



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-351-03/19-09/225

URBROJ: 517-03-1-2-19-10

Zagreb, 19. prosinca 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. 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 5. stavka 3. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat – akumulacija Lapovac I., Grad Našice, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz sljedeće mјere zaštite okoliša:

1. