

6. ožujka 2018.

Priopćenje za javnost s 5. sjednice Upravnog vijeća HERA-e

Upravno vijeće Hrvatske energetske regulatorne agencije utvrdilo je:

- Prijedlog Izmjena i dopuna Metodologije utvrđivanja naknade za priključenje na elektroenergetsku mrežu novih korisnika mreže i za povećanje priključne snage postojećih korisnika mreže. O navedenom Prijedlogu bit će provedeno savjetovanje sa zainteresiranom javnošću u trajanju od 15 dana, a isti će biti objavljen na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.
- Prijedlog Izmjena i dopuna Uvjeta kvalitete opskrbe električnom energijom. O navedenom Prijedlogu bit će provedeno savjetovanje sa zainteresiranom javnošću u trajanju od 15 dana, a isti će biti objavljen na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.
- Prijedlog Metodologije utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i zajamčenu opskrbu. O navedenom Prijedlogu bit će provedena javna rasprava u trajanju od 1. ožujka 2018. do 18. ožujka 2018., a isti će biti objavljen na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

Upravno vijeće donijelo je Odluka o iznosu tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom za razdoblje od 1. travnja do 31. srpnja 2018. godine. Odluka o iznosu tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom za razdoblje od 1. travnja do 31. srpnja 2018. godine bit će objavljena u „Narodnim novinama“.

PLINACRU d.o.o. za transport prirodnim plinom, Zagreb, dana je suglasnost na Prijedlog Izmjena i dopuna Mrežnih pravila transportnog sustava te suglasnost na Popis specifičnih područja i specifičnih točaka na transportnom sustavu za kontinuirano utvrđivanje kvalitete plina i pripadajućih priključaka pojedinog specifičnog područja.

Energetskom subjektu HEP-Opskrba plinom d.o.o. za trgovinu i usluge, Zagreb, produžena je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti opskrbe plinom.

Trgovačkom društvu ALFA SOLAR d.o.o. za proizvodnju i prodaju energije iz obnovljivih izvora energije, Osijek, odobren je zahtjev za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju. Trgovačko društvo ALFA SOLAR d.o.o. obavljat će energetska djelatnost proizvodnje električne energije na postrojenju za proizvodnju električne energije pod nazivom: Sunčana elektrana Durus.

Trgovačkom društvu BETA SOLAR d.o.o. za proizvodnju i prodaju energije iz obnovljivih izvora energije, Osijek, odobren je zahtjev za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju. Trgovačko društvo BETA SOLAR d.o.o. obavljat će energetska djelatnost proizvodnje električne energije na postrojenju za proizvodnju električne energije pod nazivom: Sunčana elektrana Krčevina 1.

Trgovačkom društvu GAMA SOLAR d.o.o. za proizvodnju i prodaju energije iz obnovljivih izvora energije, Osijek, odobren je zahtjev za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju. Trgovačko društvo GAMA SOLAR d.o.o. obavljat će energetska djelatnost proizvodnje električne energije na postrojenju za proizvodnju električne energije pod nazivom: Sunčana elektrana Krčevina 2.

Utvrđena je ukupna godišnja energetska učinkovitost za tri proizvodna postrojenja, i to:

- Bioplinsko postrojenje Popovac za 2016. u iznosu od 50,12%
- Bioplinsko postrojenje OVČARA za 2016. u iznosu 48,45% i
- Bioplinsko postrojenje VINKA za 2016. u iznosu 46,03%.