



PRIOPĆENJE

FIRST RELEASE



Obvezni ste da prilikom dozvoljenih radnji, u svom proizvodu ili aplikaciji navedete izvor podataka.
You are required to specify a data source when allowed in your product or application.

GODINA/YEAR

SARAJEVO, 30.12.2022.

BROJ/NUMBER 1

EKONOMSKE STATISTIKE

ECONOMIC STATISTICS

Bruto domaći proizvod (BDP) i Stvarna individualna potrošnja (SIP) u Standardu kupovne moći (SKM) u 2021.

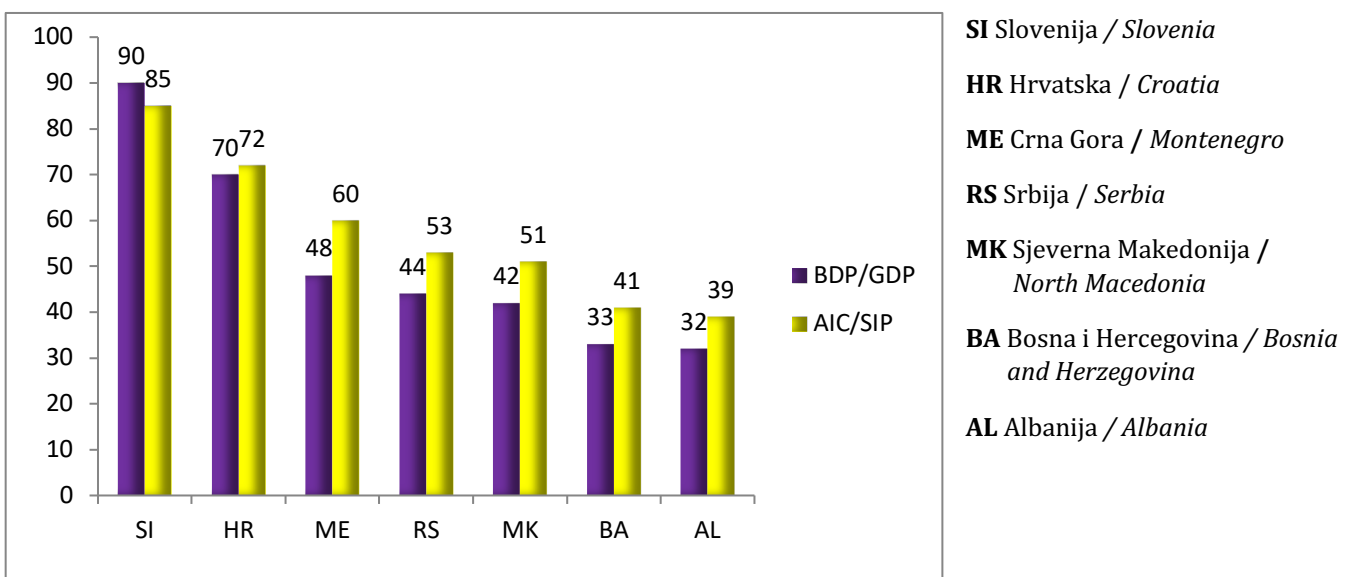
Gross domestic product (GDP) and Actual individual consumption (AIC) in Purchasing power standard (PPS) in 2021

Rezultati Europskog programa usporedbe cijena i BDP-a pokazuju da je BDP po stanovniku u BiH, izražen u SKM u 2021. iznosio 33% prosjeka EU 27, dok je stvarna individualna potrošnja po stanovniku u SKM, u istoj godini, iznosila, 41% prosjeka EU.

Grafikon 1. Bruto domaći proizvod i Stvarna individualna potrošnja po stanovniku, u Standardu kupovne moći, u 2021, indeksi obujma (EU 27=100)

The results of the European comparison program of prices and GDPs showed that B&H's GDP per inhabitant in PPS for 2021 amounted to 33% of the EU 27 average while the actual individual consumption per inhabitant in PPS for the same year amounted to the 41% of the EU average.

