

OBJAŠNJENJE STAVKI RAČUNA ZA UTROŠENU ELEKTRIČNU ENERGIJU - KUPAC KATEGORIJE KUĆANSTVO

Račun za utrošenu električnu energiju kupcima kategorije kućanstvo šalje se svakih 6 mjeseci, sukladno Općim uvjetima za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom. Na svakom računu naveden je mjesec izdavanja slijedećeg računa. Račun se dostavlja na adresu kupca ili na neku drugu adresu, ukoliko je to kupac zatražio. Vaš račun možete bez plaćanja naknade podmiriti u svim poslovnicama Hrvatske pošte, svim poslovnicama FINA-e, putem tranjog naloga ugovorenog s nekom od poslovnih banaka ili kartičnih kuća.

PRIMJER**PRVA STRANA RAČUNA:**

1	<p>Matični broj: 1643991 OIB: 46830600751 HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o. ELEKTRA ZAGREB ZAGREB GUNDULIĆEVA 32 TEL: 01/4601-111, besplatni potrošački tel.0800 300 401 FAX: 01/4856-329 RAČUN: HR92234000915100077598</p>	<p>Mjesto i datum izdavanja: ZAGREB, 01.02.2016 Datum dospjeća: 16.02.2016. Izdavanje slijedećeg računa: 08.2016.</p> <p style="text-align: center;">R-1</p>
Podaci o kupcu:	<p>Šifra kupca: 1234567 Kupac: JOSIP JOSIPOVIĆ Ulica i kbr.: Zagrebačka avenija bb kat: 1 stan:1 Mjesto: ZAGREB OIB: 1111111111111</p>	<p>JOSIP JOSIPOVIĆ Zagrebačka avenija bb 10 000 ZAGREB</p>

2
RAČUN br: 011234567-120420-3, razdoblje: 13.07.2015. - 28.01.2016.

Opis	3 Jed. mjere	4 Količina	5 Jed. Cijena kn	6 Iznos kn
Električna energija viša dnevna tarifna stavka	kWh	2941	0,84	2.470,44
Električna energija niža dnevna tarifna stavka	kWh	1474	0,41	604,34
Naknada za obračunsko mjerno mjesto	mjesec	6,48	17,40	112,75
Iznos za električnu energiju				3.187,53
Naknada za poticanje proizvodnje iz obnovljivih izvora	kWh	4415	0,035	154,53
Solidarna naknada	kWh	2799	0,03	83,97
Popust za solidarnu naknadu				-83,97
Porezna osnovica				3.342,06
PDV 25% (osnovica: 3.342,06)				835,52
A. UKUPAN IZNOS RAČUNA				4.177,58
B. Zbroj izdanih rata za obračunsko razdoblje 13.07.2015. - 28.01.2016.				3.880,08
C. RAZLIKA (A-B)				297,50
D. Dugovanje na dan obračuna (01.02.2016.)				0,00
Ukupno za platiti (C + D)				297,50

Oslobođeno od plaćanja trošarine sukladno članku 101. stavku 8. točki 5. Zakona o trošarinama.

DRUGA STRANA RAČUNA:

OBRAČUN POTROŠNJE									
Obračunsko mjesto: JOSIP JOSIPOVIĆ ZAGREB, Zagrebačka avenija bb									
Broj obračunskog mjesta: 1234567		Kategorija potrošnje: Kućanstvo			Tarifni model: BIJELI			Obr.:1	
Broj brojila	Tar. Stavka	Datum od	Datum do	Br. mjeseci	Stanje od	Stanje do	Konstanta	Potrošak	
6 A 111111	RVT R1	13.7.2015	1.10.2015	2,61	72.020	73.097 - procjena	1	1.077	
	RVT R2				44.982	45.521 - procjena	1	539	
	RVT R1	1.10.2015	28.1.2016	3,87	73.097	74.961	1	1864	
	RVT R2				45.521	46.456	1	935	

1. Informacije o računu: sadrže podatke o mjestu i datumu izdavanja računa, datumu dospjeća, mjesecu izdavanja slijedećeg računa, podatke o kupcu, adresu dostave računa te podatke o izdavatelju računa.

1a. Šifra kupca - jedinstveni evidencijski broj svakog kupca, upisan je na zaglavlju računa, a sastavni je dio poziva na broj naznačenog na uplatnici.

2. Broj računa te početak i kraj obračunskog razdoblja na koje se račun odnosi.

3. Jedinice mjere pojedinih obračunskih elemenata.

4. Količina energije utrošene u obračunskom razdoblju te broj mjeseci trajanja obračunskog razdoblja.

5. Jedinične cijene određene tarifnim sustavima. Sve cijene su javno objavljene i dostupne na ovim stranicama te na stranicama Narodnih novina.

6. Obračunati iznos po tarifnim stavkama, odnosno umnožak količina i jediničnih cijena, zaokružen na dva decimalna mjesta.

7. Ukupan iznos obračunat po tarifnim stavkama.

8. Naknada za poticanje proizvodnje iz obnovljivih izvora obračunava se sukladno Uredbi Vlade RH o naknadama za poticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije (NN 128/13). Iznos naknade je 0,035 kn/kWh.

8a. Solidarna naknada obračunava se sukladno Uredbi o kriterijima za stjecanje statusa ugroženih kupaca energije iz umreženih sustava (NN 95/15). Iznos naknade je 0,03 kn/kWh.

9. Porezna osnovica koja se odnosi na cijelo obračunsko razdoblje, a uključuje iznos za električnu energiju te sve naknade iz obračunskog razdoblja.

10. Iznos PDV-a koji se računa primjenom propisane stope poreza na poreznu osnovicu.

11. UKUPAN IZNOS RAČUNA dobiva se zbrajanjem porezne osnovice, pripadajućih iznosa poreza i kamata.

12. Zbroj izdanih mjesečnih novčanih obveza za obračunsko razdoblje nalazi se na poleđini Vašeg računa, zajedno sa Vašim uplatama tijekom obračunskog razdoblja.

13. Razlika između ukupnog iznosa računa za utrošenu električnu energiju u obračunskom razdoblju i ukupnog iznosa zaduženih mjesečnih novčanih obveza za to razdoblje. Pojednostavljeno, ovdje se utvrđuje razlika između stvarno ostvarene potrošnje tijekom obračunskog razdoblja i potrošnje koja je za to isto razdoblje bila predviđena - suma "akontacija" (mjesečnih novčanih obveza).

14. Stanje na dan obračuna (u ovom primjeru: "Dugovanje na dan obračuna", a može biti i "Preplata na dan obračuna") predstavlja trenutno zaduženje kupca.

15. Ukupan iznos za plaćanje odnosno povrat - U ovom primjeru "Ukupno za platiti" - iznos koji kupac mora platiti kako bi podmirio sve svoje dospjele obveze za isporučenu električnu energiju. Ukoliko se kupac nalazi u preplati, u ovom polju se utvrđuje ukupan iznos preplate kupca. Svaki kupac koji se nalazi u preplati može, ukoliko to želi, osobno podići iznos svoje preplate ili isti koristiti za podmirenje budućih novčanih obveza.