

# eNovice skupine Elektro Maribor



## V tej številki

- Nov način obveščanja o izklopih
- Energija plus: zemeljski plin po najugodnejši ceni na trgu
- Rekorden delež obnovljivih virov energije in virov z visokim izkoristkom

## Spoštovani,

za Vas, naše odjemalce in kupce, skupina Elektro Maribor (sestavljajo jo: Elektro Maribor d.d., Energija plus d.o.o. in OVEN Elektro Maribor, d.o.o) pripravlja elektronske novice, ki vsebujejo aktualne ponudbe, novosti, zanimive podatke o omrežju, nagradne igre, povabila, nasvete o varčevanju z električno energijo ... Izhajajo vsaka dva meseca.

## Elektro Maribor

### Energija plus

### OVEN



FOTO: Shutterstock

## Nov način obveščanja o izklopih

Slovenska elektrodistribucijska podjetja prehajamo na nov način obveščanja o načrtovanih izklopih.

Informacije o izklopih na območju Elektra Maribor lahko 24 ur na dan spremljate na [www.elektro-maribor.si](http://www.elektro-maribor.si). Poleg splošnega obveščanja vseh uporabnikov uvajamo tudi osebno obveščanje. Zato Vas vabimo, da se

Prijavite se na obveščanje  
o izklopih

OBVESTILA O IZKLOPIH



---

prijavite na **brezplačno obveščanje na mobilni telefon in/ali elektronsko pošto**.

To lahko povsem enostavno storite na spletni strani [www.elektro-maribor.si](http://www.elektro-maribor.si) oziroma [tukaj](#). Od maja naprej informacij o izklopih ne objavljamo na radijskih postajah.

Če boste pri prijavi potrebovali pomoč, vam bodo pri tem pomagali naši sodelavci na vaši območni enoti oziroma na brezplačni številki 080 21 01.

---

## Energija plus: zemeljski plin po najugodnejši ceni na trgu

Od 1. junija 2013 vam Energija plus ponuja dobavo zemeljskega plina po trenutno **najugodnejši ceni na trgu zemeljskega plina v Sloveniji 0,3795/Sm<sup>3</sup>** (brez DDV) **do konca leta 2014**.

**Prvih 500 kupcev bodo še dodatno nagradili s finančnim popustom v višini 20 €**, ki bo upoštevan pri obračunanem znesku za dobavljen zemeljski plin za mesec december 2013 (10 €) in april 2014 (10 €).

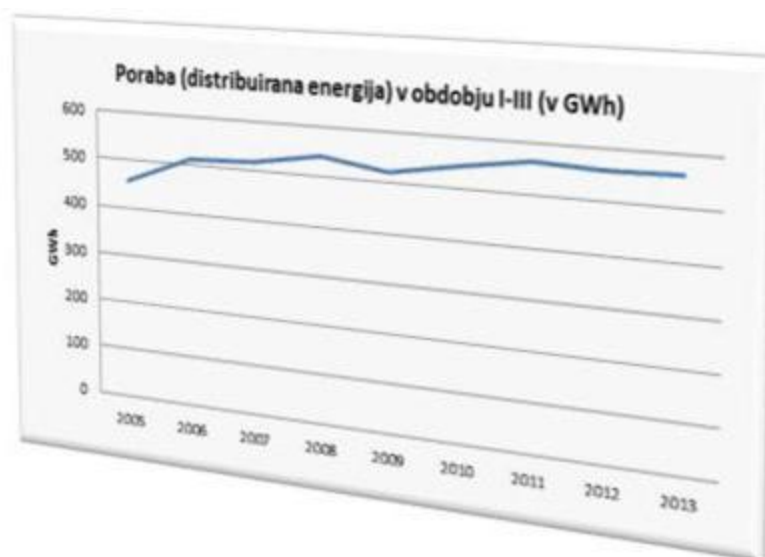
'Ne zamudite enkratne priložnosti in postanite naš kupec že danes,' sporoča Energija plus.

[Več...](#)

---

## V prvih štirih mesecih leta 2013: nekoliko večja poraba električne energije

V prvih štirih mesecih leta 2013 je poraba električne energije znašala 740 GWh, kar je za 0,3 % več kot v enakem obdobju lani. Realizacija skupne obračunske moči je za 1,7 % večja od lanske.



