



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I 351-03/19-09/233
URBROJ: 517-03-1-1-19-10
Zagreb, 9. prosinca 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 90. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Jura Energija d.o.o., Kaptol 12, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravanu izmjenu tehničkog rješenja za zahvat vjetroelektrana Svilaja, Splitsko-dalmatinska i Šibensko-kninska županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i program praćenja stanja okoliša i ekološke mreže utvrđenih u Rješenju (KLASA: UP/I-351-03/16-02/48; URBROJ: 517-06-2-1-17-51 od 19. ožujka 2018. godine).**
- II. Za namjeravanu izmjenu tehničkog rješenja za zahvat vjetroelektrana Svilaja, Splitsko-dalmatinska i Šibensko-kninska županija, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Jura Energija d.o.o., Kaptol 12, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, Jura Energija d.o.o., Kaptol 12, Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Jura Energija d.o.o., Kaptol 12, Zagreb u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 9. kolovoza 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene tehničkog rješenja za zahvat vjetroelektrana Svilaja, Splitsko-dalmatinska i Šibensko-kninska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u kolovozu 2019. izradio ovlaštenik IRES EKOLOGIJA d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/100, URBROJ: 517-03-1-2-19-8 od 11. siječnja 2019.). Voditelj izrade Elaborata je Mario Mesarić, dipl. ing. agr.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 4. *Vjetroelektrane snage veće od 20 MW* Priloga I., a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19), utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira povećati broj vjetroagregata s 17 na 21, koji će imati jediničnu snagu do 4,8 MW, te će smanjiti dužinu pristupnih putova.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 4. rujna 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene tehničkog rješenja za zahvat vjetroelektrana Svilaja, Splitsko-dalmatinska i Šibensko-kninska županija (KLASA: UP/I-351-03/19-09/233, URBROJ: 517-03-1-1-19-2 od 30. kolovoza 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planiranim zahvatom predviđa se povećanje broja vjetroagregata (VA) sa 17 na 21, te promjena modela VA Gamesa G132-5.0 u model VA Siemens Gamesa s maksimalnom snagom do 4,8 MW ili nekog drugog proizvođača nazivne snage 4,8 MW i ne višeg od 186 m. Izmjenom zahvata planirano je i smanjenje ukupne duljine pristupnih putova s 24.427 m na 22.698 m. Ostalim funkcionalno-operativnim elementima zahvata (površina operativnih platoa uz VA, trafostanica, dalekovod i rasklopno postrojenje) se ne mijenja položaj, snaga, broj ili tehničke karakteristike. Ukupna instalirana snaga nakon izmjene bit će 100,8 MW, u odnosu na ukupnu instaliranu snagu iz prethodno provedenog postupka procjene koja je iznosila 85 MW.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/233, URBROJ: 517-03-1-1-19-3 od 30. kolovoza 2019.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije, Upravnom odjelu za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije, Gradu Drnišu, Gradu Vrlici i Općini Ružić.

Općina Ružić dostavila je mišljenje (KLASA: 351-1/19-01/5, URBROJ: 2182/08-01-19-2 od 11. rujna 2019. godine) da planirana izmjena zahvata neće imati negativan utjecaj na okoliš. Grad Vrlika dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/19-01/06, URBROJ: 2175-06/01-03-19-02 od 16. rujna 2019. godine) da planiranom izmjenom zahvata neće doći do negativnog utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-02/19-03/0058, URBROJ: 2181/1-10/06-19-2 od 20. rujna 2019. godine) da planirana izmjena tehničkog rješenja neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz uvjet pridržavanja mjera zaštite okoliša i ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže kao i programa praćenja stanja okoliša i ekološke mreže koji su propisani Rješenjem Ministarstva (KLASA: UP/I-351-03/16-02/48; URBROJ: 517-06-2-1-17-51 od 19. ožujka 2018. godine). Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Grada Drniša dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/19-30/1, URBROJ: 2182/06-19-02 od 26. rujna 2019. godine) da ne postoji potreba provođenja postupka procjene utjecaja na okoliš za planirane izmjene zahvata. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 27. studenoga 2019. godine mišljenje (KLASA:612-07/19-44/194; URBROJ:517-05-2-2-19-3) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je 5. prosinca 2019. godine mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/49; URBROJ: 2182/1-15-19-2 od 20. studenoga 2019.) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavne ocjene su sljedeći:

Tijekom pripreme i izgradnje zahvata doći će do negativnih utjecaja na pedološke karakteristike tla prilikom zemljanih radova, ali taj utjecaj je ocijenjen kao zanemariv jer će se očitovati samo na dionicama pristupnih putova. Tijekom korištenja ne očekuje se utjecaji na tlo i poljoprivredno zemljište. Tijekom izgradnje doći će do narušavanja mira u lovištima ali obzirom na velike površine prikladnih staništa, te da su navedeni utjecaji uglavnom ograničeni na vrijeme izvođenja radova ne očekuje se značajno negativan utjecaj. Tijekom korištenja zahvata moguća su uznemiravanja divljači zbog buke, ali obzirom na brojnost divljači ne očekuje se značajan utjecaj kojim bi se narušila populacijska struktura divljači. Negativni utjecaji na površinske i podzemne vode mogući su u slučaju ispuštanja onečišćujućih tvari prilikom građevinskih radova, ali pravilnim rukovanjem i održavanjem mehanizacije ovaj utjecaj neće biti značajan. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na površinske i podzemne vode. Tijekom izvođenja radova očekuje se povećanje razine buke od rada građevinskih strojeva i uređaja, ali je taj utjecaj kratkotrajan i malog intenziteta. Tijekom korištenja neće doći do prekoračenja razine buke. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv. Utjecaji na zrak su mogući uslijed raznošenja prašine s područja gradilišta i emisije ispušnih plinova radnih strojeva, ali navedeni utjecaji su privremeni i lokalnog karaktera i prestat će završetkom radova. Ne očekuje se utjecaj zahvata na kulturno povijesnu baštinu. Ne očekuje se negativni utjecaj na krajobraz. Sav nastali otpad tijekom građenja i tijekom korištenja će se prikupljati odvojeno i privremeno skladištiti te predati ovlaštenoj osobi, te se ne očekuje negativan utjecaj od nastanka otpada. Zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se

nalazi unutar područja ekološke mreže, unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2000922 Svilaja“. U području do 10 km udaljenosti od najbliže lokacije VA nalaze se Područja očuvanja značajna za ptice (POP) „HR1000029 Cetina“ (na udaljenosti od oko 4 km), „HR1000028 Dinara“ (oko 7,8 km) i „HR1000026 Krka i okolno plato“ (oko 9,8 km). Najbliža POVS područja u okruženju su POVS „HR2001314 Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem“ (oko 4,4 km), „HR2000022 Dragića špilja 2“ (oko 5,2 Km), „HR200175 Trogrlo“ (oko 5,6 km), „HR5000028 Dinara“ (oko 7 km), „HR2000020 Područje oko velike Čulumove pećine“ (oko 8,9 km), „HR 2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd“ (oko 16,5 km), „HR2001313 Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem“ (oko 17,4 km) i „HR200918 Šire područje NP Krka“ (oko 20,4 km). Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS „HR2000922 Svilaja“ su: vuk (*Canis lupus*), modra sasa (*Pulsatilla vulgaris ssp. grandis*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*) 91KO, Špilje i jame zatvorene za javnost 8310 i Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 62A0. Uzimajući u obzir analizu mogućih potencijalno značajnih negativnih utjecaja uz poštivanje rješenjem (KLASA: UP/I-351-03/16-02/48; URBROJ: 517-06-2-1-17-51 od 19. ožujka 2019.) propisanih mjera zaštite okoliša i mjera ublažavanja utjecaja na ciljeve očuvanja ekološke mreže te provedbu programa praćenja ekološke mreže, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 27. stavku 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, uz primjenu propisanih mjera i program praćenja stanja okoliša i ekološke mreže te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19).



Dostaviti:

- Jura Energija d.o.o., Kaptol 12, Zagreb (**R!**, s povratnicom)

