

Члан 3.

Ова инструкција ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације БиХ".

Број 05-37/2-4476/23

25. децембра 2023. године

Сарајево

Министар

Нецад Локмић, с. р.

FEDERALNI ZAVOD ZA STATISTIKU**2326****KOEFICIJENTI****RASTA CIJENA U FEDERACIJI BiH
U NOVEMBRU 2023. GODINE**

1. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа у мјесецу новембру 2023. године у односу на претходни мјесец је 0,031.
2. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа од почетка године до краја новембра је -0,005.
3. Коэффициент просјечног мјесечног раста цијена произвођача индустријских производа од почетка године до краја новембра је 0,000.
4. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа у новембру 2023. године у односу на исти мјесец претходне године је -0,002.
5. Коэффициент раста потрошачких цијена у мјесецу новембру 2023. године у односу на претходни мјесец је -0,001.
6. Коэффициент раста потрошачких цијена од почетка године до краја новембра је 0,010.
7. Коэффициент просјечног мјесечног раста потрошачких цијена од почетка године до краја новембра је 0,001.
8. Коэффициент раста потрошачких цијена у новембру 2023. године у односу на исти мјесец претходне године је 0,001.

Број 53

Директор

26. децембра 2023. године

Doc. dr. Emir Kremić, s. r.

KOEFICIJENTI**RASTA CIJENA U FEDERACIJI BiH
U STUDENOM 2023. GODINE**

1. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа у мјесецу студеном 2023. године у односу на претходни мјесец је 0,031.
2. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа од почетка године до краја студеног је -0,005.
3. Коэффициент просјечног мјесечног раста цијена произвођача индустријских производа од почетка године до краја студеног је 0,000.
4. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа у студеном 2023. године у односу на исти мјесец претходне године је -0,002.
5. Коэффициент раста потрошачких цијена у мјесецу студеном 2023. године у односу на претходни мјесец је -0,001.
6. Коэффициент раста потрошачких цијена од почетка године до краја студеног је 0,010.
7. Коэффициент просјечног мјесечног раста потрошачких цијена од почетка године до краја студеног је 0,001.
8. Коэффициент раста потрошачких цијена у студеном 2023. године у односу на исти мјесец претходне године је 0,001.

Број 53

Директор

26. просинца 2023. године

Doc. dr. Emir Kremić, v. r.

KOEFICIJENTI**RASTA CIJENA U FEDERACIJI BiH
U NOVEMBRU 2023. GODINE**

1. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа у мјесецу новембру 2023. године у односу на претходни мјесец је 0,031.
2. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа од почетка године до краја новембра је -0,005.
3. Коэффициент просјечног мјесечног раста цијена произвођача индустријских производа од почетка године до краја новембра је 0,000.
4. Коэффициент раста цијена произвођача индустријских производа у новембру 2023. године у односу на исти мјесец претходне године је -0,002.
5. Коэффициент раста потрошачких цијена у мјесецу новембру 2023. године у односу на претходни мјесец је -0,001.
6. Коэффициент раста потрошачких цијена од почетка године до краја новембра је 0,010.
7. Коэффициент просјечног мјесечног раста потрошачких цијена од почетка године до краја новембра је 0,001.
8. Коэффициент раста потрошачких цијена у новембру 2023. године у односу на исти мјесец претходне године је 0,001.

Број 53

Директор

26. децембра 2023. године

Доц. др. Emir Kremić, с. р.

**REGULATORNA KOMISIJA ZA ENERGIJU U
FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE -
FERK****2327**

На основу члана 12. став (3) и став (4) Закона о коришћењу обновљивих извора енергије и ефикасне когенерације ("Службене новине Федерације БиХ", број 70/13 и 5/14), Регулаторна комисија за енергију у Федерацији Босне и Херцеговине - FERK је, на XXIX редовној сједници одржаној у Mostaru 19.12.2023. године, донијела

ODLUKU**O ODOBRAVANJU PRAVILNIKA O IZMJENAMA I
DOPUNAMA PRAVILNIKA O POSTUPKU
PODNOŠENJA ZAHTJEVA ZA IZDAVANJE
GARANCIJE PORIJEKLA ELEKTRIČNE ENERGIJE**

Члан 1.

- (1) Одобрава се Правилник о измјенама и допунама Правилника о поступку подношења захтјева за издавање гаранције поријекла електричне енергије Оператора за обновљиве изворе енергије и ефикасну когенерацију донесен од Управног одбора Оператора за обновљиве изворе енергије и ефикасну когенерацију, број 01-472-5/23 од 11.12.2023. године, са исправком техничке грешке у тексту члана 2., на начин да се ријеч: "име" замјенjuje ријечима: "назив/име".
- (2) Правилник о измјенама и допунама Правилника о поступку подношења захтјева за издавање гаранције поријекла електричне енергије из става (1) овога члана саставни је дио ове одлуке и налази се у прилогу исте.

