

eNovice skupine Elektro Maribor



ELEKTRO MARIBOR d.d.



ENERGIJA PLUS



V tej številki

- Evropski teden mobilnosti 2013
- Vsak dan več produktov in storitev na Energiji plus
- Nova transformatorska postaja Godemarci 3
- Gradnja RTP Podvelka

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



[Facebook](#)



[Twitter](#)



FOTO: Aleš Damjanovič

12. teden mobilnosti je potekal v okviru slogana »Vaš korak za čistejši zrak«

Zavedamo se, da je sektor prometa največji porabnik končne energije in drugi največji po izpustih toplogrednih plinov. Zato prinaša uporaba električnih vozil učinkovitejšo izrabo energije v cestnem prometu.

Takšno trajnostno in okolju prijazno mobilnost smo predstavili na evropskem tednu mobilnosti, ki je potekal med 16. in 22. septembrom 2013. V Mariboru in Ljutomeru smo predstavili električni vozili, ponudili smo tudi možnost praktičnih predstavitev in testnih voženj.



*Mariborski župan Andrej Fištravec, Alan Novak in Danijela Homec na predstavitvi električnega avtomobila
FOTO: Mihaela Šnuderl*

»Novi produkti Energije plus: plin, peleti in toplotna energija«

V Energiji plus so naredili velik korak naproti kupcem. Ob električni energiji, s katero že več let zanesljivo oskrbujejo približno 175 tisoč gospodinjstev, so v svojo ponudbo dodali še zemeljski plin. Kmalu napovedujejo še več.

Predstavljamo vam **pet plusov** za Energijo plus:

1. Prvi z navzgor omejeno ceno zemeljskega plina

Navzgor omejena cena plina do konca leta 2014 pomeni za kupce Energije plus predvsem pregled nad stroški gospodinjstva tudi za leto in pol vnaprej, kar je ob nenehnem spreminjanju cen zagotovo prednost. Fiksiranje cen za določeno obdobje so z odobravanjem sprejeli že kupci električne energije. To pomeni, da cena zagotovo ne bo višja, seveda pa se lahko tudi zniža.

2. Dva energenta na enem mestu

Širitev ponudbe s plinom prinaša ugodnosti, saj lahko kupci Energije plus dobavo dveh energentov uredijo na enem mestu. Zamenjava dobavitelja je seveda brezplačna. Za vse naklonjene spletnemu poslovanju je urejena tudi spletna prijava, ki omogoča pristop k podpisu pogodbe kjerkoli in kadarkoli.

3. Plačevanje plina in elektrike na eni položnici

Izkoristite priložnost in plačujte plin in elektriko na eni položnici. Ustvarite prihranke pri plačilu provizije, ki je lahko pri dveh položnicah tudi do 50 € letno.

V Energiji plus sledijo cenam na trgu in zato so že letos maja prvi v Sloveniji svojim kupcem znižali cene elektrike. Enake ugodnosti lahko pričakujete tudi kupci plina. Prvih 500 kupcev bo ob podpisu pogodbe prejelo 20 € dobropisa.

5. Stalno nagrajevanje zvestobe

Ker ne delajo razlik ste pri njih deležni enakih ugodnosti tako mali kot veliki gospodinjiski kupci, ne glede na velikost porabe. Pomemben vidik skrbi se kaže tudi v stalnem nagrajevanju zvestobe. Med drugim vsak mesec izžrebajo pet nagrajencev, ki jim poravnajo račun za električno energijo za cel mesec.

Širitev nabora produktov in storitev pa se s tem ni ustavila

Poleg zemeljskega plina, ki so ga začeli tržiti ob začetku poletja, so prav zdaj začeli s prodajo **lesnih pelet**, oktobra pa tudi s proizvodnjo in prodajo **toplotne energije**. Pričakujte še več.

Obiščite www.energijaplus.si ali pokličite na brezplačno telefonsko številko **080 21 15**.

POSKRIBITE ZA TOPLO ZIMO

PELETI plus
249,90 €
čeno z DDV
262,40 € čeno z DDV

In prihranite tudi do **50 %**
STROŠKOV ZA OGREVANJE!

- 🔥 Bo peleti iz 100% lesa.
- 🔥 Možnost obročnega plačila.
- 🔥 Vi naročite, mi pripeljemo!
- 🔥 Pakirano v 15 kg vreče.

PELETI plus
NAROČILO: 080 21 15 • peleti@energijaplus.si • www.energijaplus.si

KONČNO SKUPAJ! Širimo ponudbo energije

ELEKTRIČNA ENERGIJA + **ZEMELJSKI PLIN**

Zagotovljena cena zemeljskega plina za vse gospodinjiske kupce v Sloveniji do konca leta 2014.

