



## Годишњи извјештај индустрије (PRODCOM)

Референтни метаподаци према Euro SDMX структури метаподатака (ESMS)

Републички завод за статистику Републике Српске

- [1. Контакт](#)
- [2. Ажурирање метаподатака](#)
- [3. Презентација статистике](#)
- [4. Јединица мјере](#)
- [5. Референтни период](#)
- [6. Институционални мандат \(овлашћење\)](#)
- [7. Повјерљивост](#)
- [8. Политика објављивања података](#)
- [9. Учесталост дисеминације](#)
- [10. Доступност и разумљивост](#)
- [11. Управљање квалитетом](#)
- [12. Релевантност](#)
- [13. Тачност и поузданост](#)
- [14. Правовременост и тачност објављивања](#)
- [15. Усклађеност и упоредивост](#)
- [16. Трошкови и оптерећеност](#)
- [17. Ревизија података](#)
- [18. Статистичка обрада](#)
- [19. Коментар](#)

### 1. Контакт

1.1.	Надлежна институција	РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ
1.2.	Надлежна организациона јединица	Сектор економских статистика – Одјељење производних статистика-Одсјек за статистику индустрије, грађевинарства и енергетике
1.3.	Контакт особа	Јелена Комљеновић
1.4.	Функција контакт особе	Виши стручни сарадник за статистику прерађивачке индустрије, рударства и енергетике
1.5.	Поштанска адреса контакта	Владике Платона б.б, 78000 Бања Лука, Република Српска, Босна и Херцеговина
1.6.	Е-mail адреса контакта	<a href="mailto:jelena.komljenovic@rzs.rs.ba">jelena.komljenovic@rzs.rs.ba</a>
1.7.	Број телефона	+387 51 332 767
1.8.	Број факса	+387 51 332 750

### 2. Ажурирање метаподатака

2.1.	Датум посљедње потврде валидности метаподатака	15.11.2023
2.2.	Датум посљедње објаве метаподатака	15.11.2023
2.3.	Датум посљедњег ажурирања метаподатака	15.11.2023

### 3. Презентација статистике

#### 3.1. Опис података

Годишњи извјештај индустрије (ИНД-21) је специфична годишња статистичка активност орјентисана искључиво на индустријске производе (PRODCOM).

Циљ ове статистичке активности јесте прикупљање годишњих података о произведеним и продатим количинама и вриједности продаје за сваки поједини производ према Номенклатури индустријских производа – НИП БиХ/PRODCOM 2022, која је у својој основи НИП БиХ 2010 ажурирана у складу са насталим промјенама у ЕУ PRODCOM листи (Commission Implementing Regulation (EU) 2022/2552 of 12 December 2022. pursuant to Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council and amending Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1197, as regards the coverage of the product classification).

#### 3.2. Систем класификација

Важећа Номенклатура индустријских производа НИП БиХ/PRODCOM 2022, која је у својој основи НИП БиХ 2010 ажурирана у складу са насталим промјенама у ЕУ PRODCOM листи.

Класификација дјелатности КДБиХ 2010 која садржајно и структурно у потпуности одговара ЕУ Статистичкој класификацији дјелатности NACE Rev 2.

#### 3.3. Обухваћени сектор

Подручја КД БиХ 2010: В – Вађење руда и камена; С – Прерађивачка индустрија; D – Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација; Е – Снабдијевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине (област 36 – Прикупљање, пречишћавање и снабдијевање водом /подаци се преузимају из Годишњег истраживања о јавном водоводу РС/ и грана 38.3 – Рециклажа (прерада) материјала).

#### 3.4. Статистички концепти и дефиниције

*Индустријска производња* обухвата готову производњу у природном облику, без обзира да ли се добијени производ у цјелини или дјелимично даље прерађује у предузећу или се као финални производ испоручује изван предузећа. У готову производњу не укључује се недовршена производња, све док у процесу производње не достигне фазу која је у НИП БиХ/PRODCOM 2022 исказана као посебан производ са одређеном шифром и називом.

