



**2. travnja 2021.**

**Priopćenje za javnost sa 8. sjednice Upravnog vijeća HERA-e**

Upravno vijeće donijelo je I. izmjene Plana nabave Hrvatske energetske regulatorne agencije za 2021. godinu. Dokument će biti objavljen u Elektroničkom oglasniku javne nabave Republike Hrvatske i na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

Donijete su Izmjene Metodologije utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za transport plina. Izmjene Metodologije utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za transport plina bit će objavljene u „Narodnim novinama“.

Energetskom subjektu Brod-plin, d.o.o. za izgradnju i održavanje plinske mreže, distribuciju i opskrbu prirodnim plinom, proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Slavonski Brod, produžena je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina.

Energetskom subjektu ŽMINJ PETROL d.o.o. za građevinarstvo, promet roba i usluga, Žminj, produžena je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti trgovine na veliko naftnim derivatima.

Trgovačkom društvu ENERGIA GAS AND POWER d.o.o. za trgovinu i usluge, Zagreb, izdana je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti opskrbe plinom.

Trgovačkom društvu MFT Energy A/S, Danska, izdana je dozvola za obavljanje energetske djelatnosti trgovine plinom.

Trgovačkom društvu STURM INTERNATIONAL d.o.o. za proizvodnju i trgovinu, Zagreb, odbijen je zahtjev za izdavanje dozvole za obavljanje energetske djelatnosti trgovine plinom.

Trgovačkom društvu RENETEH OGULIN d.o.o. za proizvodnju električne i toplinske energije, Ogulin, izdane su dozvole za obavljanje energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije i opskrbe toplinskom energijom.

Trgovačkom društvu RENETEH OGULIN d.o.o. za proizvodnju električne i toplinske energije, Ogulin, odobren je zahtjev za izdavanje rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju. Trgovačko društvo obavljat će energetske djelatnosti proizvodnje električne energije na postrojenju za proizvodnju električne energije pod nazivom: Kogeneracija Ogulin.