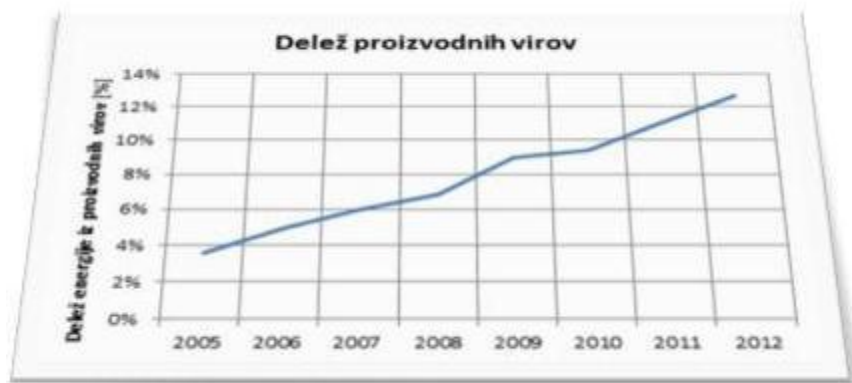
Poraba gospodinskih odjemalcev je tako za 1,8 % večja kot v 2012. Poraba odjemalcev na srednji napetosti je za 1,4 % manjša, poraba poslovnih odjemalcev na nizki napetosti pa za 1,2 % večja kot v 2012.

---

## Rekorden delež obnovljivih virov energije in virov z visokim izkoristkom

V letu 2012 je delež obnovljivih virov energije in virov z visokim izkoristkom na območju Elektro Maribor dosegel rekordno raven.

Medtem, ko so leta 2005 proizvodni viri, vključeni v distribucijsko omrežje Elektra Maribor, pokrili slabe 4 % potreb odjemalcev po električni energiji, so v letu 2012 pokrili že skoraj 13 % potreb, največ v sodobni zgodovini podjetja.



V letu 2012 so tako ti proizvodni viri proizvedli skupaj 290 GWh električne energije, kar je 16 % več kot leto prej. K temu so prispevale predvsem male hidroelektrarne, elektrarne na bioplin in zemeljski plin ter sončne elektrarne.

Razpršeni viri imajo večplastne učinke. Zahtevajo dodatna vlaganja v obstoječo elektrodistribucijsko infrastrukturo, dodatne ukrepe in aktivnosti pri njihovem vključevanju v omrežje in spremljanju obratovanja, lahko pa tudi negativno vplivajo na kakovost napetosti in zanesljivost obratovanja omrežja.

Z vlaganji v razvoj omrežja in izvajanjem ukrepov za zagotavljanje zanesljive in kakovostne oskrbe prebivalcev in gospodarstva z električno energijo bomo nadaljevali tudi v prihodnjih letih.

---

## Učenci na ogledu transformatorske postaje

V Elektru Maribor večkrat gostimo tudi mlade nadebudneže. Tokrat so nas obiskali **učenci 4. razredov Osnovne šole I Murska Sobota**, ki so imeli tehniški dan. S sodelavci Elektra Maribor so si iz varne razdalje ogledali transformatorsko postajo Prešernova v Murski Soboti, ki se nahaja v bližini šole. Sodelavci so ta objekt, delo 'električarjev' in samo družbo Elektro Maribor otrokom tudi zanimivo predstavili.



FOTO: Tehniški dan v Elektru Maribor, Boštjan Rous

## Razstava Društva likovnih umetnikov Maribor

**Na našem razstavišču, na Vetrinjski ulici 2, tokrat svoja likovna del, razstavljajo člani Društva likovnih umetnikov Maribor (DLUM), ki ga vodi gospa Irena Gajser.**

Društvo sodi med najstarejša likovna društva na Slovenskem, saj gre za naslednika Umetniškega kluba Grohar, prve stanovske likovne zveze po I. svetovni vojni na področju osvobojene Štajerske v Kraljevini SHS. DLUM danes združuje avtorje vseh likovnih zvrsti, tako slikarje, grafike, kiparje, fotografe in oblikovalce kot tudi nove medijske ustvarjalce iz štajerske in koroške regije.

Izjemoma je možno vse razstavljene slike tudi kupiti.



FOTO: Utrinki iz razstave; Timotej Čelofiga

## Arhiv eNovic na spletu

[Starejše številke eNovic](#) najdete na naši spletni strani.

## Porabimanj – prihranite pri strošku energije

Spletna aplikacija **Porabimanj** vam omogoča izračun stroškov za energijo, ob tem pa predlaga ukrepe učinkovitega ravnanja, ki omogočajo prihranke.

