



Podatak o vrsti toplinskog sustava na kojem se korisnik nalazi i naziv pripadajuće toplane

OBRAČUN ZA TOPLINSKU ENERGIJU ZA MJESEC _____

| | | | |
|------------------------|---------------|-------------------------------------|-----|
| Razdoblje | | Krajnji kupac | |
| Datum računa | | Adresa | |
| Datum dospjeća | | Tarifna grupa | TG1 |
| Datum sljedećeg računa | | Tarifni model | TM1 |
| Toplinski sustav | Naziv toplane | IB mjerila toplinske energije | |
| | | IB mjerila toplinske energije (PTV) | |

| | |
|---|-------|
| Snaga samostalne uporabne cjeline | kW |
| Površina samostalne uporabne cjeline | m |
| Ukupna površina svih samostalnih uporabnih cjelina | m |
| Površina SUC s ugrađenim uređajima za lokalnu razdiobu | m |
| Ukupno broj članova na mjerilu toplinske energije | osoba |
| Ukupno broj članova u samostalnoj uporabnoj cjelini (kućanstvu) | osoba |

| | |
|---|-------|
| Cijena za snagu (bez PDV-a) | €/kW |
| Cijena za isporučenu energiju (bez PDV-a) | €/kWh |
| Naknada za usluge Kupca TE (bez PDV-a) | €/mj |
| Razlika krajnje jedinične cijene | €/kWh |

| | |
|---|----------------|
| Mjerilo toplinske energije - utrošak sukladno očitavanju | kWh |
| Mjerilo toplinske energije za PTV - utrošak sukladno očitavanju | kWh |
| Glavni vodomjer za potrošnu toplu vodu - utrošak sukladno očitavanju | m ³ |
| Vodomjer samostalne uporabne cjeline - utrošak | m ³ |
| Isporučena toplinska energija za PTV SUC | kWh |
| Isporučena toplinska energija za grijanje SUC* | kWh |
| Ukupno broj očitanih impulsa sa svih uređaja za lokalnu razdiobu troškova toplinske energije na zajedničkom MTE | imp |
| Ukupno broj očitanih impulsa sa svih uređaja za lokalnu razdiobu isporučene toplinske energije u SUC | imp |
| U_R / U_{POV} | omjer |
| Korekcijski faktor | |

| | | |
|---|---|---------------|
| 1 | Stalni trošak (snaga) za obračunsko razdoblje | € |
| 2 | Promjenjivi trošak (energija za grijanje) za obračunsko razdoblje** | € |
| 3 | Promjenjivi trošak (energija) za obračunsko razdoblje (PTV) | € |
| 4 | Naknada za usluge Kupca TE | € |
| 5 | Sveukupni iznos troška tarifnog kupca - osnova za PDV | € |
| 6 | Porez na dodanu vrijednost (5%) | € (1+2+3+4+5) |
| 7 | Ukupno zaduženje po ovom obračunu | € |
| 8 | Iznos razlike sukladno Uredbi Vlade RH | € (7+8) |
| | Ukupno iznos računa za uplatu | € |

Utrošak energije za grijanje krajnjeg kupca za mjesec _____ iznosio je _____ kWh.

Napomena: - Iznos u rubrici *Isporučena toplinska energija za grijanje SUC*-u kWh* (koji pomnožen sa cijenom za isporučenu energiju daje iznos u stavci pod rednim brojem 2 - *Promjenjivi trošak (energija za grijanje) za obračunsko razdoblje** u €*) dobiven je od tvrtke _____. Naime, sa tom tvrtkom Vaša stambena zgrada ima potpisan Ugovor te Vas molimo da se za sva moguća pojašnjenja i nejasnoće vezane za navedeni iznos obratite toj tvrtki ili Vašem ovlaštenom predstavniku suvlasnika.

Za informacije i reklamacije vezane za obračun toplinske energije, kao i za informacije o mjerama energetske učinkovitosti, možete se obratiti na tel. 0800 353 040 ili osobno na adresi Energo d.o.o., Rijeka, Dolac 14/1, prizemlje, soba 8, svaki radni dan od 8 do 12 sati.
Politika zaštite osobnih podataka: www.energo.hr

Pojašnjenje pojmova:

IB - identifikacijski broj, SUC - samostalna uporabna cjelina (stan/krajnji kupac), MTE - mjerilo toplinske energije, PTV - potrošna topla voda, imp - impuls
U_R - udio energije koji se raspodjeljuje prema očitanim impulsima sa razdjelnika troškova isporučene toplinske energije
U_{POV} - udio energije koji se raspodjeljuje prema udjelu površina samostalnih uporabnih cjelina u ukupnoj površini svih samostalnih uporabnih cjelina koje imaju ugrađene razdjelnike
Korekcijski faktor - korekcijski faktor isporučene toplinske energije u obračunskom razdoblju na zajedničkom mjerilu toplinske energije za sve samostalne uporabne cjeline koje nemaju ugrađene uređaje za lokalnu razdiobu isporučene toplinske energije

Podaci koji su u nadležnosti **Energo d.o.o.**

Podaci koji su u nadležnosti **Tvrtke razdjeljivača**

Podaci koji su u nadležnosti **Predstavnika suvlasnika**

Napomena: (crveni dio) izmjenjuje se sukladno tvrtci koja vrši raspodjelu

BRUNATA d.o.o., Damira Tomljanovića Gavrana 13, 10000 Zagreb, tel. 01/4839 053, mail adresa: brunata@brunata.hr

TI-SAN d.o.o., Industrijska 13, 10431 Sveta Nedelja, tel. 01/3336 550, mail adresa : info@ti-san.hr

TEH-PROJEKT OPREMA d.o.o., Krešimirova 36, 51000 Rijeka, tel. 051/213 495, mail adresa : tehprojektoprema@inet.hr

TOMSAN d.o.o., Dovičići 18, 51216 Viškovo, Rijeka, tel. 051/631 237, mail adresa : tomsan@inet.hr

Identifikacijski broj mjerila toplinske energije u bazi Energa d.o.o. i tvrtke RiStan d.o.o., označava mjerilo za energiju grijanja ili zajedničko mjerilo ukoliko ne postoji zasebno mjerilo za potrošnu toplu vodu.

Identifikacijski broj mjerila toplinske energije koje mjeri energiju za zagrijavanje potrošne tople vode.

Snaga samostalne uporabne cjeline - izračunato sukladno odredbama Pravilnika o načinu raspodjele i obračuna troškova za isporučenu TE (Narodne novine, br. 99/14, 27/15, 124/15)

Površina stana koja se uzima kao osnova za raspodjelu toplinske energije za grijanje.

Ukupna površina stambene zgrade koja se uzima kao osnova za raspodjelu toplinske energije za grijanje.

Ukupna površina stanova koji imaju ugrađene razdjelnike

Ukupno broj članova kućanstava unutar cijele stambene zgrade koji u raspodjeli potrošne tople vode sudjeluju prema broju članova, odnosno nemaju ugrađen individualni vodomjer za toplu vodu.

Ukupno broj članova u stanu koji sudjeluju u raspodjeli potrošne tople vode odnosno nemaju ugrađen individualni vodomjer za toplu vodu.

Cijene za isporučenu toplinsku energiju, fiksni i varijabilni trošak, trošak za naknadu za usluge kupca TE te razlika krajnje jedinične cijene sukladno Uredbi Vlade RH i Odlukama HERA-e.

Utrošena količina toplinske energije na zajedničkom mjerilu u podstanici zgrade (za obračunski period).

Utrošena količina toplinske energije za zagrijavanje potrošne tople vode, ukoliko postoji odvojeno mjerenje (za obračunski period).

Ukupni utrošak m³ tople vode očitano na glavnom vodomjeru zgrade.

Utrošak tople vode prema individualnom vodomjeru.

Raspodijeljena energija za pripremu tople vode sukladno utrošku u m³.

Raspodijeljeni iznos energije za zagrijavanje prostora - podatak od tvrtke koja vrši raspodjelu ukupno isporučene toplinske energije za zagrijavanje prostora

Ukupno broj impulsa očitanih u obračunskom razdoblju sa svih razdjelnika u stambenoj zgradi.

Ukupno broj impulsa očitanih u obračunsko razdoblje u vašem stanu.

Omjer koji je temelj za raspodjelu. Prikazuje na kolikom se djelu isporučene energije za grijanje na zajedničkom mjerilu raspodjela vrši sukladno očitanim impulsima na razdjelnicima a na kolikom prema površini.

Faktor koji se primjenjuje na one korisnike koji nemaju ugrađene razdjelnike (umnožak faktora sa udjelom energije po površini)

Iznos mjesečnog zaduženja po osnovi troška za snagu (umnožak kW i cijene za snagu bez PDV-a).

Iznos mjesečnog zaduženja po osnovi troška energije za zagrijavanje (umnožak kWh dobivenih od Tvrtke razdjeljivača i važeće cijene za isporučenu energiju bez PDV-a)

Iznos za varijabilni dio troškova zagrijavanja tople vode.

Iznos umanjenja ukupnog troška za isporučenu toplinsku energiju sukladno Uredbi Vlade RH (suma isporučenih kWh za zagrijavanje prostora i potrošne tople vode, pomnožena sa razlikom krajnje jedinične cijene).

Podatak prikazuje potrošnju u prethodnoj godini za isto obračunsko razdoblje.

