



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
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/18-08/182
URBROJ: 517-03-1-1-18-14
Zagreb, 10. prosinca 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Hrvatska elektroprivreda d.d., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – mala hidroelektrana Vinodol Dolac snage 4,3 MW, na području Vinodolske doline, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu slijedeće mjere zaštite okoliša:**

Prije ishođenja lokacijske dozvole ili drugog odobrenja, tehničko rješenje i način upravljanja malom hidroelektranom Vinodol Dolac snage 4,3 MW usuglasiti s idejnim rješenjem „Regulacija vodotoka Dubračina“.
- II. Za namjeravani zahvat — mala hidroelektrana Vinodol Dolac snage 4,3 MW, na području Vinodolske doline, Primorsko-goranska županija - nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Hrvatska elektroprivreda d.d., Ulica grada Vukovara 37, 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 Hrvatska elektroprivreda d.d., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima 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 Hrvatska elektroprivreda d.d., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), podnio je 2. srpnja 2018. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (dalje u tekstu Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš male hidroelektrane Vinodol Dolac snage 4,3 MW na području Vinodolske doline, Primorsko-goranska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u lipnju 2018. godine izradio ovlaštenik ZELENA INFRASTRUKTURA d.o.o., Fallerovo šetalište 22, Zagreb koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/16-08/06; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-10 od 10. travnja 2018. Voditelj izrade Elaborata je Sunčana Bilić, mag.ing.prosp.arch.

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 2.2. *Hidroelektrane* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode 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 izgradnju male hidroelektrane snage 4,3 MW.

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 internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 27. kolovoza 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš male hidroelektrane Vinodol Dolac snage 4,3 MW na području Vinodolske doline, Primorsko-goranska županija (KLASA: UP/I-351-03/18-08/182; URBROJ: 517-03-1-2-18-2 od 23. kolovoza 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Planirana mala hidroelektrana Vinodol Dolac (dalje u tekstu MHE) predstavlja nadogradnju postojećeg hidroenergetskog sustava Vinodol koji energetske iskorištava vode Gorskog kotara (vodotoci Ličanka, Lokvarke, Križ potok, Potkoš, Benkovac i Potok). MHE će koristiti preostali energetske potencijal na prostoru Vinodolske doline preusmjeravanjem vode iz postojeće hidroelektrane Vinodol i potoka Dubračine (neposredno uz postojeću HE Vinodol) preko tunela i strojarnice do morske obale. Pri tome je MHE planirana kao višenamjenski objekt koji bi osim proizvodnje električne energije u sustavu premija za obnovljive izvore energije trebao i rasteretiti korito Dubračine od voda HE Vinodol, zaštititi od poplavlivanja Grada Crikvenicu, osigurati vodu za navodnjavanje poljoprivrednih površina na potezu Dramalj-Jadranovo, te osigurati stabilniji rad HE Vinodol. U okviru MHE Vinodol Dolac izgradit će se dovodni kanal

radi kontrole dotoka u kompenzacijski bazen, kompenzacijski bazen volumena 120 000 m³, vodne komore, dovodni tunel, odvodni tunel, izvesti tlačni cjevovod za dovod vode iz vodne komore do proizvodne jedinice, strojarnica s dva agregata snage 2 x 2,13 MW, izlazne građevine koje će iskorištenu vodu iz strojarnice ispuštati u more te izvesti pristupne ceste.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-08/182; URBROJ: 517-03-1-2-18-3 od 23. kolovoza 2018. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi za vodno gospodarstvo i zaštitu mora i Upravi za energetiku Ministarstva, Upravnom odjelu za komunalni sustav, prostorno uređenje, zaštitu okoliša i imovinu Grada Crikvenice, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Vinodolskoj općini.

