



FRAS12345678

PIKA POLONICA ¹
PRI MARJETICI 27
1000 TRAVNIK

Nova Gorica, 03. 05. 2021

Električna energija za
APRIL 2021 ²

Referenca: SI12 2345678910123 ³
IBAN: SI56 2900 0015 5731 029 ⁴
Kupec: PIKA POLONICA, PRI MARJETICI 27, 1000 TRAVNIK ⁵

Račun številka: IR00000001 ⁶
Številka kupca: C01234567 ⁷

RAČUN ZA ELEKTRIČNO ENERGIJO

ZA PLAČILO Z DDV:

62,05 €

50,86 € Znesek računa za merilno mesto
PRI MARJETICI 27, 1000 TRAVNIK

50,86 € Osnova za DDV (stopnja 22%)

11,19 € Znesek DDV (stopnja 22%) ⁹

62,05 € Skupaj znesek računa z DDV

ROK PLAČILA: ⁸

17. 5. 2021

Podrobno razčlenjen račun za posamezna merilna mesta se nahaja na naslednjih straneh.

AKTUALNO ¹⁰

Iz fosilne v solarno dobo

Z letom 2021 prehajamo na brezogljicne vire energije.
Naša prva izbira je sonce, odjemalцем pa omogočamo,
da si želeni vir izberejo sami.

Za več informacij obiščite WWW.GEN-I.SI

VIR ENERGIJE

100 %

SONCE ¹¹



Podrobna predstavitev virov energije se nahaja na naslednjih straneh.

- 1 Podatki prejemnika oz. naslovnika računa.
- 2 Obdobje oz. mesec, za katerega je izstavljen račun.
- 3 Referenca oz. sklic za plačilo.
- 4 Transakcijski račun, na katerega nakažete plačilo.
- 5 Podatki kupca - podpisnika pogodbe.
- 6 Zaporedna številka računa.
- 7 Številka kupca v evidenci GEN-I (unikatna številka, s katero se identificirate ob klicu v klicni center, da vas lažje najdemo v sistemu).
- 8 Datum, do katerega je potrebno račun poravnati.
- 9 Podatek o višini DDV.
- 10 Aktualna obvestila in informacije.
- 11 Izbrani vir energije za vaš odjem električne energije brez CO₂. (Namesto 100 % Sonca je trenutno možno izbrati tudi 100 % Vodo ali 100 % Jedrsko energijo.)

ELEKTRIČNA ENERGIJA

PRI MARJETICI 27, 1000 TRAVNIK

Številka merilnega mesta 2-0000, pogodbi št. PE-000000
 GS1 GSRN: 38311580022467120
 PIKA POLONICA, PRI MARJETICI 27, 1000 TRAVNIK

15 Odjemna skupina: **Gospodinski odjem** Obračunska moč: **10 (3 x 25 A)**
 18 Vrsta cenika: **Redni cenik** Trošarinski razred: **1** Vir energije: **100 % SONCE**
 19 Izvajalec nalog distrib. operaterja (DO): **ELEKTRO LJUBLJANA D.D.**
 20 Tel. št. za prijavo napak v primeru izpadov električne energije: **01 2304002**

| | | | | | | |
|------------------------|---|---------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------------------|
| 1 PAVŠAL ZA APRIL 2021 | + | 2 OBRAČUN DEJANSKE PORABE | - | 3 ŽE ZARAČUNANI PAVŠALI | = | ZNESEK BREZ DDV ZA TO MERILNO MESTO |
| 38,76 € | | 252,11 € | | 240,01 € | | 50,86 € |

1 PAVŠAL ZA APRIL 2021

| ŠT. ŠTEVCA | OBDOBJE | TARIFA | ZAČETNO STANJE | KONČNO STANJE | KOLIČINA |
|---------------------------|-----------------------------|--------|----------------|---------------|----------|
| 123456789 Konstanta: 1 | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | VT | 6.500 | 6.650 | 150 kWh |
| | | MT | 8.800 | 8.883 | 83 kWh |

| PRODUKT | OBDOBJE | KOLIČINA | ENOTA MERE (EM) | CENA EUR/EM | ZNESEK EUR BREZ DDV |
|--|-----------------------------|----------|-----------------|-------------|---------------------|
| Električna energija VT * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 150 | kWh | 0,06490 | 9,74 |
| Električna energija MT * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 83 | kWh | 0,03599 | 2,99 |
| Skupaj električna energija | | | | | 12,73 |
| Obračunska moč * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 10 | kW | 0,74142 | 7,41 |
| Omrežnina VT * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 150 | kWh | 0,03901 | 5,85 |
| Omrežnina MT * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 83 | kWh | 0,02999 | 2,49 |
| Skupaj omrežnina za SODO d.o.o. | | | | | 15,75 |
| Prispevek za delovanje operaterja trga * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 233 | kWh | 0,00013 | 0,03 |
| Prispevek za energetsko učinkovitost * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 233 | kWh | 0,00080 | 0,19 |
| Prispevek za SPTIE in OVE * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 10 | kW | 0,73896 | 7,39 |
| Skupaj prispevki | | | | | 7,61 |
| Trošarina * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 233 | kWh | 0,00305 | 0,71 |
| Skupaj trošarina | | | | | 0,71 |
| Mesečno nadomestilo * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 0,7 | kos | 1,99000 | 1,39 |
| Skupaj mesečno nadomestilo | | | | | 1,39 |
| 100% SONCE * | 10. 04. 2021 - 30. 04. 2021 | 0,7 | kos | 0,82000 | 0,57 |
| Skupaj ugodnosti in storitve | | | | | 0,57 |

Skupaj 38,76
 * Ocenjena količina

2 OBRAČUN DEJANSKE PORABE

| ŠT. ŠTEVCA | OBDOBJE | TARIFA | ZAČETNO STANJE | KONČNO STANJE | KOLIČINA |
|---------------------------|-----------------------------|--------|----------------|---------------|-----------|
| 123456789 Konstanta: 1 | 01. 11. 2020 - 09. 04. 2021 | VT | 5.360 | 6.500 | 1.140 kWh |
| | | MT | 8.167 | 8.800 | 633 kWh |

| PRODUKT | OBDOBJE | KOLIČINA | ENOTA MERE (EM) | CENA EUR/EM | ZNESEK EUR BREZ DDV |
|--|-----------------------------|----------|-----------------|-------------|---------------------|
| Električna energija VT | 01. 11. 2020 - 09. 04. 2021 | 1.140 | kWh | 0,06490 | 73,99 |
| Električna energija MT | 01. 11. 2020 - 09. 04. 2021 | 633 | kWh | 0,03599 | 22,78 |
| Skupaj električna energija | | | | | 96,77 |
| Obračunska moč | 01. 11. 2020 - 31. 12. 2020 | 20 | kW | 0,74142 | 14,83 |
| Obračunska moč | 01. 01. 2021 - 09. 04. 2021 | 30 | kW | 0,74142 | 22,24 |
| Omrežnina VT | 01. 11. 2020 - 31. 12. 2020 | 435 | kWh | 0,03901 | 16,97 |
| Omrežnina MT | 01. 11. 2020 - 31. 12. 2020 | 241 | kWh | 0,02999 | 7,23 |
| Omrežnina VT | 01. 01. 2021 - 09. 04. 2021 | 705 | kWh | 0,03901 | 27,50 |
| Omrežnina MT | 01. 01. 2021 - 09. 04. 2021 | 392 | kWh | 0,02999 | 11,76 |
| Skupaj omrežnina za SODO d.o.o. | | | | | 100,53 |
| Prispevek za delovanje operaterja trga | 01. 11. 2020 - 09. 04. 2021 | 1.773 | kWh | 0,00013 | 0,23 |
| Prispevek za energetsko učinkovitost | 01. 11. 2020 - 09. 04. 2021 | 1.773 | kWh | 0,00080 | 1,42 |
| Prispevek za SPTIE in OVE | 01. 11. 2020 - 09. 04. 2021 | 50 | kW | 0,73896 | 36,95 |
| Skupaj prispevki | | | | | 38,60 |
| Trošarina | 01. 11. 2020 - 09. 04. 2021 | 1.773 | kWh | 0,00305 | 5,41 |
| Skupaj trošarina | | | | | 5,41 |
| Mesečno nadomestilo | 01. 11. 2020 - 09. 04. 2021 | 5,3 | kos | 1,99000 | 10,55 |
| Skupaj mesečno nadomestilo | | | | | 10,55 |
| 100% SONCE | 01. 01. 2021 - 31. 03. 2021 | 3 | kos | 0,00000 | 0,00 |
| 100% SONCE | 01. 04. 2021 - 09. 04. 2021 | 0,3 | kos | 0,82000 | 0,25 |
| Skupaj ugodnosti in storitve | | | | | 0,25 |

Skupaj 252,11

12

Številka merilnega mesta v evidenci SODO d.o.o.

13

Oznaka za merilno mesto GS1 GSRN.

14

Naziv in naslov merilnega mesta.

15

Informacija, ali gre za gospodinski ali poslovni odjem.

16

Obračunska moč je merilo največjega trenutnega odjema električne energije, ki ga omogoča priključek.

17

Informacija o tem, po katerem ceniku je obračunana količina zaračunane električne energije na izdanem računu.

18

Količinski razred odjema, določen z Zakonom o trošarinah, po katerem se obračunava trošarina za električno energijo.

19

Vaš izbrani vir energije.

20

Dežurna telefonska številka pristojnega distribucijskega operaterja električne energije, ki ga lahko pokličete v primeru izpadov oz. okvar na električnem omrežju.

21

Enačba, ki prikazuje, iz katerih postavk je sestavljen skupni znesek plačila za merilno mesto (brez DDV, ta je obračunan na prvi strani). Točke s številkami označujejo posamezne sklope s podrobnimi pojasnili spodaj.

22

Informacija o načinu zaračunavanja in mesecu, za katerega je zaračunan znesek. Pavšal pomeni, da električne energije ne plačujete po dejanski porabi, ampak na podlagi ocenjene porabe.

