

## IZRAČUN OMREŽNINE

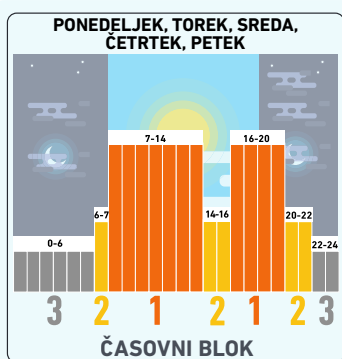
Od 1. oktobra 2024 se omrežnina obračunava glede na prevzeto električno energijo iz omrežja in dogovorjeno obračunsko moč po posameznem časovnem bloku.

### Kaj so novosti novega sistema obračuna omrežnine?

Nov sistem obračuna omrežnine uvaja pet časovnih blokov. Znotraj dneva nastopijo trije časovni bloki, znotraj meseca štirje, znotraj leta pa pet časovnih blokov. Leto je glede na veljavne časovne bloke razdeljeno na višjo sezono (november–februar) in nižjo sezono (marec–oktober).

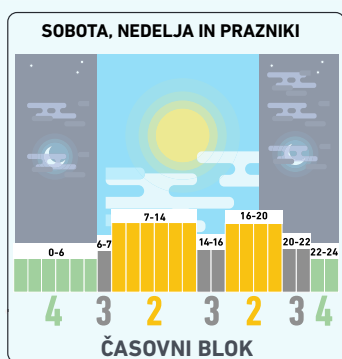
V časovnih blokih veljajo različne tarifne postavke za moč oziroma energijo za različne uporabniške skupine (0, 1, 2, 3, 4). Tarife so določene glede na napetostni nivo (visoka, srednja, nizka napetost) in način priključitve (zbiralnice, izvod) uporabnikov. Gospodinjstva, mali poslovni odjemalci in ostali odjemalci na nizki napetosti spadajo v uporabniško skupino 0. V posameznem dnevu je omrežnina za moč najvišja med 7. in 14. uro ter 16. in 20. uro, najnižja pa med 22. uro in 6. uro zjutraj.

#### VIŠJA SEZONA | DELOVNI DAN

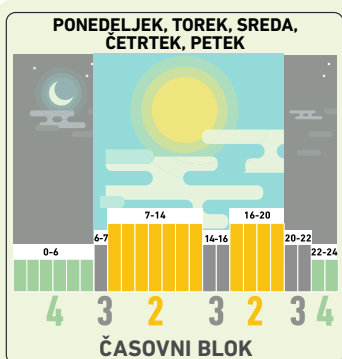


NOVEMBER, DECEMBER, JANUAR, FEBRUAR

#### VIŠJA SEZONA | DELA PROST DAN

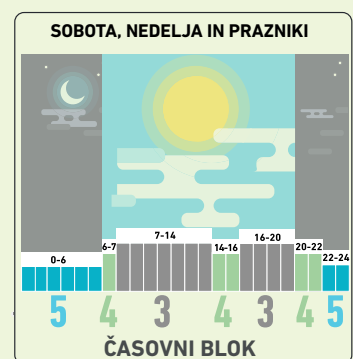


#### NIŽJA SEZONA | DELOVNI DAN



MAREC, APRIL, MAJ, JUNIJ, JULIJ, AVGUST, SEPTEMBER, OKTOBER

#### NIŽJA SEZONA | DELA PROST DAN



### NOVEMBRA, DECEMBRA, JANUARJA IN FEBRUARJA BO OMREŽNINA VIŠJA, V OSTALIH MESECIH LETA PA NIŽJA

Časovni blok 1 nastopi le v višji sezoni, torej v novembru, decembru, januarju in februarju. V tem obdobju je omrežje najbolj obremenjeno in tarifna postavka za moč je najvišja, zato bo omrežnina v teh mesecih višja kot v preostalih osmih mesecih leta, ko nastopi nižja sezona.

### Kako se izračuna mesečni znesek omrežnine?

Mesečni znesek omrežnine se izračuna kot seštevek omrežnine za moč in omrežnine za energijo za posamezni časovni blok. Podatki o dogovorjeni obračunski moči in prevzeti energiji iz omrežja po posameznem časovnem bloku za posamezno merilno mesto so na računu za omrežnino in dostopni na spletnem portalu Moj elektro (15-minutni podatki po časovnih blokih).

### NAVAD NI TREBA NUJNO SPREMINJATI

Dogovorjena moč v vsakem časovnem bloku je bila določena na podlagi meritev, ki zrcalijo vaše navade v zadnji višji sezoni. Če je elektrooperater ugotovil, da ste dosegali najvišje vrednosti moči (konice) v višini 5 kW, boste omrežnino za moč po novem sistemu plačali za teh 5 kW. Svojih navad ni treba spreminjati, saj lahko tudi zdaj dosegate 5 kW moči znotraj posameznega časovnega bloka.

