma, te u lančano povezanim vrijednostima u cijenama 2010. Kao što zahtjevaju EU propisi, a što postaje i zajednička praksa među zemljama, tromjesečne mjere obujma BDP-a, kao i kod godišnjih računa, su procjenjene u cijenama prethodne godine, odnosno, cijene koje se koriste za izvođenje mjere obujma mijenjaju se svake godine da bi se bolje odrazila najnovija struktura cijena. Međutim, vrijednosti obima u cijenama prethodne godine dopuštaju poređenje podataka samo između dvije uzastopne godine (podaci u cijenama prethodne godine za bilo koju godinu sa godišnjim podacima u tekućim cijenama iz prethodne godine). Kako bi se dobila dugoročna serija, procjene mjera obujma u cijenama prethodne godine su lančano povezane sa utvrđenim fiksnim referentnim razdobljem, čime se omogućava poređenje između bilo kojih odabranih razdoblja. Odabранo referentno razdoblje za BiH je 2010.

Tablice, uključujući i sezonski podešene serije u cijenama 2010. i stope rasta tromjesečja u odnosu na prethodno tromjeseče. Sezonski podešene serije uklanjaju iz originalnih podataka tromjesečne sezonske fluktuacije i utjecaj kalendara (u obzir je uzet samo utjecaj radnih dana).

Serije su sezonski podešene korištenjem Demetra + softvera i TRAMO-SEATS metode. Korištena je izravna metoda (svaka serija je sezonski podešena, izravno).

## **Methodological explanations**

*The quarterly national accounts adopt the same principles, definitions, and structure of the annual accounts.*

*In contrast with the annual accounts for which direct measures of the variables are available, limited direct information is available on a quarterly basis and the estimates rely mostly on indicators. Indicators at detailed level of economic activities (2 or 3 digits of the NACE Rev. 2) have been used to quarterly allocate the annual estimates for years for which the corresponding annual estimates are available and to produce estimates for the most recent year for which no annual data are available.*

*An important property of the quarterly national accounts is their consistency with the annual accounts, that is, the sum of the four quarters for any given year is equal to the corresponding annual estimate. This identity is obtained by mean of a statistical procedure called „benchmarking“. The Denton benchmarking method has been used in the compilation of the quarterly GDP of the BiH, thus preserving as much as possible the intra-annual movement of the indicators but subject to the restriction that the sum of the resulting quarterly estimates should be identical to the annual data (the benchmark).*

*Quarterly GDP data series are presented in the attached tables at current prices and as volume measures at prices of previous year and as chain-linked values at prices of 2010. As requested by EU regulations and also being the most common practice among countries, quarterly volume measures of GDP, like in the annual accounts, are estimated at prices of previous year, that is, the prices used for the derivation of the volume measures change every year to better reflect the most current structure of price relatives. However, volume values at prices of a previous year allow the comparison of the data only between 2 successive years (data at previous year prices for any given year with the annual current price data of the previous year). In order to obtain long-term series, estimates of volume measures at prices of previous year are chain-linked to produce series at a fixed reference period, thus allowing the comparison between any chosen different periods. The selected fixed reference period in BiH is 2010.*

*The tables include also seasonally adjusted data at prices of 2010 and the respective quarter to previous quarter growth rates. The seasonally adjusted series remove from the original data the quarterly seasonal fluctuations and the calendar effects (only the effect of working days has been considered).*

*The series have been seasonally adjusted by means of the Demetra + software using the TRAMO-SEATS method. The direct method was used (each series was seasonally adjusted, directly)*

**TROMJEŠEĆNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, TEKUĆE CIJENE**

**1**

*QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, CURRENT PRICES*

GODINA/ YEAR		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L
<b>2012</b>	2012	1.609.464	4.625.864	2.765.214	1.023.090	4.951.341	1.243.753	988.688	1.353.117
	2013	1.832.039	4.932.166	2.928.824	1.021.804	5.032.888	1.272.379	995.239	1.396.931
	2014	1.628.133	4.941.381	2.993.096	1.095.258	5.215.627	1.293.746	1.030.849	1.411.190
	2015	1.783.430	5.318.414	3.336.451	1.124.836	5.424.080	1.313.876	1.072.656	1.435.717
	2016	1.904.729	5.750.144	3.698.955	1.176.792	5.698.150	1.308.987	1.119.244	1.472.409
	2017	1.757.870	6.236.976	4.111.928	1.264.316	6.195.430	1.329.269	1.216.350	1.603.686
2012	q1	145.551	1.035.336	571.039	203.851	1.039.853	311.569	231.689	332.697
	q2	475.312	1.166.853	719.785	259.098	1.275.138	311.969	253.310	335.078
	q3	820.028	1.204.134	754.427	282.622	1.373.569	310.001	251.974	335.363
	q4	168.573	1.219.540	719.962	277.519	1.262.781	310.215	251.716	349.979
2013	q1	164.561	1.158.461	630.678	209.695	1.065.639	318.455	233.152	350.762
	q2	573.350	1.248.132	781.129	256.878	1.288.712	319.042	251.438	348.767
	q3	895.658	1.233.085	758.670	276.226	1.370.487	317.827	252.890	348.585
	q4	198.470	1.292.489	758.347	279.005	1.308.050	317.055	257.760	348.817
2014	q1	178.477	1.182.994	674.391	249.469	1.137.749	322.690	255.314	352.294
	q2	504.886	1.184.070	746.247	267.474	1.295.758	324.603	258.246	353.887
	q3	729.575	1.248.856	779.988	285.650	1.427.432	321.796	265.623	352.009
	q4	215.194	1.325.460	792.471	292.665	1.354.688	324.657	251.666	353.000
2015	q1	204.410	1.227.828	709.335	267.078	1.129.543	327.795	253.320	362.458
	q2	485.312	1.318.154	847.497	280.169	1.377.590	328.305	282.377	359.270
	q3	856.253	1.356.489	875.338	285.122	1.483.301	329.165	284.229	358.315
	q4	237.455	1.415.943	904.282	292.467	1.433.645	328.611	252.730	355.674
2016	q1	222.669	1.321.668	806.971	265.761	1.188.997	327.637	274.667	363.295
	q2	495.457	1.420.971	973.670	304.705	1.435.923	327.457	292.571	363.123
	q3	939.319	1.448.562	939.826	303.098	1.577.124	327.291	282.340	366.230
	q4	247.284	1.558.943	978.488	303.228	1.496.106	326.602	269.667	379.761
2017	q1	221.228	1.419.477	880.147	275.802	1.294.903	332.936	306.660	384.459
	q2	452.450	1.530.583	1.049.392	317.360	1.575.223	332.490	313.407	397.875
	q3	848.738	1.605.776	1.078.687	337.221	1.710.024	331.463	299.782	406.516
	q4	235.454	1.681.141	1.103.702	333.933	1.615.279	332.380	296.501	414.837
2018*	q1	229.775	1.520.540	953.952	306.683	1.387.121	322.340	291.976	411.155
	q2	509.756	1.582.780	1.061.756	333.288	1.729.996	325.556	317.073	413.041
* = Procjena /Estimate	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	

M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	Porez na proizvode minus subvencije na proizvode	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/YEAR
932.541	4.894.914	547.751	707.773	<b>21.462.750</b>	4.759.960	<b>26.222.710</b>	<b>2012</b>
889.522	4.907.065	562.799	700.964	<b>22.141.868</b>	4.636.886	<b>26.778.754</b>	<b>2013</b>
929.235	5.060.093	614.155	697.988	<b>22.521.678</b>	4.837.032	<b>27.358.710</b>	<b>2014</b>
1.032.892	5.143.010	654.608	729.866	<b>23.573.654</b>	5.012.157	<b>28.585.811</b>	<b>2015</b>
1.114.054	5.130.533	743.389	763.531	<b>24.654.900</b>	5.245.595	<b>29.900.495</b>	<b>2016</b>
1.120.538	5.180.690	812.013	790.510	<b>25.926.627</b>	5.405.768	<b>31.332.395</b>	<b>2017</b>
236.927	1.221.106	136.286	176.939	<b>4.717.927</b>	1.046.331	<b>5.764.258</b>	q1
235.933	1.227.887	137.930	176.895	<b>5.501.613</b>	1.220.135	<b>6.721.748</b>	q2
232.121	1.213.295	137.052	171.967	<b>5.988.190</b>	1.328.047	<b>7.316.238</b>	q3
227.560	1.232.626	136.484	181.973	<b>5.255.020</b>	1.165.446	<b>6.420.466</b>	q4
225.053	1.220.696	140.222	171.306	<b>4.915.391</b>	1.029.367	<b>5.944.759</b>	q1
222.059	1.222.756	142.474	174.729	<b>5.698.878</b>	1.193.443	<b>6.892.321</b>	q2
221.118	1.221.001	141.452	176.130	<b>6.102.199</b>	1.277.905	<b>7.380.104</b>	q3
221.291	1.242.611	138.650	178.799	<b>5.425.399</b>	1.136.171	<b>6.561.571</b>	q4
220.146	1.247.597	147.104	175.758	<b>5.118.076</b>	1.099.221	<b>6.217.297</b>	q1
242.958	1.263.802	152.753	175.814	<b>5.672.624</b>	1.218.322	<b>6.890.947</b>	q2
231.942	1.263.642	157.011	176.154	<b>6.107.383</b>	1.311.697	<b>7.419.080</b>	q3
234.188	1.285.052	157.287	170.261	<b>5.623.595</b>	1.207.792	<b>6.831.387</b>	q4
249.306	1.285.677	155.243	177.165	<b>5.285.494</b>	1.123.785	<b>6.409.279</b>	q1
254.393	1.292.949	162.270	181.384	<b>5.959.407</b>	1.267.071	<b>7.226.478</b>	q2
264.446	1.279.392	166.980	183.508	<b>6.480.184</b>	1.377.797	<b>7.857.981</b>	q3
264.747	1.284.991	170.115	187.809	<b>5.848.568</b>	1.243.504	<b>7.092.073</b>	q4
270.826	1.281.411	179.173	186.985	<b>5.509.119</b>	1.172.124	<b>6.681.244</b>	q1
276.220	1.284.668	186.375	190.608	<b>6.196.862</b>	1.318.449	<b>7.515.311</b>	q2
280.973	1.272.754	189.924	191.371	<b>6.796.244</b>	1.445.974	<b>8.242.217</b>	q3
286.035	1.291.700	187.917	194.568	<b>6.152.675</b>	1.309.048	<b>7.461.723</b>	q4
276.130	1.297.649	209.862	194.685	<b>5.824.421</b>	1.214.407	<b>7.038.827</b>	q1
280.077	1.293.929	202.250	197.158	<b>6.498.487</b>	1.354.951	<b>7.853.438</b>	q2
281.803	1.279.761	200.644	198.250	<b>7.103.477</b>	1.481.093	<b>8.584.570</b>	q3
282.528	1.309.352	199.257	200.418	<b>6.500.244</b>	1.355.317	<b>7.855.561</b>	q4
283.848	1.323.517	199.747	196.313	<b>6.080.389</b>	1.267.777	<b>7.348.166</b>	q1
283.152	1.334.384	199.404	199.888	<b>6.828.540</b>	1.423.768	<b>8.252.308</b>	q2
M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	GROSS VALUE ADDED	Taxes on products less subsidies on products	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate

TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, U CIJENAMA PRETHODNE GODINE

**2**

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, PREVIOUS YEAR PRICES

GODINA/ YEAR	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	
<b>2012</b>	1.571.563	4.623.889	2.840.402	1.039.163	4.855.490	1.251.880	1.020.492	1.331.466	
<b>2013</b>	1.863.039	4.852.755	2.903.728	1.009.067	5.001.879	1.266.498	1.010.485	1.345.813	
<b>2014</b>	1.600.142	4.962.420	3.054.619	1.100.041	5.179.630	1.266.871	1.026.282	1.411.200	
<b>2015</b>	1.777.717	5.123.040	3.184.455	1.130.198	5.397.303	1.310.759	1.064.342	1.427.610	
<b>2016</b>	1.918.956	5.594.450	3.516.179	1.154.180	5.651.019	1.310.068	1.124.294	1.440.017	
<b>2017</b>	1.750.392	6.054.596	4.002.190	1.225.863	6.109.948	1.322.120	1.201.952	1.482.375	
<b>2012</b>	q1	186.261	1.066.538	607.063	203.994	1.022.534	311.953	238.571	331.732
	q2	424.899	1.177.819	746.400	262.088	1.252.222	314.003	259.104	333.677
	q3	757.571	1.191.148	764.841	288.599	1.350.603	312.695	262.943	333.583
	q4	202.832	1.188.384	722.098	284.482	1.230.132	313.229	259.873	332.475
<b>2013</b>	q1	196.195	1.126.308	613.050	209.826	1.055.198	318.096	238.878	338.098
	q2	487.606	1.230.760	768.692	254.621	1.279.886	317.867	252.288	335.981
	q3	959.181	1.215.937	753.426	272.206	1.367.029	316.146	255.009	335.714
	q4	220.056	1.279.750	768.561	272.414	1.299.767	314.389	264.310	336.021
<b>2014</b>	q1	199.692	1.196.840	694.069	251.702	1.134.496	317.250	249.995	352.480
	q2	442.840	1.208.202	771.090	268.431	1.290.324	317.804	254.847	354.100
	q3	738.364	1.251.769	792.142	287.175	1.417.214	315.524	262.043	352.080
	q4	219.246	1.305.609	797.318	292.733	1.337.596	316.294	259.397	352.539
<b>2015</b>	q1	202.931	1.192.295	687.361	266.212	1.131.026	327.470	258.798	360.622
	q2	487.513	1.274.319	810.507	280.684	1.367.273	328.306	273.767	357.113
	q3	847.865	1.304.748	831.654	287.617	1.476.544	328.053	277.004	356.005
	q4	239.408	1.351.677	854.933	295.685	1.422.461	326.930	254.773	353.871
<b>2016</b>	q1	216.278	1.300.869	783.180	266.165	1.186.344	326.554	273.858	360.289
	q2	500.867	1.390.678	919.121	285.995	1.425.482	328.378	288.112	358.042
	q3	948.215	1.404.491	892.373	301.237	1.565.468	328.070	282.428	359.934
	q4	253.595	1.498.412	921.505	300.783	1.473.725	327.066	279.896	361.751
<b>2017</b>	q1	215.598	1.397.049	876.221	278.073	1.269.955	329.096	287.099	367.872
	q2	454.441	1.495.523	1.022.792	305.773	1.550.942	330.589	308.018	370.101
	q3	851.808	1.557.507	1.045.502	323.552	1.696.478	330.713	304.851	371.934
	q4	228.546	1.604.517	1.057.675	318.465	1.592.573	331.722	301.983	372.468
<b>2018*</b>	q1	219.343	1.495.683	930.924	299.109	1.378.686	328.904	312.956	401.181
	q2	495.224	1.563.356	1.032.790	320.340	1.708.525	332.670	340.363	401.769
* = Procjena /Estimate	<b>A</b>	<b>B,C,D,E</b>	<b>C</b>	<b>F</b>	<b>G,H,I</b>	<b>J</b>	<b>K</b>	<b>L</b>	