Chart 1 Gross domestic product and Actual individual consumption per inhabitant in Purchasing power standard, in 2021, volume indices (EU 27=100)



Pored 27 zemalja članica EU, u analizu su uključene i tri zemlje članice EFTA (Norveška, Švicarska i Island); zemlje kandidati za članstvo u EU (Turska, Crna Gora, Srbija, Sjeverna Makedonija i Albanija, kao i zemlja potencijalni kandidat (Bosna i Hercegovina).

Indeksi obujma BDP-a po stanovniku zemalja učesnica u programu usporedbe prikazani su u lijevom dijelu Tablice 1. Raspršenost BDP-a po stanovniku u državama članicama EU prilično je značajna. Luksemburg ima daleko najveći BDP po stanovniku od svih 37 zemalja uključenih u ovu usporedbu, što je više od dva i pol puta iznad prosjeka EU -a. To se djelomično objašnjava činjenicom da je veliki broj stranih stanovnika zaposlen u zemlji i na taj način doprinosi njezinom BDP -u, dok nisu uključeni u rezidentno stanovništvo.

Irska zauzima drugo mjesto među državama članicama EU, sa 119% iznad prosjeka EU, a slijede je Danska, Nizozemska, Švedska, Austrija i Belgija, svaka s BDP -om po stanovniku više od 20% iznad prosjeka. Zemlje EFTA -e Norveška, Švicarska i Island imaju razinu BDP -a po stanovniku od 67%, 55% i 19% iznad prosjeka EU -a.

Njemačka i Finska su zemlje članice EU -a s BDP -om po stanovniku od 20% iznad prosjeka EU -a. Italija, Češka, Cipar i Slovenija imaju razinu BDP -a po stanovniku manju do 10% ispod prosjeka EU-a. Litvanija, Estonija i Španjolska imaju BDP po stanovniku između 10% i 20% ispod prosjeka EU. BDP po stanovniku Poljske, Portugala, Mađarske, Rumunjske i Latvije manji je od 30% ispod prosjeka. Hrvatska, ima BDP po stanovniku 30% ispod prosjeka. Slovačka, Grčka i Bugarska se nalaze oko 40% ispod prosjeka EU, a slijede je zemlje kandidati: Turska, Crna Gora, Srbija, Sjeverna Makedonija, Bosna i Hercegovina (potencijalni kandidat) i Albanija.

Dok je BDP uglavnom pokazatelj razine ekonomске aktivnosti, stvarna individualna potrošnja (SIP) alternativni je pokazatelj koji je bolje prilagođen za opis materijalne dobrobiti kućanstava.

Indeksi obujma SIP-a po stanovniku zemalja mogu se pronaći u desnom dijelu Tablice 1. Općenito, razine SIP-a po stanovniku homogenije su od BDP-a, ali ipak postoje značajne razlike u državama članicama EU-a.

Luksemburg ima najvišu razinu SIP -a po stanovniku od svih 37 zemalja uključenih u ovu usporedbu, sa 44% iznad prosjeka EU -a. Slijede zemlje EFTA -e Norveška, Švicarska i Island, a zatim Njemačka, Danska, Austrija, Belgija i Nizozemska, s SIP -om po stanovniku od 15% do 26% iznad prosjeka EU -a.

Zemlje kandidati su bile između 30% i 60% ispod prosjeka EU 27.

Bosna i Hercegovina je u 2021. ostvarila SIP po stanovniku u SKM-u 59% ispod prosjeka EU 27.

The countries included in this analysis are, in addition to the 27 EU Member States, three EFTA Member States (Norway, Switzerland and Iceland), the EU Candidate Countries (Turkey, Montenegro, Serbia, North Macedonia and Albania), and Potential Candidate Country (Bosnia and Herzegovina).

Countries' volume indices of GDP per capita are shown in the left-hand part of Table 1. The dispersion in GDP per capita across the EU Member States is quite remarkable. Luxembourg has by far the highest GDP per capita among all the 37 countries included in this comparison, being more than two and a half times above the EU average. This is partly explained by the fact that a large number of foreign residents are employed in the country and thus contribute to its GDP, while they are not included in the resident population.