23

Tovarniška številka vašega števca.

24

Skupni znesek zaračunane električne energije v visoki tarifi (VT) in manjši tarifi (MT) oz. enotni tarifi (ET). Vrsta obračuna je pravilnoma odvisna od vrste nameščenega števca (dvotarifni ali notarifni števec).

25

Dajatve, namenjene zagotavljanju zanesljivega in stabilnega delovanja elektroenergetskega sistema. Določata jih vlada Republike Slovenije (RS) in Agencija za energijo in so pri vseh dobaviteljih enake.

26

Zakonsko določene dajatve in prispevki, ki so pri vseh dobaviteljih enaki za vse odjemalce električne energije.

27

Zakonsko določena trošarina, ki je pri vseh dobaviteljih enaka za vse odjemalce električne energije.

28

Mesečno nadomestilo, ki ga namenjamo pokrivanju dela stroškov v zvezi z načini obračunavanja, vlaganji v razvoj in digitalizacijo poslovanja GEN-I. Strošek nadomestila si lahko za polovico znižate z odločitvijo za prejemanje računa v elektronski obliki.

29

Mesečni dodatek za izbiro čistejšega vira energije.

30

Informacija o načinu zaračunavanja in obdobju, za katerega je zaračunan znesek. Obračun dejanske porabe pomeni, da spodnje postavke predstavljajo dejanske količine porabljene energije.

3 ŽE ZARAČUNANI PAVŠALI 31

| OBRAČUNSKO OBDOBJE | DATUM | ŠT. RAČUNA | ZNESEK EUR BREZ DDV |
|--------------------|-----------------------------|------------|---------------------|
| NOVEMBER 2020 | 01. 11. 2020 - 30. 11. 2020 | IR00000006 | 47,79 |
| DECEMBER 2020 | 01. 12. 2020 - 31. 12. 2020 | IR00000005 | 48,82 |
| JANUAR 2021 | 01. 01. 2021 - 31. 01. 2021 | IR00000004 | 48,82 |
| FEBRUAR 2021 | 01. 02. 2021 - 28. 02. 2021 | IR00000003 | 45,76 |
| MAREC 2021 | 01. 03. 2021 - 31. 03. 2021 | IR00000002 | 48,82 |

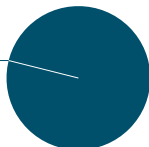
Skupaj 240,01

Proizvodni viri elektrike v letu 2021 32

100 %

SONCE

JEDRSKA ENERGIJA 0 %
ENERGIJA SONCA 100 %
ENERGIJA VODE 0 %
ENERGIJA VETRA 0 %



Veseli smo, da ste stopili z nami na pot zelene preobrazbe in izbrali brezogljivično energijo. Skladno z Aktom o načinu določanja in prikazovanja deležev posameznih proizvodnih virov elektrike (Uradni list RS, št. 22/2016) vas seznanjamo s sestavo proizvodnih virov v tekočem letu za merilna mesta z izbranim virom 100 % SONCE.

Struktura vseh dobav GEN-I v letu 2019 je bila sestavljena iz 51,42 % fosilnih goriv, 36,12 % jedrskega goriva in 12,44 % obnovljivih virov. Za več informacij o deležu posameznih proizvodnih virov obiščite spletno stran www.pocenielektrika.si.

33

REKLAMACIJA RAČUNA 34

Prosimo, da najkasneje 8 dni po prejemu računa pošljete e-pošto na elektrika@gen-i.si ali plin@gen-i.si. Odgovorili vam bomo v najkrajšem možnem času.

Prodajalec ima skladno s predpisi urejen postopek za obravnavo pritožb gospodinjstev odjemalcev. Pravilnik in ostale informacije o tem postopku so dosegljivi na spletnih straneh pocenielektrika.si in poceniplin.si.

DOBROIMETJE NA RAČUNU

Če prejeti račun izkazuje dobroimetje, bomo le-to na podlagi pisne zahteve vrnili na vaš transakcijski račun.

NUJNO OPOZORILO 35

V primeru težav s plinskim omrežjem, plinsko napeljavo ali plinskimi trošili (npr. puščanje plina, okvara instalacije ali trošila, ...) se nemudoma obrnite na pristojnega operaterja distribucijskega sistema zemeljskega plina (ODS) oziroma pokličite gasilce (tel. 112) ali policijo (tel. 113)!

V primeru težav z električnim omrežjem, električno napeljavo ali števcem se nemudoma obrnite na pristojnega izvajalca nalog distribucijskega operaterja električne energije (DO).

31

Informacija o vseh že zaračunanih pavšalih v obdobju, ki ga zajema izdani obračun.

32

Prikaz proizvodnih virov za proizvodnjo električne energije v tekočem letu glede na izbrani vir energije.

33

Predstavitev primarnih virov za proizvodnjo električne energije v predpreteklem letu.

34

Opis postopka v primeru reklamacije računa.

35

Pomembna opozorila in navodila za ravnanje v primeru težav z omrežjem.