Član 2.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja, i objavljuje se u "Službenim novinama Federacije BiH" i na službenoj internet stranici FERK-a.

Broj 06-13-5-585-14/23
19. decembra 2023. godine V. d. predsjedavajućeg FERK-a
Mostar **Jasmin Bešo**, s. r.

Na osnovu člana 10. stav (1) i člana 12. stav (3) Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasnu kogeneraciju ("Službene novine Federacije BiH", br. 70/13 i 5/14) i člana 20. Statuta Operatora za OIEiEK ("Službene novine Federacije BiH", br. 89/20 i 101/22), na prijedlog direktora, Upravni odbor Operatora za OIEiEK, na 35. sjednici, održanoj 11.12.2023. godine, donosi

**PRAVILNIK
O IZMJENAMA I DOPUNAMA PRAVILNIKA O
POSTUPKU PODNOŠENJA ZAHTJEVA ZA IZDAVANJE
GARANCIJE PORIJEKLA ELEKTRIČNE ENERGIJE**

Član 1.

U Pravilniku o postupku podnošenja zahtjeva za izdavanje garancije porijekla električne energije ("Službene novine Federacije BiH", broj 101/15), član 3. mijenja se i glasi:

"(3) Definicije i izrazi koji se koriste u ovom pravilniku imaju značenje utvrđeno Zakonom o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 60/23) i Zakonom o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije ("Službene novine Federacije BiH", br. 70/13 i 5/14)".

Član 2.

U članu 6. stav (2) tačka a) mijenja se i glasi:

"a) naziv/ime i adresa kvalifikovanog proizvođača".

Član 3.

U članu 7. stav (2) mijenja se i glasi:

"(2) Ispunjenost uslova za izdavanje garancije porijekla utvrđuje se pregledom dokumentacije iz stava (1) ovog člana, a po potrebi, i neposrednim uvidom u rad proizvodnog objekta".

Član 4.

(1) U članu 8. dodaje se novi stav (3) koji glasi:

"(3) Prilikom prvog izdavanja garancija porijekla električne energije, vremenski periodi iz stava (2) ovog člana se primjenjuju počevši od prethodnog kalendarskog mjeseca u odnosu na datum registracije postrojenja u Registar garancija porijekla električne energije."

(2) Dosadašnji stavovi (3) i (4) postaju stavovi (4) i (5).

Član 5.

Član 14. mijenja se i glasi:

"Član 14.

(Prenos garancija porijekla električne energije)

(1) Kvalifikovani proizvođač koji sa Operatorom za OIEiEK nema sklopljen ugovor o otkupu električne energije, može preneti garanciju porijekla na snabdjevača, koji prenesene garancije porijekla može poništiti za račun krajnjeg kupca električne energije, da bi istog obavijestio o udjelu električne energije iz obnovljivih izvora energije.

(2) Snabdjevač iz stava (1) ovog člana na kojeg se vrši prenos garancija porijekla, prije prvog prenosa, podnosi Operatoru

za OIEiEK Zahtjev za registraciju snabdjevača na kojeg se vrši prenos garancija porijekla na Obrascu GP-3, iz priloga broj 3 ovog pravilnika.

(3) Uz zahtjev iz stava (2) ovog člana, na uredno popunjenom Obrascu GP-3, snabdjevač dostavlja, u originalu ili ovjerenoj kopiji važeću dozvolu za snabdjevanje električnom energijom i potvrdu o identifikacionom broju poreskog obaveznika (UIO).

(4) Operator za OIEiEK snabdjevaču iz stava (1) ovog člana dodjeljuje jedinstvenu šifru i kreira korisnički račun u Registru garancija porijekla u roku od 15 dana od dana podnošenja potpunog zahtjeva.

(5) Operator za OIEiEK vrši prenos garancija porijekla na osnovu primljenog Zahtjeva za prenos garancija porijekla električne energije i o tome obavještava podnosioca zahtjeva i snabdjevača u roku od sedam radnih dana od datuma potpunosti zahtjeva. Zahtjev za prenos garancija porijekla podnosi kvalifikovani proizvođač elektronskom poštom na Obrascu GP-4, iz priloga broj 4 ovog pravilnika."

Član 6.

Član 15. mijenja se i glasi:

"Član 15.

(Poništenje garancija porijekla električne energije)

(1) Snabdjevač električnom energijom na kojeg su prenesene garancije porijekla obavezan je da zatraži poništenje garancija porijekla električne energije, koje je iskoristio da bi krajnjem kupcu dokazao udio električne energije iz obnovljivih izvora u ukupnoj isporučenoj električnoj energiji.

