



REPUBLIKA HRVATSKA

**HRVATSKA ENERGETSKA
REGULATORNA AGENCIJA**
Ulica grada Vukovara 14
10000 Zagreb

KLASA: UP/I-034-02/22-20/1

URBROJ: 371-06-22-7

Zagreb, 25. ožujka 2022.

Hrvatska energetska regulatorna agencija, OIB: 83764654530, na temelju članka 41. stavka 2. Zakona o općem upravnom postupku („Narodne novine“, broj 47/09 i 110/21), a u vezi sa člankom 40. Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji („Narodne novine“, broj 138/21), u upravnom postupku pokrenutom u povodu zahtjeva trgovačkog društva EKO KOTOR d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i usluge, Josipa Slavenskog 7, Kotoriba, MBS: 070092377, OIB: 15641893226, zastupanog po Ivanu Kosu, OIB: 43164632135, za prethodnu suglasnost na planirane promjene uvjeta korištenja proizvodnog postrojenja, na 12. sjednici Upravnog vijeća održanoj 25. ožujka 2022. donosi sljedeće

R J E Š E N J E

1. Odbacuje se zahtjev trgovačkog društva EKO KOTOR d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i usluge, Josipa Slavenskog 7, Kotoriba, MBS: 070092377, OIB: 15641893226, za prethodnu suglasnost na planirane promjene uvjeta korištenja proizvodnog postrojenja naziva Bioelektrana-energana na bioplin EKO KOTOR 1, zaprimljen u Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji 25. siječnja 2022.
2. Ova Odluka objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

O b r a z l o ž e n j e

Hrvatska energetska regulatorna agencija (dalje: HERA) zaprimila je 25. siječnja 2022. zahtjev trgovačkog društva EKO KOTOR d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i usluge, Josipa Slavenskog 7, Kotoriba, MBS: 070092377, OIB: 15641893226 (dalje: EKO KOTOR d.o.o.), za prethodnu suglasnost na planirane promjene uvjeta korištenja proizvodnog postrojenja naziva Bioelektrana-energana na bioplin EKO KOTOR 1 (dalje: Zahtjev).

U Zahtjevu se navodi da se na lokaciji postrojenja naziva Bioelektrana-energana na bioplin EKO KOTOR 1 namjerava sagraditi sunčana elektrana koja bi bila snage 315 kW i koja bi bila priključena na zasebni priključak električne energije. Trgovačko društvo EKO KOTOR d.o.o. u Zahtjevu također navodi da na predmetnoj lokaciji ima zakupljeno 990 kW električne snage kao proizvođač električne energije (bioelektrana-energana na bioplin, broj obračunskog mjernog

mjesta: 0401401218, broj elektroenergetske suglasnosti: 400400-130653-0032), te 315 kW električne snage kao kupac električne energije (broj obračunskog mjernog mjesta: 0401401226, broj elektroenergetske suglasnosti: 400400-130653-0042) potrebne za farme pilića. Zaključno, u Zahtjevu se navodi da se planira instalirati sunčana elektrana EKO KOTOR za proizvodnju električne energije maksimalne vršne snage 315 kW koja će primarno služiti za podmirenje vlastitih potreba za električnom energijom, a eventualni višak proizvedene električne energije bi se predavao u distribucijsku mrežu pri čemu će se spoj sunčane elektrane na distribucijsku mrežu izvesti na niskonaponskoj strani investitora kao kupca, odnosno na glavni razvodni ormar farme pilića.

