

**26. svibnja 2017.**

## **Priopćenje za javnost s 14. sjednice Upravnog vijeća HERA-e**

Upravno vijeće Hrvatske energetske regulatorne agencije donijelo je Metodologiju utvrđivanja naknade za priključenje na elektroenergetsku mrežu novih korisnika mreže i za povećanje priključne snage postojećih korisnika mreže, a ista će biti objavljena u „Narodnim novinama“.

Donijeta je i Odluka o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom, a koja će biti objavljena u „Narodnim novinama“.

Energetskom subjektu LUKA PLOČE ENERGIJA d.o.o. za proizvodnju električne energije, Ploče, produžena je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti opskrbe električnom energijom.

Ilinki Knežević, vlasnici obrta SE KNEŽEVIC, obrt za proizvodnju električne energije, vl. Ilinka Knežević, Đakovo, odobren je zahtjev za prijenos prava i obveza iz Rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.

Energetskom subjektu GRADSKA TOPLANA d.o.o. za proizvodnju i distribuciju toplinske energije, Karlovac, produžene su dozvole za obavljanje energetskih djelatnosti proizvodnje i distribucije toplinske energije

Trgovačkom društvu TERE BRO d.o.o. za građenje, Zagreb, odobren je zahtjev za produženje važenja Prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, za postrojenje naziva Kogeneracijsko postrojenje na biomasu "Terebro Otok" i tvornicu drvenih peleta, grupe postrojenja 1.d.ii. elektrane na krutu biomasu, isključujući komunalni otpad - elektrane na biomasu instalirane snage veće od 300.

Trgovačkom društvu ENERGANA GUNJA d.o.o. za proizvodnju električne i toplinske energije iz obnovljivih izvora energije, Gunja, odobren je zahtjev za produženje važenja Prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije za postrojenje naziva "Mala kogeneracija na biopljin ENERGANA GUNJA 1 MWel", grupe postrojenja 1.f.ii. elektrane na biopljin iz poljoprivrednih kultura te organskih ostataka i otpada biljnog i životinjskog podrijetla - elektrane na biopljin instalirane snage veće od 300 kW.

HERA je odredila ukupnu godišnju energetsku učinkovitost sljedećih proizvodnih postrojenja:

- Kogeneracijsko postrojenje 60 kW i sušare - ZRK u 2016., u iznosu od 54 %.
- Bioplinsko postrojenje Bojana za 2016., u iznosu od 57 %
- Bioplinsko postrojenje Slašćak za 2016. u iznosu od 80 %.

Donijet je Pravilnik o organizaciji i sistematizaciji radnih mesta Hrvatske energetske regulatorne agencije te Odluka o visini naknade za rad u Savjetu za regulatorne poslove i zaštitu potrošača Hrvatske energetske regulatorne agencije.