#### Kaj pomeni, da vam svojih navad ni treba spreminjati?

V obdobjih, v katerih ste do zdaj uporabljali električno energijo za gospodinjstva opravila (ogrevanje, kuhanje, pranje, sušenje, likanje ...), ste dosegali konice, ki so upoštewane v dogovorjeni obračunski moči. Ker boste omrežnino za moč plačevali glede na pretekle konice, lahko ohranite enake navade.

Če boste v prehodnem obdobju, ki traja dve leti, spoznali, da lahko svoje navade prilagodite in znižate dogovorjeno moč v obdobju, ko je omrežje najbolj obremenjeno, boste lahko svoj letni strošek omrežnine še znižali.

#### Kaj pomeni sprememba navad?

Morda bo dovolj, da ne uporabljate hkrati več energetske intenzivnih naprav, morda boste spoznali, da lahko rabo določenih naprav premaknete iz obdobja, ko je omrežje najbolj obremenjeno, v obdobje srednje obremenitve idr. Dve leti prehodnega obdobja bo dovolj časa, da spoznate svoje navade in tudi priložnosti prenove obračuna omrežnine.

## KAKO SE IZRAČUNA OMREŽNINA?

**Omrežnina za moč** za posamezni časovni blok se izračuna tako, da **zmnožimo** dogovorjeno **obračunsko moč** posameznega časovnega bloka (kW) z **vrednostjo tarifne postavke** za moč za posamezni časovni blok (EUR/kW). Mesečni znesek omrežnine za moč je seštevek vrednosti omrežnine za moč vseh nastopajočih časovnih blokov v mesecu.

**Omrežnina za energijo** se izračuna kot zmnožek prevzete energije iz omrežja (kWh) in tarifne postavke za energijo (EUR/kWh) za posamezni časovni blok. Mesečni znesek omrežnine za energijo je seštevek vrednosti omrežnine za energijo vseh nastopajočih časovnih blokov v mesecu.

### Kaj se zgodi v primeru preseganja obračunske moči?

**Omrežnina za presežno moč** se gospodinjstvom in malim poslovnim odjemalcem s priključno močjo manjšo ali enako 43 kW **do 30. 9. 2026 ne bo obračunavala**, če dogovorjene obračunske

moči, ki jo predlaga distribucijski operater, v tem obdobju ne bodo spreminjali. Bodo pa ti odjemalci vsak mesec obveščeni o morebitnih prekoračitvah in stroških, ki bi jim lahko nastali. **Če uporabnik ne bo bistveno spremenil navad, se mu prekoračitev dogovorjene moči ni treba bati.**

### Kako nov sistem vpliva na lastnike sončnih elektrarn z letnim netiranjem?

**Lastniki sončnih elektrarn** (odjemalci z nameščeno napravo za samooskrbo) po sistemu letnega neto merjenja oz. obračunavanja (net-metering) **vsak mesec plačajo omrežnino za moč glede na dogovorjeno obračunsko moč**. Omrežnina za energijo se plača le, če prevzeta energija iz omrežja v opazovanem letu presega energijo, ki je bila v tem letu oddana v omrežje. Takrat se omrežnina za energijo izračuna kot zmnožek neto prevzete energije iz omrežja (primanjkljaj prevzete energije) in enotne tarifne postavke za omrežnino za energijo.

## PRIMERJAVA IZRAČUNA LETNEGA STROŠKA OMREŽNINE PO STAREM IN NOVEM SISTEMU ZA GOSPODINJSKEGA ODJEMALCA S TOPLOTNO ČRPALKO

Za večino gospodinjstev in malih poslovnih odjemalcev ob nespremenjenih navadah nov sistem obračuna omrežnine na letni ravni pomeni nekoliko **nižji strošek omrežnine na položnici za električno energijo**.

### Primer izračuna:

Gospodinjstvi odjemalec (uporabniška skupina 0) z letno porabo električne energije 9.000 kWh, ki je prej plačeval za obračunsko moč 10 kW, bo zdaj plačal omrežnino za dogovorjeno obračunsko moč 8,2 do 8,8 kW. Gospodinjstvi odjemalec bi po starem sistemu na letni ravni plačal 428,34 EUR omrežnine brez DDV (Tabela 1), **po novem sistemu** pa 399,91 EUR na leto (Tabela 2). To pomeni **prihranek v višini 28,43 EUR**.

### Obrazložitev:

Po starem sistemu (Tabela 1) se je omrežnina izračunala v skladu s tarifnimi postavkami za moč in energijo za uporabniško skupino NN – gospodinjstvo. Obračunska moč, ki je bila podlaga za izračun omrežnine za moč, je bila določena administrativno glede na velikosti varovalk. Omrežnina za energijo se je izračunala glede na prevzeto energijo v času VT (višje tarife) ali MT (manjše tarife). Mesečni računi za omrežnino so bili precej enakovredni, saj leto ni bilo razdeljeno na dve sezoni.