hilj. KM/thous. KM

M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	Porez na proizvode minus subvencije na proizvode	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/YEAR
903.061	4.928.974	533.248	748.623	<b>21.310.602</b>	4.705.110	<b>26.015.713</b>	<b>2012</b>
895.658	4.913.538	545.518	723.637	<b>21.980.613</b>	4.858.172	<b>26.838.784</b>	<b>2013</b>
950.850	4.997.217	613.018	717.049	<b>22.390.621</b>	4.695.988	<b>27.086.609</b>	<b>2014</b>
989.081	5.096.519	621.927	729.493	<b>23.209.004</b>	4.991.485	<b>28.200.489</b>	<b>2015</b>
1.072.797	5.129.518	673.194	768.874	<b>24.299.618</b>	5.184.950	<b>29.484.569</b>	<b>2016</b>
1.104.054	5.197.760	785.296	806.796	<b>25.427.559</b>	5.425.626	<b>30.853.185</b>	<b>2017</b>
231.116	1.224.831	134.819	185.209	<b>4.767.141</b>	1.052.524	<b>5.819.665</b>	q1
228.565	1.234.862	134.841	186.190	<b>5.435.889</b>	1.200.175	<b>6.636.065</b>	q2
223.997	1.230.242	132.825	189.044	<b>5.895.161</b>	1.301.577	<b>7.196.738</b>	q3
219.383	1.239.039	130.763	188.180	<b>5.212.411</b>	1.150.834	<b>6.363.245</b>	q4
224.860	1.233.217	136.448	177.058	<b>4.900.067</b>	1.083.017	<b>5.983.084</b>	q1
222.919	1.229.858	137.920	179.060	<b>5.570.648</b>	1.231.229	<b>6.801.876</b>	q2
223.149	1.218.512	136.860	183.429	<b>6.116.314</b>	1.351.832	<b>7.468.146</b>	q3
224.730	1.231.950	134.289	184.090	<b>5.393.584</b>	1.192.094	<b>6.585.678</b>	q4
224.895	1.241.226	147.863	177.164	<b>5.139.277</b>	1.077.861	<b>6.217.138</b>	q1
249.549	1.249.147	153.500	177.365	<b>5.611.379</b>	1.176.875	<b>6.788.254</b>	q2
238.056	1.243.415	156.451	181.288	<b>6.080.802</b>	1.275.327	<b>7.356.130</b>	q3
238.349	1.263.429	155.205	181.233	<b>5.559.163</b>	1.165.924	<b>6.725.087</b>	q4
243.448	1.281.392	152.415	176.011	<b>5.240.598</b>	1.127.078	<b>6.367.676</b>	q1
244.997	1.280.192	156.235	179.626	<b>5.870.774</b>	1.262.608	<b>7.133.383</b>	q2
251.349	1.263.886	157.308	184.893	<b>6.365.485</b>	1.369.004	<b>7.734.490</b>	q3
249.286	1.271.050	155.969	188.964	<b>5.732.147</b>	1.232.794	<b>6.964.941</b>	q4
263.588	1.280.561	168.072	188.163	<b>5.454.415</b>	1.163.840	<b>6.618.255</b>	q1
266.730	1.284.415	169.502	189.654	<b>6.108.547</b>	1.303.416	<b>7.411.963</b>	q2
269.848	1.272.719	169.764	193.798	<b>6.708.377</b>	1.431.405	<b>8.139.782</b>	q3
272.631	1.291.823	165.856	197.258	<b>6.028.279</b>	1.286.289	<b>7.314.568</b>	q4
272.112	1.302.759	202.562	194.020	<b>5.728.154</b>	1.222.249	<b>6.950.404</b>	q1
276.127	1.304.790	195.985	199.009	<b>6.393.281</b>	1.364.172	<b>7.757.453</b>	q2
277.659	1.288.353	194.207	205.539	<b>6.991.521</b>	1.491.821	<b>8.483.343</b>	q3
278.157	1.301.858	192.543	208.228	<b>6.314.602</b>	1.347.383	<b>7.661.985</b>	q4
283.111	1.289.561	197.881	205.875	<b>6.000.539</b>	1.271.556	<b>7.272.095</b>	q1
282.417	1.293.774	197.647	205.835	<b>6.730.249</b>	1.426.186	<b>8.156.435</b>	q2
M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	GROSS VALUE ADDED	Taxes on products less subsidies on products	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate

## TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, LANČANO POVEZANE VRIJEDNOSTI U CIJENAMA 2010

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, CHAIN LINKED AT PRICES 2010

GODINA/ YEAR	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L
2012	1.525.716	4.493.715	2.737.647	1.030.108	4.818.366	1.225.254	986.952	1.323.593
2013	1.766.097	4.715.798	2.874.780	1.015.989	4.866.871	1.247.661	1.008.710	1.316.449
2014	1.542.546	4.750.938	2.998.254	1.093.781	5.008.552	1.242.260	1.040.172	1.329.896
2015	1.684.267	4.934.189	3.189.943	1.128.674	5.183.111	1.258.596	1.073.968	1.345.370
2016	1.812.257	5.189.015	3.361.779	1.158.118	5.399.841	1.254.948	1.125.670	1.349.399
2017	1.665.413	5.469.497	3.637.372	1.206.410	5.790.612	1.267.538	1.208.853	1.358.532
2012	q1	180.827	1.037.753	585.102	202.217	1.014.827	305.318	230.730
	q2	412.504	1.144.128	719.398	259.804	1.242.657	307.324	250.588
	q3	735.470	1.156.698	737.172	286.084	1.340.227	306.045	254.301
	q4	196.915	1.155.137	695.975	282.003	1.220.655	306.567	251.332
2013	q1	185.986	1.092.344	606.938	211.265	1.026.547	313.364	238.458
	q2	462.234	1.197.448	761.028	256.368	1.245.359	313.140	251.845
	q3	909.271	1.182.425	745.915	274.073	1.330.427	311.444	254.562
	q4	208.606	1.243.581	760.899	274.282	1.264.538	309.713	263.845
2014	q1	192.504	1.143.046	681.262	250.269	1.097.022	311.087	253.379
	q2	426.900	1.158.296	756.861	266.904	1.247.709	311.630	258.296
	q3	711.787	1.199.912	777.525	285.541	1.370.415	309.394	265.590
	q4	211.355	1.249.685	782.606	291.067	1.293.406	310.149	262.908
2015	q1	192.263	1.140.337	688.545	265.853	1.086.166	314.438	261.139
	q2	461.886	1.229.979	811.903	280.306	1.312.918	315.241	276.243
	q3	803.295	1.259.975	833.088	287.229	1.417.993	314.997	279.509
	q4	226.823	1.303.897	856.406	295.286	1.366.035	313.920	257.077
2016	q1	204.253	1.202.883	748.789	267.073	1.133.741	312.815	274.193
	q2	473.018	1.293.857	878.761	286.971	1.362.025	314.561	288.464
	q3	895.492	1.304.551	853.188	302.264	1.496.001	314.267	282.774
	q4	239.494	1.387.724	881.041	301.809	1.408.073	313.305	280.239
2017	q1	205.131	1.259.382	796.349	273.660	1.203.663	315.510	288.748
	q2	432.378	1.352.307	929.560	300.921	1.469.688	316.942	309.786
	q3	810.454	1.408.158	950.200	318.418	1.608.165	317.060	306.602
	q4	217.450	1.449.650	961.263	313.411	1.509.097	318.027	303.717
2018*	q1	200.208	1.292.126	813.072	279.407	1.289.123	315.825	302.608
	q2	469.177	1.370.186	913.596	305.668	1.595.891	317.221	338.265
* = Procjena /Estimate	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L