DODATEN PLUS!
Prvih 500 kupcev bo še dodatno nagrajenih s popustom v vrednosti **20 €!**

ZEMELJSKI PLIN
0,3535 €/Sm³
čeno z DDV
0,4307 €/Sm³ čeno z DDV

ENERGIJA PLUS 080 21 15 • www.energijaplus.si

Nova transformatorska postaja Godemarci 3

Od aprila do konca julija je potekala izgradnja nove transformatorske postaje »TP Godemarci 3« in njena vključitev v srednjenapetostno in nizkonapetostno omrežje.

Objekt smo gradili na ruralnem, ravninskem območju Občine Ljutomer, v kraju Godemarci. Novo transformatorsko postajo (TP) smo zgradili z namenom odprave slabih napetostnih

razmer najvišje prioritete in zaradi mehanske dotrajanosti obstoječega omrežja. Pred vključitvijo nove TP Godemarci 3 smo odjemalce električne energije napajali iz obstoječe TP Godemarci 1, izvod 2, smer Radoslavci.

Investicijska vrednost gradnje TP je 24.500 EUR, vključitev v srednjenapetostno omrežje je vredna dodatnih 29.002 EUR, vključitev v nizkonapetostno omrežje pa je vredna še 28.235,00 EUR.

Nova TP bo pomenila izboljšane napetostne razmere za odjemalce električne energije, ki jih napajamo iz te postaje.



FOTO: Miran Peterka

Gradnja RTP Podvelka

Gradbišče nove razdelilne transformatorske postaje (RTP) Podvelka sta si ogledala predsednik uprave Elektro Maribor, mag. Boris Sovič, in župan občine Podvelka, g. Anton Kovše.

RTP Podvelka 110/20 kV je ena izmed največjih investicij Elektra Maribor v tem letu. Gradnjo RTP Podvelka Elektro Maribor načrtuje skupaj z Elesom. Investicija je vredna skupaj 4,9 mio EUR, delež Elektra Maribor je nekaj manj kot 70 %.

Nova RTP bo umeščena v energetske deficitarno območje severozahodnega dela preskrbovalnega območja Elektra Maribor (področje severozahodnega dela Pohorja). Izboljšala bo oskrbo prebivalcev tega območja, med drugim tudi občin Podvelka in Ribnica na Pohorju. Dokončana bo v letu 2014.



*Pred gradbiščem RTP Podvelka: Zoran Zadek, mag. Boris Sovič, župan Anton Kovše in Arnold Aristovnik
FOTO: Aleš Damjanovič*

Kontrola obračunskih meril na terenu

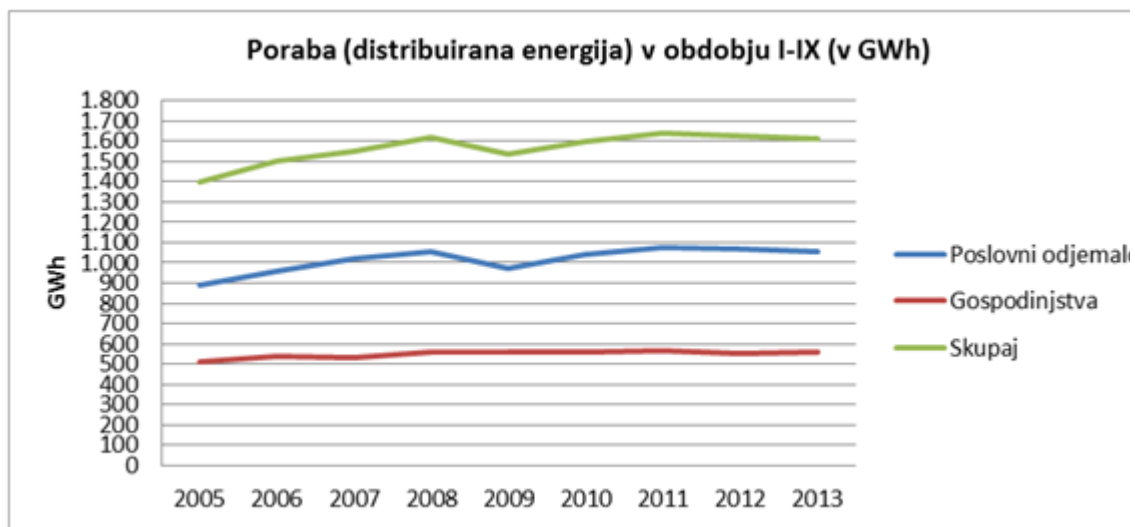
V Merilnem laboratoriju Elektra Maribor d.d. potekajo aktivnosti za pridobitev dodatne dejavnosti – kontrola točnosti obračunskih meril na terenu.