Grad Crikvenica dostavio je 4. rujna 2018. godine mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/04; URBROJ: 2107/01-06/2-18-2) u kojem navodi da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na okoliša a vezano za područje nadležnosti grada Crikvenice. Uprava za energetiku dostavila je 14. rujna 2018. godine mišljenje (KLASA: 310-02/18-01/221, URBROJ: 517-06-2-2-18-2) da planirani zahvat neće imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša sukladno propisima iz područja energetike. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske dostavio je 17. rujna mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/23, URBROJ: 2170/1-03-08/7-18-4) da zahvat neće imati značajniji negativan utjecaj na okoliš. Vinodolska općina je 17. rujna 2018. godine dostavila mišljenje (KLASA: UP/I-351-02/18-01/2, URBROJ: 2107-03/18-1-01) u kojem navodi da neće biti negativnog utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 2. studenoga 2018. godine Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/272; URBROJ: 517-05-2-2-18-6) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora dostavila je 5. studenoga 2018. godine mišljenje (KLASA:325-11/18-05/17, URBROJ:517-07-1-1-18-4) da s vodnogospodarskog stajališta i primjenu mjera zaštite nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, uz uvjet da se prije ishoda lokacijske dozvole ili drugog odobrenja za zahvat, isti usuglasi s idejnim rješenjem „Regulacije vodotoka Dubračina“ te da se predvidi način upravljanja svim vodnim građevinama u okviru planiranog zahvata.

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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Realizacija MHE će utjecati na promjenu hidrološkog režima, odnosno količinu i dinamiku vodnog toka u donjem dijelu Dubračine ali ne značajno uz uvjet provedbe mjere zaštite okoliša propisane u točki I. izreke ovog rješenja. Utjecaj će se očitovati u rasterećenju vodotoka za vrijeme velikih voda, a u isto vrijeme će se u okolnom prostoru oko vodotoka biti smanjena opasnost od poplavlivanja i uništavanja materijalnih dobara odnosno povećat će se zaštita od poplava nizvodnog područja, posebice grada Crikvenice. Utjecaj ispuštanja vode koja se koristi za proizvodnju električne energije očekuje se na užoj lokaciji zahvata. No zbog male količine vode kao i činjenice da se voda zagrijava na uzvodnim akumulacijama, ne očekuju se značajne promjene temperature mora u odnosu na postojeće stanje. Zbog toga je procijenjeno da se temperatura mora na obližnjoj plaži Kačjak neće mijenjati pod utjecajem voda iz ispusta MHE, naročito ako se uzme u obzir da je ispust od plaže udaljen oko 1 km. Sukladno

navedenom ne očekuje se negativan utjecaj na površinska i podzemna vodna tijela područja lokacije zahvata. Tijekom korištenja zahvata neće doći do utjecaja na kulturnu baštinu. Tijekom izgradnje zahvata doći će do izravnih emisija stakleničkih plinova uslijed korištenja vozila ali se radi o utjecaju koji je privremen i prestaje pri završetku planiranih radova te se stoga ove emisije ne smatraju značajnima, a tijekom korištenja zahvata se ne očekuje da će doći do emisija stakleničkih plinova. Način doživljavanja i karakter krajobraza okolnog područja neće biti znatno izmijenjen u odnosu na postojeće stanje. Tijekom rada MHE se ne očekuje utjecaj na šumarstvo. Tijekom građenja MHE i korištenja ne očekuje se značajno opterećenje okoliša bukom te prekoračenje dozvoljenih razina buke u prostoru. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izgradnje i korištenja MHE osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te se ne očekuje negativni utjecaj na okoliš od otpada. Zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode te se temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001149 *Velika jama*“ udaljeno od lokacije zahvat oko 500 m. Obzirom da se zahvat ne nalazi unutar ekološke mreže te da se najbliže područje na koje bi zahvat mogao imati utjecaj nalazi van dosega utjecaja zahvata – uzvodno od samog zahvata, zahvat neće utjecati na ciljni stanišni tip 8310 *Špilje i jame zatvorene za javnost* navedenog područja ekološke mreže.

Stoga se prethodnom ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvat na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i 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 mjere zaštite okoliša propisane u točki I., i stoga 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. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produženja 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:

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Erazma Barčića 5, Rijeka 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 i 129/17).



DOSTAVITI:

1. Hrvatska elektroprivreda d.d., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb., **(R! s povratnicom!)**