hilj. KM / thous. KM

M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	Porez na proizvode minus subvencije na proizvode	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/YEAR
898.385	4.719.569	527.933	723.589	<b>20.826.870</b>	4.570.819	<b>25.397.761</b>	2012
862.290	4.737.340	525.618	739.808	<b>21.329.390</b>	4.665.128	<b>25.994.455</b>	
920.742	4.823.734	572.304	756.784	<b>21.569.015</b>	4.724.590	<b>26.293.293</b>	
980.936	4.858.215	578.982	790.943	<b>22.227.267</b>	4.875.453	<b>27.102.291</b>	
1.019.769	4.844.508	595.134	833.215	<b>22.911.769</b>	5.043.533	<b>27.954.406</b>	
1.008.835	4.906.971	626.302	880.429	<b>23.629.800</b>	5.216.629	<b>28.845.090</b>	
229.996	1.172.811	133.473	179.016	<b>4.658.930</b>	1.022.483	<b>5.681.430</b>	q1 q2 q3 q4
227.387	1.182.408	133.491	179.964	<b>5.312.499</b>	1.165.920	<b>6.478.438</b>	
222.808	1.177.946	131.502	182.722	<b>5.761.346</b>	1.264.428	<b>7.025.794</b>	
218.195	1.186.404	129.467	181.887	<b>5.094.094</b>	1.117.988	<b>6.212.099</b>	
216.526	1.189.065	131.481	181.014	<b>4.754.892</b>	1.039.982	<b>5.794.860</b>	q1 q2 q3 q4
214.637	1.185.782	132.897	183.062	<b>5.405.605</b>	1.182.305	<b>6.587.894</b>	
214.816	1.174.783	131.864	187.528	<b>5.935.105</b>	1.298.116	<b>7.233.204</b>	
216.311	1.187.710	129.376	188.204	<b>5.233.787</b>	1.144.725	<b>6.378.497</b>	
217.710	1.198.222	138.124	186.981	<b>4.950.695</b>	1.084.426	<b>6.035.050</b>	q1 q2 q3 q4
241.762	1.205.821	143.317	187.194	<b>5.405.474</b>	1.184.043	<b>6.589.439</b>	
230.460	1.200.082	146.019	191.333	<b>5.857.672</b>	1.283.095	<b>7.140.682</b>	
230.810	1.219.608	144.844	191.275	<b>5.355.174</b>	1.173.025	<b>6.528.122</b>	
241.164	1.221.559	141.903	190.837	<b>5.018.921</b>	1.100.878	<b>6.119.703</b>	q1 q2 q3 q4
242.904	1.220.373	145.473	194.757	<b>5.622.441</b>	1.233.258	<b>6.855.591</b>	
249.416	1.204.693	146.440	200.467	<b>6.096.226</b>	1.337.180	<b>7.433.289</b>	
247.452	1.211.590	145.166	204.882	<b>5.489.678</b>	1.204.137	<b>6.693.709</b>	
250.553	1.209.524	148.723	203.910	<b>5.142.892</b>	1.132.097	<b>6.274.787</b>	q1 q2 q3 q4
253.556	1.213.116	149.885	205.525	<b>5.759.663</b>	1.267.866	<b>7.027.304</b>	
256.497	1.201.824	150.028	210.016	<b>6.325.234</b>	1.392.364	<b>7.717.351</b>	
259.163	1.220.045	146.498	213.766	<b>5.683.980</b>	1.251.206	<b>6.934.964</b>	
248.549	1.229.910	162.265	211.728	<b>5.323.167</b>	1.175.168	<b>6.498.033</b>	q1 q2 q3 q4
252.189	1.231.869	156.524	217.172	<b>5.941.269</b>	1.311.623	<b>7.252.555</b>	
253.787	1.216.105	154.466	224.298	<b>6.497.212</b>	1.434.356	<b>7.931.200</b>	
254.309	1.229.087	153.047	227.232	<b>5.868.152</b>	1.295.482	<b>7.163.301</b>	
235.376	1.224.990	158.371	229.936	5.429.630	1.202.197	6.627.994	q1 q2
253.988	1.225.313	151.759	229.248	6.134.019	1.366.812	7.499.850	
<b>M,N</b>	<b>O,P,Q</b>	<b>R,S</b>	<b>FISIM (minus)</b>	<b>GROSS VALUE ADDED</b>	<b>Taxes on products less subsidies on products</b>	<b>GROSS DOMESTIC PRODUCT</b>	* = Procjena /Estimate

**3.1**
**TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, LANČANO POVEZANE VRIJEDNOSTI U CIJENAMA 2010 (Stopi realnog rasta Q/Q-4)**
**QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, CHAIN LINKED AT PRICES 2010 (Real growth rate Q/Q-4)**

GODINA/ YEAR	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L
2013	15,8	4,9	5,0	-1,4	1,0	1,8	2,2	-0,5
2014	-12,7	0,7	4,3	7,7	2,9	-0,4	3,1	1,0
2015	9,2	3,9	6,4	3,2	3,5	1,3	3,2	1,2
2016	7,6	5,2	5,4	2,6	4,2	-0,3	4,8	0,3
2017	-8,1	5,4	8,2	4,2	7,2	1,0	7,4	0,7
2013	q1	2,9	5,3	3,7	4,5	1,2	2,6	3,3
	q2	12,1	4,7	5,8	-1,3	0,2	1,9	0,5
	q3	23,6	2,2	1,2	-4,2	-0,7	1,8	0,1
	q4	5,9	7,7	9,3	-2,7	3,6	1,0	5,0
2014	q1	3,5	4,6	12,2	18,5	6,9	-0,7	6,3
	q2	-7,6	-3,3	-0,5	4,1	0,2	-0,5	2,6
	q3	-21,7	1,5	4,2	4,2	3,0	-0,7	4,3
	q4	1,3	0,5	2,9	6,1	2,3	0,1	-0,4
2015	q1	-0,1	-0,2	1,1	6,2	-1,0	1,1	3,1
	q2	8,2	6,2	7,3	5,0	5,2	1,2	6,9
	q3	12,9	5,0	7,1	0,6	3,5	1,8	5,2
	q4	7,3	4,3	9,4	1,4	5,6	1,2	-2,2
2016	q1	6,2	5,5	8,7	0,5	4,4	-0,5	5,0
	q2	2,4	5,2	8,2	2,4	3,7	-0,2	4,4
	q3	11,5	3,5	2,4	5,2	5,5	-0,2	1,2
	q4	5,6	6,4	2,9	2,2	3,1	-0,2	9,0
2017	q1	0,4	4,7	6,4	2,5	6,2	0,9	5,3
	q2	-8,6	4,5	5,8	4,9	7,9	0,8	7,4
	q3	-9,5	7,9	11,4	5,3	7,5	0,9	8,4
	q4	-9,2	4,5	9,1	3,8	7,2	1,5	8,4
2018*	q1	-2,4	2,6	2,1	2,1	7,1	0,1	4,8
	q2	8,5	1,3	-1,7	1,6	8,6	0,1	9,2
* = Procjena /Estimate	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L