Merilna oprema je po tehnični razpoložljivosti najsodobnejša in ponuja celovite možnosti kontrole. V nadaljevanju vam predstavljamo nekaj bistvenih možnosti kontrole, ki nam jih naprava ponuja:

- kontrola meroslovnih lastnosti števec el. energije,
- kontrola odklopnikov,
- merjenje zagonskih tokov,
- merjenje napetostnih in tokovnih nesimetrij,
- kontrola faznega zaporedja,
- meritev toka v nevtralnem ali zaščitnem vodniku,
- merjenje nihanj, upadov in prekinitev napetosti,
- kontrola komunikacijskih vmesnikov števec (CS, Ethernet, RS 485, M-Bus...),
- kontrola merilnih pretvornikov,
- kontrola merilnih transformatorjev (prestavno razmerje, fazni zamik med primarnim in sekundarnim tokom/napetostjo, pogrešek in meritev obremenitve za TMT in NMT),
- merjenje in analiza višje harmonskih napetostnih in tokovnih komponent do 63. komponente,
- merjenje in analiza napetostnih in tokovnih medharmonskih komponent do 63. komponente,
- merjenje kakovosti električne energije po standardu EN50160.

V prvih devetih mesecih za 0,7 % manjša poraba električne energije

V prvih devetih mesecih leta 2013 je poraba električne energije znašala 1.613 GWh, kar je za 0,7 % manj kot v enakem obdobju lani.



Realizacija skupne obračunske moči je za 1,8 % večja od lanske, kar je posledica pričetka obračunavanja moči za nekdanja merilna mesta odjemne skupine javne razsvetljave. Poraba gospodinjstev je za 1,2 % večja kot v 2012. Poraba odjemalcev na srednji napetosti je za 2,7 % manjša, poraba poslovnih odjemalcev na nizki napetosti pa za 0,1 % večja kot v 2012.

Elektro Maribor letos vgradil že 20.000 pametnih števecv

V Elektru Maribor pospešeno nadaljujemo z nameščanjem pametnih števecv, ki za odjemalca pomenijo možnost bolj prijaznega in tehnološko veliko naprednejšega načina merjenja porabe električne energije. Sodelavci Elektra Maribor so v letošnjem letu do sedaj namestili še dodatnih 20.000 pametnih števecv.

Za vse uporabnike pametnih števecv smo pripravili tudi novo zloženko, ki je dosegljiva [tukaj](#)



Zagotovili smo rezervno napajanje RTP Lendava

Eden od ključnih virov rezervnega napajanja razdelilno transformatorske postaje (RTP) Lendava je 35 kV daljnovod (DV) Ljutomer-Petišovci, katerega prenosna zmogljivost je odvisna tudi od transformacije 20/35 kV v RTP Ljutomer. Zaradi zelo dinamične rasti porabe v zadnjem času je bilo nujno potrebno zagotoviti dodatno moč rezervnega napajanja. Potrebno je bilo povečati moč v RTP Ljutomer. Sodelavci Elektro Maribor so uspeli v zelo kratkem času nabaviti in v RTP Ljutomer namestiti dva 20/35 kV energetska transformatorja z močjo po 8 MVA, hkrati pa izvesti tudi potrebno zamenjavo opreme v 35 kV stikališču. Vrednost celotne investicije, ki je bila izvedena v tako kratkem času, je bila 70.000 EUR.



Energetski transformator v RTP Ljutomer

FOTO: Preinig Miran

Varčujmo z energijo

Ugasnite luči in naprave, kadar jih ne uporabljate in uporabljajte varčne žarnice.

Znižajte temperaturo ogrevanja v hiši/stanovanju za 1 °C, zaprite okna in se topla oblecite.

Za pogrevanje hrane uporabite mikrovalovno pečico namesto štedilnika.

Arhiv eNovic na spletu

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



Elektro Maribor,
podjetje za distribucijo električne
energije, d.d.



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



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

2000 Maribor

Telefon: +386 2 22 00 000
Faks: +386 2 25 22 241
E-pošta: info@elektro-maribor.si
www.elektro-maribor.si

Širimo energetska odličnost!

Telefon: +386 2 22 00 650
Faks: +386 2 22 00 651
E-pošta: info@energijaplus.si
www.energijaplus.si

Preklopite na plus!

Telefon: +386 2 22 00 782
Faks: +386 2 22 00 781
E-pošta: maja.ul@oven-em.si
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.



Splöße 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. Na prejemanje eNovic se lahko prijavite prek e-naslava: 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 s pripisom »Odjava«.