Ireland comes out second among the EU Member States, at 119% above the EU average, followed by Denmark, the Netherlands, Sweden, Austria and Belgium, each with a GDP per capita more than 20% above the average. The EFTA countries Norway, Switzerland, and Iceland have a level of GDP per capita of 67%, 55% and 19% above the EU average, respectively.

Germany and Finland are the EU Member States with a GDP per capita 20% above the EU average. Italy, Czech Cyprus and Slovenia have a level of GDP per capita of less than 10% below the EU average. Lithuania, Estonia and Spain have a GDP per capita between 10% and 20% below the EU average. The GDP per capita of Poland, Portugal, Hungary, Romania and Latvia is less than 30% below the average. Croatia has a GDP per capita of 30% below the average. Slovakia, Greece and Bulgaria are placed about 40% below the EU average, followed by the candidate countries: Turkey, Montenegro, Serbia, North Macedonia, Bosnia and Herzegovina (potential candidate country) and Albania.

While GDP is mainly an indicator of the level of economic activity, Actual Individual Consumption (AIC) is an alternative indicator better adapted to describe the material welfare of households.

Countries' volume indices of AIC per capita can be found in the right-hand part of Table 1. Generally, levels of AIC per capita are more homogeneous than GDP but still there are substantial differences across the EU Member States.

Luxembourg has the highest level of AIC per capita among all 37 countries included in this comparison at 44% above the EU average. It is followed by the EFTA countries Norway, Iceland, Switzerland and EU Member States Germany, Denmark, Austria, Belgium and Netherlands with AIC per capita from 15% to 26% above the EU average, respectively.

Candidate countries were between 30% and 60% below EU 27 average.

Bosnia and Herzegovina recorded in 2021 AIC per inhabitant in PPS 59% below the EU 27 average.

Tablica 1: Bruto domaći proizvod i Stvarna individualna potrošnja po stanovniku u Standardu kupovne moći, indeksi obujma (EU 27=100)

Table 1: Gross domestic product and Actual individual consumption per inhabitants in Purchasing power standard, volume indices (EU 27=100)

Zemlja / Country	Bruto domaći proizvod Gross domestic product	Stvarna individualna potrošnja Actual individual consumption
1	2	3
<u>Zemlje članice EU/ EU Member States:</u>		
Luksemburg / Luxembourg	268	144
Irska / Ireland	219	88
Danska / Denmark	133	119
Nizozemska / Netherlands	130	115
Švedska / Sweden	123	111
Austrija / Austria	123	117
Belgija / Belgium	120	116
Njemačka / Germany	120	120
Finska / Finland	112	112
Francuska / France	104	111
Malta / Malta	100	83
Italija / Italy	95	98
Češka Republika / Czech Republic	92	85
Cipar / Cyprus	91	95
Slovenija / Slovenia	90	85
Litvanijska / Lithuania	89	97
Estonija / Estonia	89	80
Španija / Spain	83	85
Poljska / Poland	77	84
Portugal / Portugal	75	84
Mađarska / Hungary	75	70
Rumunjska / Romania	74	84
Latvia / Latvia	72	76
Hrvatska / Croatia	70	72
Slovačka / Slovakia	69	71
Grčka / Greece	64	75
Bugarska / Bulgaria	57	65
<u>Zemlje EFTA / EFTA Member States:</u>		
Norveška / Norway	167	126
Švicarska / Switzerland	155	119
Island / Iceland	119	119
<u>Zemlje kandidati / Candidate Countries:</u>		
Turska / Turkey	63	69
Crna Gora / Montenegro	48	60
Srbija / Serbia	44	53
Sjeverna Makedonija / North Macedonia	42	51
Albanija / Albania	32	39
<u>Zemlje potencijalni kandidati / Potential Candidate Country:</u>		
Bosna i Hercegovina / Bosnia and Herzegovina	33	41

Napomene korisnicima:

Pariteti kupovne moći (PKM) su stope za konverziju valuta koje se primjenjuju kako bi se izvršila konverzija ekonomskih pokazatelja izraženih u nacionalnoj valuti u vještačku, zajednički valutu zvanu Standard kupovne moći (SKM), koja izjednačava kupovnu moć različitih nacionalnih valuta i omogućava smislenu usporedbu obujama među zemljama.