*Годишњи подаци индустријске производње* обухватају агрегирану остварену годишњу производњу, продају и вриједност продаје сваког појединог производа према шифри из НИП БиХ/PRODCOM 2022. Вриједност продаје је добијена на основу продајних цијена из фактура, с тим што цијене обухватају трошкове паковања, а искључују трошкове превоза, попусте потрошачима и порез на додату вриједност (ПДВ).

#### 3.5. Статистичка јединица

Јединице посматрања за Годишњи извјештај индустрије су предузећа која послују средствима у државној, задружној, мјешовитој и приватној својини, а која су разврстана према КД БиХ 2010 у подручја: В – Вађење руда и камена; С – Прерађивачка индустрија; D – Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација и Е – Снабдијевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине (област 36 – Прикупљање, пречишћавање и снабдијевање водом /подаци се преузимају из Годишњег истраживања о јавном водоводу РС/ и грана 38.3 - Рециклажа (прерада) материјала). Јединице посматрања су и јединице које се баве индустријском производњом, а налазе се у саставу неиндустријских предузећа. Прати се само производња јединица посматрања коју обављају на територији Републике Српске.

Статистичке јединице посматрања су најчешће и извјештајне јединице.

#### 3.6. Статистичка популација

Годишњим извјештајем индустрије су обухваћена сва активна предузећа из Статистичког пословног регистра (СПР), која имају индустрију као главну или као споредну дјелатност, а имају 10 и више запослених. Приликом одређивања обухвата мора бити задовољен основни услов – обухватање 90% укупне производње на нивоу разреда дјелатности.

### 3.7. Референтно географско подручје

Република Српска

### 3.8. Временска покривеност

Од 2005. године.

### 3.9. Базни период

Није примјењиво.

## 4. Јединица мјере

Апсолутне вриједности, конвертибилна марка

## 5. Референтни период

Календарска година 01.01-31.12.2022.

## 6. Институционални мандат (овлашћење)

### 6.1. Правни акти и други споразуми

Закон о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03), Статистички програм Републике Српске за период 2022-2025. година, важећи годишњи План рада Републичког завода за статистику.

Годишњи извјештај индустрије је усаглашен са међународним стандардима и прописима Европске уније (*Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council of 27 November 2019 on European business statistics*). НИП БиХ/PRODCOM 2022, која се користила за прикупљање података за 2022. годину, потпуно је усаглашена са ЕУ PRODCOM листом (*Commission Implementing Regulation (EU) 2022/2552 of 12 December 2022. pursuant to Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council and amending Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1197, as regards the coverage of the product classification*).

### 6.2. Размјена података

Подаци о индустријској производњи за ниво Републике Српске се редовно достављају Агенцији за статистику Босне и Херцеговине (БХАС), која је надлежна за агрегирање података за ниво БиХ и извјештавање Статистичке канцеларије ЕУ, Евростата.

## 7. Повјерљивост

### 7.1. Политика повјерљивости

Повјерљивост података и заштита личних података регулисане су Законом о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03) и Правилником о заштити повјерљивих података Републичког завода за статистику. Повјерљивост статистичких података осигурава се и Законом о заштити личних података („Службени гласник БиХ“ бр.49/06, 76/11 и 89/11).“

### 7.2. Повјерљивост - поступање с подацима

Сви прикупљени подаци третирају се као повјерљиви и користе се искључиво у статистичке сврхе. Документ Републичког завода за статистику „Правилник о заштити повјерљивих података“ наводи начела поступања са повјерљивим подацима, процедуре за осигурање повјерљивости за вријеме прикупљања, обраде и дисеминације података као и процедуре за приступање микроподацима.

## 8. Политика објављивања података

### 8.1. Календар објављивања

Подаци о индустријској производњи се публикују у складу са унапријед утврђеним календаром публикавања. Претходни резултати Годишњег извјештаја индустрије за претходну годину објављују се 1. јула текуће године у годишњем саопштењу „Индустријска производња – PRODCOM“, а коначни резултати 1. октобра у онлајн бази података.