(2) Obavezu iz stava (1) ovog člana snabdjevač izvršava podnošenjem Naloga za poništavanje garancija porijekla elektronskom poštom na Obrascu GP-5, iz priloga broj 5 ovog pravilnika.

(3) Nakon provjere ispravnosti primljenog Naloga za poništenje garancija porijekla, i verifikacije podataka potrebnih za poništenje, Operator za OIEiEK u roku od sedam radnih dana od dana podnošenja ispravnog naloga, na korisničkom računu snabdjevača iz stava (1) ovog člana, vrši poništenje garancija porijekla, i o istome izdaje potvrdu snabdjevaču.

(4) Potvrda iz stava (3) ovog člana snabdjevaču služi u svrhu dokazivanja kupcu da mu je isporučio električnu energiju iz OIE u iznosu koji je naveden u potvrdi. Ovu potvrdu Operator za OIEiEK šalje snabdjevaču elektronskom poštom."

Član 7.

Mijenjaju se prilog broj 1 i prilog broj 2, te se dodaju prilog broj 3, prilog broj 4 i prilog broj 5.

Član 8.

Na ovaj pravilnik odobrenje daje Regulatorna komisija za energiju u Federaciji BiH – FERK, a stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-472-5/23
11. decembra 2023. godine
Mostar

Predsjednik
Frano Glavaš

Prilog broj 1
Obrazac GP-1**ZAHTEV ZA PRVO IZDAVANJE GARANCIJE PORIJEKLA
ELEKTRIČNE ENERGIJE**

Podnosimo zahtjev za garanciju porijekla električne energije u skladu sa odredbama Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije („Službene novine Federacije BiH“ br. 70/13, 5/14) i Pravilnika o postupku podnošenja zahtjeva za izdavanje garancije porijekla električne energije.

A. OPŠTI PODACI PODNOSIOCA ZAHTJEVA

Naziv/Ime podnosioca: _____
Adresa: _____
Jedinstveni identifikacioni broj (JIB): _____
Telefon: _____
Broj mobitela: _____
Faks: _____
Elektronska adresa: _____
Odgovorno lice Ime: _____
 Prezime: _____
 Adresa: _____
 Ime: _____
Kontakt lice Prezime: _____
 Adresa: _____

Broj i datum dobijanja dozvole za proizvodnju električne energije:

Broj i datum dobijanja rješenja o statusu kvalifikovanog proizvođača:

B. OSNOVNI TEHNIČKI PODACI

Naziv postrojenja u kojem je električna energija proizvedena:

Lokacija postrojenja: _____

Instalisana snaga _____ kW

Datum početka rada postrojenja:
(dan, mjesec, godina)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Prilog broj 1
Obrazac GP-1**

Vrsta postrojenja iz OIE za koji se traži garancija porijekla: _____

Izvor energije koji je korišten za proizvodnju električne energije: _____

Identifikacione oznake mjernih uređaja u postrojenju:
(serijski broj mjernih uređenja, obračunska konstanta mjernih uređaja)_____

Period u kojem je proizvedena količina električne energije za koju se traži garancija porijekla:

od

--	--

--	--

--	--	--	--

od

--	--

--	--

--	--	--	--

Količina proizvedene električne energije za koju se traži garancija porijekla postrojenja: _____ MWh

Vrijednost i vrsta svih podsticaja koja je dobijena, i njihova namjena:

M.P.

Potpis ovlaštenog lica:

NAPOMENA:

Molimo vas da podatke popunjavate plavom hemijskom olovkom ili pisačom mašinom.
Ukoliko želite, ovaj formular možete naći na našoj web stranici i ispuniti ga u elektronskoj formi.
Molimo da svojim parafom ovjerite svaku stranicu zahtjeva.

Prilog broj 2
Obrazac GP-2

**ZAHTEJEV ZA IZDAVANJE GARANCIJE PORIJEKLA
ELEKTRIČNE ENERGIJE**

Podnosimo zahtjev za garanciju porijekla električne energije u skladu sa odredbama Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije („Službene novine Federacije BiH“ broj: 70/13, 5/14) i Pravilnika o postupku podnošenja zahtjeva za izdavanje garancije porijekla električne energije).

A. OPŠTI PODACI PODNOSIOCA ZAHTEJEVA

Naziv/ime podnosioca: _____
Adresa: _____
Jedinstveni identifikacioni broj (JIB): _____
Telefon: _____
Broj mobitela: _____
Faks: _____
Elektronska adresa: _____
Odgovorno lice Ime: _____
Prezime: _____
Adresa: _____
Kontakt lice Ime: _____
Prezime: _____
Adresa: _____

Broj i datum dobijanja dozvole za proizvodnju električne energije:

Broj i datum dobijanja rješenja o statusu kvalifikovanog proizvođača:

B. OSNOVNI TEHNIČKI PODACI

Naziv postrojenja u kojem je električna energija proizvedena:

Lokacija postrojenja: _____

Instalisana snaga postrojenja: _____ kW

Vrsta postrojenja iz OIE za koji se traži garancija porijekla: _____

Primarni izvor energije koji je korišten za proizvodnju električne energije: _____

Identifikacione oznake mjernih uređaja u postrojenju:
(serijski broj mjernih uređenja, obračunska konstanta mjernih uređaja)

**Prilog broj 2
Obrazac GP-2**

Period u kojem je proizvedena količina električne energije za koju se traži garancija porijekla:
(dan, mjesec, godina)

od

do

Količina proizvedene električne energije za koju se traži garancija porijekla postrojenja: _____ MWh

M.P.

Potpis ovlaštenog lica:

NAPOMENA:

Molimo vas da podatke popunjavate plavom hemijskom olovkom ili pisaćom mašinom.
Ukoliko želite, ovaj formular možete naći na našoj web stranici i ispuniti ga u elektronskoj formi.
Molimo da svojim parafom ovjerite svaku stranicu zahtjeva.

**Prilog broj 3
Obrazac GP-3****ZAHTEJ ZA REGISTRACIJU SNABDJEVAČA NA KOJEG SE VRŠI PRENOS GARANCIJA PORIJEKLA**

Naziv podnosioca zahtjeva: _____

Podnosimo zahtjev za registraciju snabdjevača u Registar u svrhu prenosa garancija porijekla električne energije u skladu sa odredbama Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije („Službene novine Federacije BiH“ br. 70/13, 5/14) i Pravilnika o postupku podnošenja zahtjeva za izdavanje garancije porijekla električne energije.

A. OPŠTI PODACI PODNOSIOCA ZAHTEJVA ZA REGISTRACIJU

Naziv/ime podnosioca: _____
Adresa: _____
Jedinstveni identifikacioni broj (JIB): _____
Telefon/faks: _____
Elektronska adresa: _____
Ime: _____
Odgovorno lice Prezime: _____
Adresa: _____

B. DOKUMENTACIJA KOJA SE OBAVEZNO DOSTAVLJA UZ ZAHTEJ

1. Važeća dozvola za snabdijevanje električnom energijom;
2. Potvrda o identifikacionom broju poreskog obaveznika (UIO).

M.P.

Potpis ovlaštenog lica:

**Prilog broj 4
Obrazac GP-4**

**ZAHTJEV ZA PRENOS GARANCIJA PORIJEKLA
ELEKTRIČNE ENERGIJE**

Naziv/Ime podnosioca zahtjeva: _____

Jedinstvena šifra proizvođača dodjeljena u Registru garancija porijekla: _____

Podnosimo zahtjev za prenos garancija porijekla električne energije u skladu sa odredbama Zakona o korištenju obnovljivih izvora energije i efikasne kogeneracije („Službene novine Federacije BiH“ br. 70/13, 5/14) i Pravilnika o postupku podnošenja zahtjeva za izdavanje garancije porijekla električne energije.

A. OSNOVNI TEHNIČKI PODACI O POSTROJENJU ČIJE GARANCIJE PORIJEKLA SE PRENOSE

Naziv postrojenja čije garancije porijekla su predmet prenosa:

Instalisana snaga postrojenja: kW

Primarni izvor energije korišten za proizvodnju električne energije:

Raspon jedinstvenih registarskih brojeva garancija porijekla koje su predmet prenosa:

od

do

Količina električne energije za koju se vrši prenos garancija porijekla: MWh

B. PODACI O SNABDJEVAČU NA KOJEG SE PRENOSE GARANCIJE PORIJEKLA

Naziv snabdjevača na kojeg se prenose garancije porijekla:

Jedinstvena šifra snabdjevača dodjeljena pri registraciji u Registru garancije porijekla : _____

M.P.

Potpis ovlaštenog lica:

Prilog broj 5
Obrazac GP-5

**NALOG ZA PONIŠTENJE GARANCIJA PORIJEKLA ZA ELEKTRIČNU ENERGIJU ISPORUČENU
KUPCU**

U skladu sa Pravilnikom o postupku podnošenja zahtjeva za izdavanje garancije porijekla električne energije molimo da izvršite poništenje garancija porijekla sa našeg računa, za isporučenu električnu energiju u iznosu od _____ MWh, na ime kupca:

_____ /
a u svrhu dokaza da je isporučena električna energija u navedenom iznosu proizvedena iz obnovljivih izvora energije.

M.P.

Potpis ovlaštenog lica: