



27. svibnja 2022.

Priopćenje za javnost sa 19. sjednice Upravnog vijeća HERA-e

Upravno vijeće utvrdilo je Prijedlog Izmjena i dopuna Odluke o načinu i postupku vođenja razdvojenog računovodstva energetskih subjekata. O navedenom Prijedlogu bit će provedeno savjetovanje sa zainteresiranom javnošću u trajanju od 15 dana.

Prijedlog Izmjena i dopuna Odluke o načinu i postupku vođenja razdvojenog računovodstva energetskih subjekata bit će objavljen na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

Utvrđen je Prijedlog Pravilnika o općim uvjetima za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom. O navedenom Prijedlogu bit će provedeno savjetovanje sa zainteresiranom javnošću u razdoblju od 27. svibnja do 12. lipnja 2022.

Prijedlog Pravilnika o općim uvjetima za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom bit će objavljen na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

Donijeta je odluka o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom, prema Metodologiji za određivanje iznosa tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom, za energetski subjekt HEP ELEKTRA d.o.o., Zagreb, za razdoblje od 1. srpnja do 30. rujna 2022.

Odluka o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom bit će objavljena u „Narodnim novinama“.

Trgovačkom društvu BIO ENERGANNA BJELOVAR d.o.o. za proizvodnju električne i toplinske energije, distribuciju usluge i trgovinu, Bjelovar, izdana je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti proizvodnje električne energije.

Energetskom subjektu DREZGA d.o.o. za unutarnju i vanjsku trgovinu, Rakitje, produžena je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti trgovine na veliko naftnim derivatima.

Ukupna godišnja energetska učinkovitost proizvodnog postrojenja naziva Bioplin Kućanci za 2021. godinu određena je u iznosu od 55,7 %.

Ukupna godišnja energetska učinkovitost proizvodnog postrojenja naziva BIOENERGANNA BJELOVAR I za 2021. godinu određena je u iznosu od 57,4 %.

Ukupna godišnja energetska učinkovitost proizvodnog postrojenja Bioplinsko postrojenje Clip Bio Plus za 2021. godinu određena je u iznosu od 56,2 %.

Ukupna godišnja energetska učinkovitost proizvodnog postrojenja naziva Kogeneracija na drvenu biomasu elektrana „Branica“ za 2021. godinu određena je u iznosu od 57,3 %.

Ukupna godišnja energetska učinkovitost proizvodnog postrojenja naziva Kogeneracija na drvenu biomasu „Energijska Voćina“ za 2021. godinu određena je u iznosu od 55,8 %.