### 8.2. Приступ календару објављивања

[http://www.rzs.rs.ba/publications/?left\\_mi=15&add=15](http://www.rzs.rs.ba/publications/?left_mi=15&add=15)

### 8.3. Приступ корисника

Сви корисници имају право приступа подацима и информацијама у исто вријеме и на исти начин.

## 9. Учесталост дисеминације

Годишње

## 10. Доступност и разумљивост

### 10.1. Саопштења

Годишњи подаци о индустријској производњи се објављују за ниво Републике Српске у саопштењу: „[Индустријска производња \(PRODCOM\), \(претходни подаци\)](#)“

### 10.2. Публикације

Коначни резултати Годишњег извјештаја индустрије за објављују се у публикацијама:

- [Билтен „Индустрија“](#)
- [„Статистички годишњак Републике Српске“](#);
- [„Ово је Република Српска“](#)

### 10.3. Онлајн база података

Коначни резултати Годишњег извјештаја индустрије објављују се 1. октобра у [онлајн бази података](#) на веб-сајту Завода.

### 10.4. Приступ микроподацима

Микроподаци нису доступни.

### 10.5. Остало

Подаци се дисеминирају и путем интернет страница, штампане публикације, путем одговора на писане захтјеве корисника према њиховој спецификацији.

### 10.6. Методолошка документација

На званичном веб-сајту Завода, за ово истраживање су доступни основни [појмови и дефиниције](#) као и [методологија](#), у дијелу који се односи на Статистику индустрије. Поред тога, у краћем облику, метаподаци су доступни и у оквиру штампаних и електронских публикација – годишње саопштење „Индустријска производња - PRODCOM“, билтен „Индустрија“ и Статистички годишњак.

### 10.7. Документација о квалитету

Извјештај о квалитету је доступан на интернет страници Републичког завода за статистику: [http://www.rzs.rs.ba/front/category/340/371/?left\\_mi=284&add=284](http://www.rzs.rs.ba/front/category/340/371/?left_mi=284&add=284)

Друга документација о квалитету доступна је на линку:

## 11. Управљање квалитетом

### 11.1. Осигурање квалитета

За обезбјеђење квалитета статистичких података и очување повјерења јавности у податке, Завод примјењује одредбе Закона о статистици Републике Српске (члан 17, став 1) које у организацији и производњи статистике у Републици Српској налажу примјену принципа непристрасности, поузданости, транспарентности, правовремености, професионалне независности и статистичке повјерљивости. Републички завод за статистику Републике Српске сlijеди препоруке о организацији и управљању квалитетом дате у [Кодексу праксе европске статистике \(CoP\)](#), а управљање укупним квалитетом засновано је на примјени Заједничког оквира процјене (CAF - Common Assessment Framework).

### 11.2. Оцјена квалитета

Завршна фаза статистичке активности је укупна евалуација за коју се користе информације из свих процеса, од дизајнирања инструмената истраживања и прикупљања података до објављивања података и повратних информација од корисника. Ове информације користе се за израду извјештаја о квалитету који садржи опис свих процеса статистичке активности и наводи предности и недостатке везане за квалитет као и индикаторе квалитета.

## 12. Релевантност

### 12.1. Потребe корисника

Кључни корисници индекса индустријске производње, запослених и индекса промета у индустрији су:

- Влада Републике Српске – Министарство енергетике и рударства, Министарство финансија, Министарство привреде и предузетништва, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;
- органи локалне самоуправе;
- Агенција за статистику БиХ, Централна банка БиХ;
- пословни субјекти, Привредна комора Републике Српске;
- наука, истраживање и образовање, Економски институт и друге образовне и истраживачке институције, студенти;
- медији: телевизијске куће, новинске агенције;
- општа јавност: физичка лица;
- интерни корисници: статистике националних рачуна, цијена индустријских произвођача, економских рачуна у пољопривреди и структурно пословне статистике;
- страни корисници: ММФ.