Ob konkretnih izračunih prihrankov pri energiji dobite tudi nasvete, s katerimi lahko dodatno privarčujete in hkrati prispevate k ohranjanju okolja. Aplikacija postreže tudi z informacijami o subvencijah in kreditih. Energetski svetovalec je enostaven za uporabo in izjemo koristen pri nakupnih odločitvah za nove avtomobile, elektronske in gospodinjske aparate, klimatske naprave, ogrevalne sisteme in druga trošila energije v podjetjih in gospodinjstvih. [Več..](#)



## Projekt: Uresničujmo, z energijo varčujmo!

Projekt »Uresničujmo, z energijo varčujmo!« spodbuja vse odjemalce električne energije k varčni in učinkoviti rabi energije z nasveti, nudi aplikacijo za izračun količine prihrankov, letos pa so pripravili tudi fotografski natečaj za osnovne šole, katerega zmagovalce bodo razglasili na zaključnem dogodku v mesecu juniju.

Projekt izvaja Sistemski operater distribucijskega omrežja, d.o.o.

[Več ...](#)

## Enostavno do prihrankov

Z drugačnim vsakodnevnim obnašanjem prispevajte k preprostim prihrankom pri porabi energije: Naši predlogi:



Nastavite hladilnik na **+ 5 °C**  
in zmrzovalnik na **- 18 °C**.

Uporabite skledе in lonce z **debelim dnom, pokrivajte lonce in zapirajte vrata pečice**.

Konvekcijska pečica porabi več energije za segrevanje kot za ohranjanje toplote – **poskusite skuhati vse stvari naenkrat**.

Nasveti so iz brošure 25 Bright Ideas; IEA's 25 Energy Efficiency Recommendations © OECD/IEA 2012  
Nasveti o varčevanju z električno energijo so Vam na voljo tudi v zloženki Učinkovita raba energije, ki smo jo izdali v Elektru Maribor, ali na spletni strani [www.elektro-maribor.si](http://www.elektro-maribor.si).



Elektro Maribor,  
podjetje za distribucijo električne  
energije, d.d.  
Vetrinjska ulica 2  
2000 Maribor

Telefon: +386 2 22 00 000  
Faks: +386 2 25 22 241  
E-pošta: [info@elektro-maribor.si](mailto:info@elektro-maribor.si)  
[www.elektro-maribor.si](http://www.elektro-maribor.si)

Širimo energetska odličnost!



Energija plus d.o.o.  
Vetrinjska ulica 2  
2000 Maribor

Telefon: +386 2 22 00 650  
Faks: +386 2 22 00 651  
E-pošta: [info@energijaplus.si](mailto:info@energijaplus.si)  
[www.energijaplus.si](http://www.energijaplus.si)

Preklopite na plus!



OVEN Elektro Maribor, d.o.o.  
Vetrinjska ulica 2  
2000 Maribor

Telefon: +386 2 22 00 782  
Faks: +386 2 22 00 781  
E-pošta: [maja.ul@oven-em.si](mailto:maja.ul@oven-em.si)  
[www.oven-em.si](http://www.oven-em.si)

Proizvodnja elektrike in  
obnovljivi viri.



24-urni servis za prijavo okvar in  
motenj na omrežju. Klicatelj javi svoje  
ime, priimek, naslov in vzrok klica. Klici  
se snemajo.



Splošne informacije. Pogovor z  
operaterjem: vsak delavnik pon.–pet.;  
7.15–15.00. Zunaj delovnega časa:  
avtomatski odzivnik.



Od ponedeljka do petka med 7.15 in  
16.30.

Prodajna mesta:  
Maribor, Vetrinjska ulica 2  
Maribor, Vodovodna ulica 2  
Ptuj, Ormoška cesta 26  
Sl. Bistrica, Kolodvorska ulica 21a  
Gr. Radgona, Lackova ulica 4  
Murska Sobota, Lendavska ulica 31a

#### INFORMACIJE:

Spoštovani! eNovice izdaja Elektro Maribor d.d. v sodelovanju s hčerinskima družbama Energija plus d.o.o. in OVEN Elektro Maribor, d.o.o.

Vabimo Vas, da eNovice sooblikujete. Svoje predloge, ideje in pripombe pošljite na e-naslov [eNovice@elektro-maribor.si](mailto:eNovice@elektro-maribor.si). Na prejemanje eNovic se lahko prijavite prek e-naslava: [eNovice@elektro-maribor.si](mailto:eNovice@elektro-maribor.si). V zadevo vpišite le »Prijava«. Objavljene so tudi na naši spletni strani.

Fotografije in slike v eNovicah, ki niso označene drugače, so del zbirke slikovnih izrezkov Microsoft Office Professional Plus 2010.

To elektronsko sporočilo ste prejeli na osnovi predhodnih stikov ali na osnovi vaših javno objavljenih podatkov. Če naših elektronskih sporočil ne želite več prejemati, prosimo, pošljite e-pošto na: [eNovice@elektro-maribor.si](mailto:eNovice@elektro-maribor.si) s pripisom »Odjava«.