**Tabela 1: Primer izračuna LETNE omrežnine po sistemu, ki je veljal do 30. 9. 2024**

OMREŽNINA		Količina		Cena		Znesek EUR brez DDV
za energijo	Energija VT (višja tarifa)	= 3.528 kWh	x	0,04308 EUR/kWh	=	151,99 EUR
	Energija MT (manjša tarifa)	= 5.461 kWh	x	0,03311 EUR/kWh	=	180,83 EUR
za obračunsko moč	Obračunska moč = 12 mesecev	x 10 kW	x	0,79600 EUR/kW	=	95,52 EUR
Skupaj						<b>428,34 EUR</b>

## Tabela 2: Primer izračuna LETNE omrežnine po novem sistemu

Po novem sistemu se omrežnina izračuna v skladu s tarifnimi postavkami za moč in energijo za uporabniško skupino 0 v vsakem od petih časovnih blokov. Mesečni računi po novem sistemu ne bodo enakomerni. Ker se omrežnina za časovni blok 1 z najvišji-

mi tarifnimi postavkami zaračuna le v višji sezoni, bodo mesečni zneski omrežnine v višji sezoni višji od povprečnega mesečnega zneska, v nižji sezoni pa bo mesečni znesek omrežnine nižji od povprečnega zneska omrežnine.

### Tarifne postavke omrežnine za leto 2024



#### Uporabniška skupina

Gospodinjski odjem, mali poslovni odjem s priključno močjo do 43 kW, ostali odjem na na nizki napetosti (NN)

#### Časovni blok

#### Tarifna postavka za moč [EUR/kW/mesec]

#### Tarifna postavka za energijo [EUR/kWh]

1	3,61324	0,01958
2	0,88240	0,01844
3	0,19137	0,01837
4	0,01316	0,01838
5	0,00000	0,01847

#### Tarifne postavke za moč so določene v EUR/kW/mesec.

Za primer: Mesečni znesek omrežnine za moč za časovni blok 1 se izračuna tako, da se tarifna postavka 3,61324 EUR/kW pomnoži z dogovorjeno močjo.

#### Tarifne postavke za energijo so določene v EUR/kWh.

Za primer: Mesečni znesek omrežnine za energijo za časovni blok 1 se izračuna tako, da se tarifna postavka 0,01958 EUR/kWh pomnoži s prevzeto energijo v časovnem bloku 1 v celotnem mesecu.

#### LETNA OMREŽNINA\*

##### za energijo

	Količina		Cena		Znesek EUR brez DDV
Energija časovni blok 1	1.019 kWh	x	0,01958 EUR/kWh	=	19,95 EUR
Energija časovni blok 2	2.069 kWh	x	0,01844 EUR/kWh	=	38,16 EUR
Energija časovni blok 3	2.730 kWh	x	0,01837 EUR/kWh	=	50,15 EUR
Energija časovni blok 4	2.459 kWh	x	0,01838 EUR/kWh	=	45,19 EUR
Energija časovni blok 5	713 kWh	x	0,01847 EUR/kWh	=	13,16 EUR

##### za obračunsko moč

Dogovorjena moč časovni blok 1 = 4 mes	x	8,2 kW	x	3,61324 EUR/kW	=	118,51 EUR
Dogovorjena moč časovni blok 2 = 12 mes	x	8,8 kW	x	0,88240 EUR/kW	=	93,18 EUR
Dogovorjena moč časovni blok 3 = 12 mes	x	8,8 kW	x	0,19137 EUR/kW	=	20,21 EUR
Dogovorjena moč časovni blok 4 = 12 mes	x	8,8 kW	x	0,01316 EUR/kW	=	1,39 EUR
Dogovorjena moč časovni blok 5 = 8 mes	x	8,8 kW	x	0,00000 EUR/kW	=	0,00 EUR

##### Skupaj

\* če bi tarifne postavke veljale celo leto

**399,91 EUR**



### Za boljše razumevanje novega sistema omrežnine si oglejte primera mesečnih izračunov:

- Primer izračuna mesečnega zneska za oktober 2024 (mesec v nižji sezoni)
- Primer izračuna mesečnega zneska za november 2024 (mesec v višji sezoni)

Želite izvedeti več? Tukaj so kontaktne točke, kjer najdete podrobnosti o novem sistemu omrežnine:

Spletno mesto: [www.uro.si](http://www.uro.si) | Telefon: (02) 234 03 00 | E-naslov: [uro@agen-rs.si](mailto:uro@agen-rs.si)