### 12.2. Задовољство корисника

Резултати посљедње Анкете о задовољству корисника доступни су на веб-сајту Завода, на линку [http://www.rzs.rs.ba/front/article/2699/?left\\_mi=306&add=306](http://www.rzs.rs.ba/front/article/2699/?left_mi=306&add=306)

### 12.3. Комплетност података

Годишњи извјештај индустрије је усаглашен са међународним стандардима и прописима Европске уније (*Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council of 27 November 2019 on European business statistics*). НИП БиХ/PRODCOM 2022, која се користила за прикупљање података за 2022. годину, потпуно је усаглашена са ЕУ PRODCOM листом (*Commission Implementing Regulation (EU) 2022/2552 of 12 December 2022, pursuant to Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council and amending Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1197, as regards the coverage of the product classification*). Обезбјеђују се све захтијеване статистике, јер су ЕУ регулативе за Годишњи извјештај индустрије у потпуности примијењене.

## 13. Тачност и поузданост

### 13.1. Укупна тачност

Тачност података провјерава се примјеном прописане методологије, контролом грешака мјерења, као и упоређивањем података из прошлог периода и додатним анализама.

### 13.2. Узорачка грешка

Годишњим извјештајем индустрије су обухваћена сва активна предузећа из СПР-а, која имају индустрију као главну или као споредну дјелатност, а имају 10 и више запослених. Приликом одређивања обухвата мора бити задовољен основни услов: обухватање 90% укупне производње на нивоу разреда дјелатности.

С обзиром да је обухват за прикупљање годишњих података о индустријској производњи добијен примјеном cut-off методе, тј. ријеч је о циљаном узорку, рачунање грешака узорковања по методологији израчунавања узорачких грешака није примјењиво.

### 13.3. Неузорачка грешка

Неузорачке грешке које се могу јавити углавном се односе на прекомјерни обухват, грешке мјерења и неодговора.

Грешке обухвата се углавном односе на прекомјеран обухват услед неактивности јединица посматрања или промјене њихове главне (претежне) дјелатности. Стопа прекомјерног обухвата за PRODCOM истраживање 2022. године износила је 1,6%.

Најчешће грешке мјерења јављају се због неправилно попуњеног обрасца или недостатка евиденција код извјештајних јединица у складу са шифрама производа и јединицама мјере прописаних НИП-ом.

Као неодговор третирају се извјештаји који нису достављени или путем којих нису достављени прихватљиви одговори. Стопа неодговора јединице за 2022. годину износила је 1,1%.

У апликацију за унос су уграђене логичке и математичке контроле које онемогућавају погрешан унос података.

## 14. Правовременост и тачност објављивања

### 14.1. Правовременост

Правовременост објављивања података представља интервал између посматраног периода на који се податак односи и датума објављивања. Претходни резултати Годишњег извјештаја индустрије за 2022. годину су објављени 1. јула 2023. у форми годишњег саопштења (Т+6 мјесеци). Коначни резултати за 2022. годину су објављени 1. октобра 2023. у онлајн бази података (Т+9 мјесеци).

### 14.2. Тачност објављивања

Стварни датуми објављивања претходних и коначних података Годишњег извјештаја индустрије (PRODCOM) нису одступали од планираних датума у Календару публикација.

Стопа тачности објављивања PRODCOM података за 2022. годину износи 100%.

## 15. Усклађеност и упоредивост

### 15.1. Географска упоредивост

Расположиви подаци из Годишњег извјештаја индустрије ИНД-21 за 2022. годину су у потпуности упоредиви са подацима чланица Европског статистичког система јер се истраживање реализује у складу са стандардима и прописима Европске уније (*Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council of 27 November 2019 on European business statistics*). НИП БиХ/PRODCOM 2022, која се користила за прикупљање података за 2022. годину, потпуно је усаглашена са PRODCOM листом (*Commission Implementing Regulation (EU) 2022/2552 of 12 December 2022. pursuant to Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council and amending Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1197, as regards the coverage of the product classification*).

### 15.2. Временска упоредивост

Годишњи подаци о индустријској производњи се прикупљају од 1996. године. Упоредива серија годишњих података о индустријској производњи постоји од 2005. године. Подаци за период од 2010. до 2022. године су прикупљени према КД БиХ 2010, која садржајно и структурно у потпуности одговара ЕУ класификацији NACE Rev.2, а по којој је прилагођено и приказивање података за период од 2005. до 2009. године.