hilj. KM / thous. KM

M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	Porez na proizvode minus subvencije na proizvode	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/YEAR
-4,0	0,4	-0,4	2,2	2,4	2,1	2,3	2013
6,8	1,8	8,9	2,3	1,1	1,3	1,1	2014
6,5	0,7	1,2	4,5	3,1	3,2	3,1	2015
4,0	-0,3	2,8	5,3	3,1	3,4	3,1	2016
-1,1	1,3	5,2	5,7	3,1	3,4	3,2	2017
-5,9	1,4	-1,5	1,1	2,1	1,7	2,0	q1
-5,6	0,3	-0,4	1,7	1,8	1,4	1,7	q2
-3,6	-0,3	0,3	2,6	3,0	2,7	3,0	q3
-0,9	0,1	-0,1	3,5	2,7	2,4	2,7	q4
0,5	0,8	5,1	3,3	4,1	4,3	4,1	q1
12,6	1,7	7,8	2,3	0,0	0,1	0,0	q2
7,3	2,2	10,7	2,0	-1,3	-1,2	-1,3	q3
6,7	2,7	12,0	1,6	2,3	2,5	2,3	q4
10,8	1,9	2,7	2,1	1,4	1,5	1,4	q1
0,5	1,2	1,5	4,0	4,0	4,2	4,0	q2
8,2	0,4	0,3	4,8	4,1	4,2	4,1	q3
7,2	-0,7	0,2	7,1	2,5	2,7	2,5	q4
3,9	-1,0	4,8	6,8	2,5	2,8	2,5	q1
4,4	-0,6	3,0	5,5	2,4	2,8	2,5	q2
2,8	-0,2	2,5	4,8	3,8	4,1	3,8	q3
4,7	0,7	0,9	4,3	3,5	3,9	3,6	q4
-0,8	1,7	9,1	3,8	3,5	3,8	3,6	q1
-0,5	1,5	4,4	5,7	3,2	3,5	3,2	q2
-1,1	1,2	3,0	6,8	2,7	3,0	2,8	q3
-1,9	0,7	4,5	6,3	3,2	3,5	3,3	q4
-5,3	-0,4	-2,4	8,6	2,0	2,3	2,0	q1
0,7	-0,5	-3,0	5,6	3,2	4,2	3,4	q2
M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	GROSS VALUE ADDED	Taxes on products less subsidies on products	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate

**3.2**

TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, SEZ. PODEŠENE LANČANO POVEZANE VRIJ. U CIJENAMA 2010 (Stopa realnog rasta Q/Q-1)

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, SEASONALLY ADJUSTED DATA, CHAIN LINKED AT PRICES 2010 (Real growth rate Q/Q-1)

GODINA/ YEAR		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K
2012	q1	-1,7	0,2	-0,4	-1,4	-1,4	0,7	-2,8
	q2	-3,7	1,8	1,3	1,3	1,5	0,7	2,1
	q3	-3,8	-0,8	1,2	1,9	1,1	-0,4	1,5
	q4	8,5	-1,4	-3,2	-0,3	-1,4	0,2	-3,6
2013	q1	1,7	3,7	3,1	-3,3	0,0	2,2	2,1
	q2	5,6	3,4	5,0	2,4	1,3	-0,1	0,7
	q3	8,1	-2,3	-2,5	-0,1	-0,5	-0,5	0,7
	q4	-10,5	1,9	3,6	0,5	2,0	-0,6	2,8
2014	q1	0,4	2,2	3,7	5,6	3,6	0,4	0,4
	q2	-4,6	-5,0	-4,7	-1,5	-4,0	0,2	-1,5
	q3	-5,6	2,0	2,7	2,5	1,8	-0,7	2,2
	q4	9,8	1,9	1,0	1,0	0,9	0,2	1,0
2015*	q1	0,4	0,4	1,9	1,1	0,7	1,4	0,6
	q2	4,5	1,9	1,8	0,2	1,4	0,3	1,5
	q3	-1,4	1,6	2,8	-1,0	0,0	-0,1	1,6
	q4	2,4	1,2	2,5	1,7	3,2	-0,3	-3,6
2016	q1	1,1	0,7	0,4	0,3	-0,2	-0,4	4,8
	q2	2,4	1,6	2,4	0,6	0,6	0,6	0,7
	q3	3,4	-0,8	-2,6	1,3	2,3	-0,1	0,3
	q4	-1,8	2,7	2,6	0,6	0,8	-0,3	2,9
2017	q1	-4,1	2,0	3,5	0,8	2,2	0,7	1,6
	q2	-4,5	0,7	2,7	1,9	1,9	0,5	1,9
	q3	0,3	2,3	2,3	1,0	2,2	0,0	2,2
	q4	-0,2	0,8	0,3	0,3	0,8	0,3	2,3
2018*	q1	5,0	-1,6	-2,1	0,7	2,2	-1,4	1,4
	q2	2,3	0,4	-1,8	-0,1	3,4	1,1	2,5
* = Procjena /Estimate		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K