Standard kupovne moći (SKM) je jedinica vještačke valute koja eliminira razlike u razinama cijena među zemljama. Na taj način jedan SKM kupuje istu količinu roba i usluga u svim zemljama. Ova jedinica omogućava smislene usporedbe obujma ekonomskih pokazatelja među zemljama. Agregati izraženi u SKM se izvode dijeljenjem agregata u tekućim cijenama izraženim u nacionalnoj valuti sa pripadajućim Paritetom kupovne moći (PKM).

Procjene se temelje na procjenama BDP za 2021. godinu i prema posljednjim raspoloživim podacima o PKM.

Najveća razina BDP-a po stanovniku u Luksemburgu je dio posljedica velikog udjela prekograničnih radnika u ukupnom broju zaposlenih. Iako oni sudjeluju u stvaranju BDP-a, oni se ne uzimaju kao dio rezidentnog stanovništva koji se koristi za izračun BDP-a po stanovniku.

Kao mjera blagostanja jedne zemlje češće se koriste indikatori izravno vezani za kućanstva, nego BDP. Razina potrošnje po stanovniku je jedna od njih. Stvarna individualna potrošnja (SIP) odnosi se na robu i usluge koji su stvarno konzumirani od strane pojedinaca, neovisno o tome da li je tu robu i usluge kupilo ili platilo kućanstvo, vlada ili neka neprofitna organizacija. Kod usporedbi potrošnje na međunarodnoj razini, SIP se često smatra kao preporučena mjera, budući da nije pod utjecajem načina organiziranja potrošnje pojedinih važnih usluga od strane kućanstava, poput zdravstvenih i obrazovnih usluga, te je uvršten među preporuke Stiglitz-Sen-Fitoussi izvješća.

Izvori podataka: EUROSTAT

Notes for users:

Purchasing power parities (PPPs) are currency conversion rates that applied in order to convert economic indicators from national currency to an artificial common currency, called the Purchasing Power Standard(PPS), which equalizes the purchasing power of different national currencies and enables meaningful volume comparison between countries.

Purchasing power standard (PPS) is an artificial reference currency unit that eliminates price level differences between countries. Thus one PPS buys the same volume of goods and services in all countries. This unit allows meaningful volume comparison of economic indicators across countries. Aggregates expressed in PPS are derived by dividing aggregates in current prices and national currency by the respective Purchasing power parity (PPP).

The figures are based on the latest GDP data for 2021 and the most recent PPPs available.

The high level of GDP per inhabitant in Luxembourg is partly due to the large share of cross-border workers in total employment. While contributing to GDP, they are not taken into consideration as part of the resident population which is used to calculate GDP per inhabitant.

Indicators reflecting directly the situation of households are more adapted than GDP to reflect welfare. The level of consumption per inhabitant is one of these. In national accounts, Actual Individual Consumption (AIC) consist of goods and services actually consumed by individuals, irrespective of whether these goods and services are purchased and paid for by households, by government, or by non-profit organization, AIC is often seen as the preferable measure, since it is not influenced by the fact that the organisation of certain important services consumed by households, like health and education services. AIC is listed among the recommendations of the Stiglitz-Sen-Fitoussi report.

Data sources: EUROSTAT

Publikuje Agencija za statistiku Bosne i Hercegovine, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26
Published 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
Elektronska pošta/E-mail: bhas@bhas.gov.ba | Internetska stranica/Web site: www.bhas.gov.ba

Odgovorne osobe/Responsible persons:

Dijana Mlikota, Pomoćnica ravnateljice za ekonomске statistike
Dijana Mlikota, Assistant Director of Economic Statistics

Vesna Ćužić, ravnateljica
Vesna Ćužić, Director General

Priopćenje priredila: Dijana Mlikota
Prepared by: Dijana Mlikota



Razmislite o očuvanju okoliša prije tiskanja dokumenta.
Please consider the environment before printing this document.