### 15.3. Усклађеност између домена

Годишњим PRODCOM истраживањем добијају се подаци о количинама остварене производње, количинама и вриједности продаје о индустријској производњи. Не постоји друго истраживање са којим би се могло вршити упоређивање и усклађивање података.

### 15.4. Интерна усклађеност

Подаци су интерно усклађени.

## 16. Трошкови и оптерећеност

*Годишње оптерећење давалаца података за „Годишњи извјештај индустрије ИНД-21” у 2022, у часовима*

Број давалаца података који су попунили образац	1 155
Вријеме потребно за попуњавање једног обрасца, просјек (часова)	0,8
Укупно утрошено вријеме (часова)	912

Нису расположиви подаци о трошковима Завода за реализацију статистичких активности у оквиру Статистике индустрије.

## 17. Ревизија података

### 17.1. Политика ревизије података

Није дефинисана општа политика ревизије података, а корисници се обавјештавају о спроведеним ревизијама података у форми краћих информација, која се објављују у статистичким саопштењима и другим публикацијама.

### 17.2. Пракса ревизије података

Није планирана и није спроведена ревизија.

## 18. Статистичка обрада

### 18.1. Извор података

Извор података о индустријској производњи су пословни субјекти чија је главна (претежна) дјелатност по КД БиХ 2010 разврстана у подручја: В – Вађење руда и камена; С – Прерађивачка индустрија; D – Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација; и из подручја Е – Снабдијевање водом; канализација, управљање отпадом и дјелатности санације (ремедијације) животне средине (област 36 – Прикупљање, пречишћавање и снабдијевање водом /подаци се преузимају из Годишњег истраживања о јавном водоводу РС/ и грана 38.3 - Рециклажа (прерада) материјала).

### 18.2. Учесталост прикупљања података

Годишње

### 18.3. Прикупљање података

Прикупљање података обавља се на традиционалан начин (путем образаца). Користи се образац [„Годишњи извјештај индустрије – ИНД-21”, упутство за попуњавање](#) и [НИП БиХ/PRODCOM 2022](#).

Извјештајне јединице достављају попуњене обрасце подручним јединицама Републичког завода за статистику до 19. марта за претходну годину.

Извјештајне јединице имају могућност да образац и упутство за попуњавање преузму и са званичне интернет странице Завода за статистику.

#### 18.4. Валидација података

Први ниво провјере података обављају подручна одјељења РЗС РС. Врши се поређење са подацима из Годишњег извјештаја за претходну годину, као и са подацима из Мјесечног извјештаја за децембар 2022. године, за оне јединице посматрања које су биле у узорку Мјесечног извјештаја индустрије. Такође, провјерава се и шифарска усклађеност са НИП БиХ/PRODCOM 2022. Уколико се уоче већи недостаци, успоставља се телефонски или директни контакт са извјештајном јединицом и уз њихову помоћ се исправљају неисправни подаци.

Додатна контрола и унос података се обавља у централи Републичког завода за статистику, односно у Одјељењу производних статистика. Унос података се врши у апликацији ИСТ. Грешке се откривају и спречавају рачунским и логичким контролама уграђеним у апликацију.

Након уноса података, обавезно се врши контрола просјечних цијена на нивоу производа у сваком предузећу у посматраној години, поређењем са просјечним цијенама из претходне године. Произведене количине се пореде са количинама из претходне године, док се вриједност продаје пореди са претходном годином и са завршним рачунима за 2022. годину.

#### 18.5. Компилација података

Сви резултати су представљени у облику апсолутних износа. Произведене и продате количине (у јединицама мјере) и вриједност продаје (у КМ) сумирани су и приказани на нивоу производа, према НИП БиХ/PRODCOM 2022 и према врсти производње.

#### 18.6. Прилагођавање

Не врши се сезонско прилагођавање јер се ради о истраживању које се проводи у годишњој периодици.

### 19. Коментар