

22. veljače 2019.

Priopćenje za javnost s 4. sjednice Upravnog vijeća HERA-e

Upravno vijeće donijelo je Metodologiju za određivanje iznosa tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom, koja će biti objavljena u „Narodnim novinama“.

Hrvatskom operatoru prijenosnog sustava d.o.o., Zagreb, dano je odobrenje na Prijedlog metodologije proračuna planiranih razmjena koje su rezultat jedinstvenog povezivanja dan unaprijed u skladu s člankom 43. Uredbe Komisije (EU) 2015/1222 od 24. srpnja 2015. o uspostavljanju smjernica za dodjelu kapaciteta i upravljanje zagušenjima (*All TSOs' proposal for a Methodology for Calculating Scheduled Exchanges resulting from single day-ahead coupling in accordance with Article 43 of the Commission Regulation (EU) 2015/1222 of 24 July 2015 establishing a guideline on capacity allocation and congestion management*).

Hrvatskom operatoru prijenosnog sustava naloženo je da, u skladu s člankom 9. stavkom 14. Uredbe Komisije (EU) 2015/1222 od 24. srpnja 2015. o uspostavljanju smjernica za dodjelu kapaciteta i upravljanje zagušenjima, *Metodologiju proračuna planiranih razmjena koje su rezultat jedinstvenog povezivanja dan unaprijed u skladu s člankom 43. Uredbe Komisije (EU) 2015/1222 od 24. srpnja 2015. o uspostavljanju smjernica za dodjelu kapaciteta i upravljanje zagušenjima* objavi na svojoj internetskoj stranici.

Energetskom subjektu AMNIS ENERGIJA d.o.o. za usluge, Zagreb, produžena je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti proizvodnje električne energije.

Trgovačkom društvu KORANA 354 d.o.o. za usluge, Zagreb, odobren je zahtjev za promjenu nositelja projekta u Prethodnom rješenju o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.

U Prethodnom rješenju o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, umjesto nositelja projekta EKOLOŠKI SISTEMI d.o.o. za inženjering u zaštiti okoliša, Karlovac, označeno je trgovačko društvo KORANA 354 d.o.o. za usluge, Zagreb.

Trgovačkom društvu KORANA 354 d.o.o. odobren je zahtjev za produženje važenja Prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije za postrojenje naziva „Mala hidroelektrana KORANA 1 - KARLOVAC“.

Ministarstvu zaštite okoliša i energetike dano je Mišljenje na Nacrt prijedloga zakona o izmjenama Zakona o tržištu električne energije, s Konačnim prijedlogom zakona te Mišljenje na Nacrt prijedloga uredbe o izmjenama i dopunama Uredbe o uspostavi sustava jamstva podrijetla električne energije.

Trgovačkom društvu ENERGANA GOSPIĆ 1 d.o.o. za proizvodnju električne struje i topline, Korenica, odobren je zahtjev za produženje važenja Prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije za postrojenje naziva EG1 kogeneracijsko energetsko postrojenje na drvenu biomasu 5 MW.

Trgovačkom društvu BIOMASA VALPOVO d.o.o. za proizvodnju električne energije, trgovinu i usluge, Osijek, odobren je zahtjev za promjenu nositelja projekta u Prethodnom rješenju o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije.

U Prethodnom rješenju o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, umjesto nositelja projekta trgovačkog društva SOLARIS PONS d.o.o. za proizvodnju električne energije i ostale usluge, Osijek, označava se trgovačko društvo BIOMASA VALPOVO d.o.o. za proizvodnju električne energije, trgovinu i usluge, Osijek. Trgovačkom društvu BIOMASA VALPOVO d.o.o. za proizvodnju električne energije, trgovinu i usluge, Osijek, odobren je zahtjev za produženje

važnja Prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije za postrojenje naziva Izgradnja elektrane na biomasu - SOLARIS PONS.

Energetskom subjektu KOMUNALIJE - PLIN d.o.o. za distribuciju i opskrbu plinom, Đurđevac, produžena je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina.

Trgovačkom društvu BIONARDO GUNJA d.o.o. za proizvodnju i distribuciju toplinske i električne energije, Gunja, odobren je zahtjev za produženje važnja Prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, za postrojenje naziva Bioplinska elektrana Gunja (1000 kW).

Donesen je Pravilnik o izmjenama Pravilnika o zaštiti od požara Hrvatske energetske regulatorne agencije.