Nastavno na traženje HERA-e, trgovačko društvo EKO KOTOR d.o.o. dostavilo je HERA-i 9. ožujka 2022. Elektrotehnički projekt za građevinu (zahvat) naziva SUNČANA ELEKTRANA EKO KOTOR 315 kW iz siječnja 2022., BROJ TEHN.DN.: 7/2022-SE, koji je izradilo trgovačko društvo DORS PROJEKT d.o.o., Kralja Petra Krešimira IV 30, Kotoriba, u kojem je, između ostaloga navedeno:

„Napomena: pod pojmom podmirenja vlastiti potreba za električnom energijom podrazumijeva se podmirenje potrošnje investitora kao kupca električne energije za potrebe peradarskih farmi te nema nikakve veze sa vlastitom potrošnjom bioplinskog postrojenja investitora kao proizvođača električne energije, odnosno proizvodnjom iz sunčane elektrane neće se podmirivati vlastita potrošnja bioplinske elektrane „Bioelektrana-energana na plin EKO KOTOR 1“, kao i:

„NE POSTOJI mogućnost isporuke električne energije proizvedene u sunčanoj elektrani u elektrodistribucijsku mrežu preko priključka bioplinske elektrane Bioelektrana-energana na bioplin EKO KOTOR 1“.

Isto tako, uvidom u sheme priložene navedenom Elektrotehničkom projektu, utvrđeno je da predviđena izvedba elektroenergetskih instalacija odgovara navodima iz teksta.

Nadalje, uvidom u arhivu HERA-e, utvrđeno je da je HERA 25. siječnja 2019. donijela Rješenje o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, klasa: UP/I-034-02/18-15/32, urbroj: 371-06-18-10 (dalje: Rješenje), kojim je trgovačko društvo EKO KOTOR d.o.o. steklo status povlaštenog proizvođača električne energije za postrojenje naziva Bioelektrana-energana na bioplin EKO KOTOR 1.

Člankom 40. stavkom 1. Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji propisano je da je povlašten proizvođač koji je od HERA-e ishodio rješenje o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, a koji planira izvršiti promjenu uvjeta korištenja proizvodnog postrojenja i/ili proizvodne jedinice, dužan je od HERA-e zatražiti prethodnu suglasnost na planirane promjene. Stavkom 5. toga članka propisano je da će, po izvršenim promjenama za koje je HERA izdala prethodnu suglasnost, HERA na zahtjev povlaštenog proizvođača električne energije izdati rješenje o izmjeni rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, ako su ispunjeni uvjeti utvrđeni člancima 36. i 37. Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji.

Člankom 41. stavkom 2. Zakona o općem upravnom postupku propisano je da će službena osoba kad utvrdi da ne postoje zakonske pretpostavke za pokretanje postupka, rješenjem odbaciti zahtjev.

Analizom Zahtjeva utvrđeno je da je isti podnijet HERA-i zbog priključka planirane sunčane elektrane na elektroenergetsku mrežu na mjestu priključka za peradarsku farmu koja se nalazi na lokaciji postrojenja naziva Bioelektrana-energana na bioplin EKO KOTOR 1, a koja nije povezana s radom postrojenja naziva Bioelektrana-energana na bioplin EKO KOTOR 1. S obzirom na to da opisana promjena ne predstavlja promjenu uvjeta korištenja proizvodnog postrojenja i/ili proizvodne jedinice, to nisu ispunjene pretpostavke iz članka 40. Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji za pokretanje postupka po zahtjevu trgovačkog društva

EKO KOTOR d.o.o. za prethodnu suglasnost na planirane promjene uvjeta korištenja proizvodnog postrojenja naziva Bioelektrana-energana na bioplin EKO KOTOR 1. Slijedom navedenoga, odlučeno je kao u točki 1. izreke ovoga Rješenja.

Člankom 27. stavkom 9. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12 i 68/18) propisano je da se pojedinačne odluke koje Upravno vijeće Hrvatske energetske regulatorne agencije donosi u obavljanju javnih ovlasti objavljuju na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije te je stoga odlučeno kao u točki 2. izreke ovoga Rješenja.

Predsjednik Upravnog vijeća

mr. sc. Danijel Žamboki, v.r.

Uputa o pravnom lijeku:

Ovo Rješenje je izvršno.

Protiv ovoga Rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda u Zagrebu, u roku od 30 dana od dana dostave ovoga Rješenja.