L	M,N	O,P,Q	R,S	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/ YEAR	
0,1	3,6	0,7	3,1	-0,5	-0,5	q1	2012
0,6	-1,4	0,8	0,0	0,9	0,9	q2	
-0,3	-1,9	0,4	-1,5	-1,3	-1,3	q3	
0,1	-1,9	0,1	-1,5	0,7	0,7	q4	
-0,2	-0,9	0,1	1,6	1,6	1,5	q1	2013
-0,5	-0,9	-0,2	1,1	0,9	0,9	q2	
0,0	0,4	0,0	-0,8	0,2	0,2	q3	
0,1	0,8	0,1	-1,9	0,1	0,1	q4	
0,8	0,1	0,8	6,8	2,5	2,5	q1	2014
0,6	10,8	0,7	3,8	-2,7	-2,7	q2	
-0,4	-4,1	0,6	1,9	-1,3	-1,2	q3	
0,1	0,3	0,6	-0,8	3,8	3,8	q4	
2,0	3,8	0,0	-2,0	1,6	1,6	q1	2015*
-0,9	0,7	-0,1	2,5	0,0	0,0	q2	
-0,2	3,2	-0,1	0,7	-0,8	-0,8	q3	
-0,6	-0,7	-0,4	-0,9	1,7	1,7	q4	
1,1	0,9	-0,3	2,5	1,3	1,4	q1	2016
-0,6	1,1	0,3	0,8	0,2	0,2	q2	
0,7	1,4	0,3	0,1	0,8	0,8	q3	
0,1	1,2	0,3	-2,4	1,1	1,1	q4	
0,1	-4,4	0,9	10,8	1,0	1,0	q1	2017
0,3	1,3	0,0	-3,5	0,2	0,3	q2	
0,2	1,1	-0,2	-1,3	0,6	0,7	q3	
0,1	0,4	0,0	-0,9	1,2	1,2	q4	
0,2	-0,3	-0,6	-0,8	0,4	0,4	q1	2018*
-0,2	-0,4	0,2	0,0	1,1	1,1	q2	
L	M,N	O,P,Q	R,S	GROSS VALUE ADDED	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate	

PODRUČJA DJELATNOSTI PREMA KD	SECTIONS ACTIVITIES BY NACE Rev. 2
A Poljoprivreda, šumarstvo i ribolov	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B Vađenje ruda i kamena	<i>Mining and quarrying</i>
C Prerađivačka industrija	<i>Manufacturing</i>
D Proizvodnja i opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, upravljanje otpadom	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
F Građevinarstvo	<i>Construction</i>
G Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Prijevoz i skladištenje	<i>Transportation and storage</i>
I Djalatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane (Hotelijerstvo i ugostiteljstvo)	<i>Accommodation and food service activities</i>
J Informacije i komunikacije	<i>Information and communication</i>
K Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	<i>Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje nekretninama	<i>Real estate activities</i>
M Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	<i>Administrative and support service activities</i>
O Javna uprava i odbrana; obavezno socijalno osiguranje	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P Obrazovanje	<i>Education</i>
Q Djelatnosti zdravstvene i socijalne skrbi	<i>Human health and social work activities</i>
R Umjetnost, zabava i rekreacija	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
S Ostale uslužne djelatnosti	<i>Other service activities</i>

**Izdaje i tiska Agencija za statistiku Bosne i Hercegovine, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26**  
*Published and printed by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26*

**Telefon/Phone: +387 (33) 911 911 · Telefaks/Telefax: +387 (33) 220 622**  
**Elektronička pošta/E-mail: bhas@bhas.gov.ba · Internetska stranica/Web site: http://www.bhas.ba**

**Odgovara: ravnatelj mr.sc. Velimir Jukić**  
*Person responsible: M.Sc. Velimir Jukic, Director*

**Priopćenje priremili: Edina Kozić, Srđan Vitković, Vanja Erak**  
*Prepared by: Edina Kozić, Srđan Vitković, Vanja Erak*

**Podaci iz ovog priopćenja objavljaju se i na internetu**  
*First Release data are also published on the Internet*