



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: 351-03/17-04/365
URBROJ: 517-06-2-1-1-17-4
Zagreb, 29. svibnja 2017.

Vjetroelektrana Opor d.o.o.
Zrinsko Frankopanska 64
21000 Split

PREDMET: Izmjene vjetroelektrane Opor
- mišljenje, daje se

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike zaprimilo je vaš zahtjev kojim tražite mišljenje vezano za izmjenju vjetroelektrane Opor ukupne snage 33 MW za koju je proveden postupak procjene utjecaja na okoliš i ishodoeno Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I 351-03/09-02/53, URBROJ: 531-14-1-07-10-11 od 6. prosinca 2010.) uz primjenu mjera zaštite okoliša i ekološke mreže te uz program praćenja stanja okoliša i ekološke mreže. Uz zahtjev je priložen elaborat zaštite okoliša planiranih izmjena koji je izradio ovlaštenik C.I.A.K. d.o.o. iz Donjeg Stupnika u veljači 2017. godine.

Uvidom u zahtjev utvrđeno je da je nakon provedenog postupka procjene utjecaja na okoliš za vjetroelektranu Opor s 22 vjetroagregata (ukupne snage 33 MW) ishodoena lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/10-01/154, URBROJ: 531-05-13-28 od 27. ožujka 2013.). Potom je za izmjenju zahvata, promjenu tipa vjetroagregata, ishodoena I. Izmjena i dopuna lokacijske dozvole (KLASA: UP/I-350-05/16-01/000038, URBROJ: 531-06-1-1-1-16-0009 od 23. svibnja 2016.). Za navedenu izmjenju je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike izdalo očitovanja da nema dodatnih uvjeta zaštite okoliša i prirode u odnosu na uvjete/mjere zaštite propisane Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš i ekološku mrežu od 6. prosinca 2010. godine. U prosincu 2016. godine, Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja izdalo je građevinsku dozvolu za VE Opor (KLASA: UP/I-361-03/16-01/000134, URBROJ: 531-06-2-1-356-16-0012 od 30. prosinca 2016.).

Predmetna izmjena zahvata obuhvaća smanjenje broja vjetroagregata s 22 na 11 i promjenu tipa vjetroagregata – povećanje dimenzija i snage vjetroagregata s planiranih 1,5 MW (visine stupa 80 m i promjera rotora 77 m) na 3 MW (6 vjetroagregata visine stupa 87,5 m i promjera rotora

125 m – VG12, VG14, VG16, VG18, VG20 i VG22 te 5 vjetroagregata visine stupa 92 m i promjera rotora 116 m – VG1, VG3, VG5, VG8 i VG10). Vjetroagregati oznaka VG2, VG4, VG6, VG7, VG9, VG11, VG13, VG15, VG17, VG19 i VG21 razmatrani u postupku procjene utjecaja na okoliša se ne planiraju. Kao posljedica smanjenja broja i promjene tipa vjetroagregata planirane su određene korekcije mikrolokacija pojedinih vjetroagregata, operativnih platoa i pristupnog puta koji ih povezuje.

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom ovoga Ministarstva pribavila je mišljenje Uprave za zaštitu prirode, KLASA: 612-07/17-39/228, URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 24. svibnja 2017., u kojem je navedeno da planirane izmjene zahvata neće imati dodatne negativne utjecaje na sastavnice okoliša ni na ciljne vrste i staništa područja ekološke mreže te bioraznolikost u odnosu na zahvat za koji je proveden postupak procjene utjecaja na okoliš i glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Uz to, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom pribavila je mišljenje Ministarstva zdravstva, KLASA: 351-03/17-01/26, URBROJ: 534-07-1-1-1/2-17-02 od 28. ožujka 2017., da je potrebno izraditi Plan upravljanja bukom kojim će se kontinuirano pratiti buka okoliša i poduzimati sve potrebne aktivnosti i mjere uslijed povećanja razine buke.

S obzirom da se u predmetnim izmjenama radi o smanjenju broja vjetroagregata te posljedično smanjenje zauzimanja površina, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom Ministarstva zaštite okoliša i energetike mišljenja je da za navedenu izmjenu nije potrebno provesti postupak procjene niti ocjenu o potrebi procjene.

S poštovanjem.

POMOĆNIK MINISTRA
Nenad Ščulac

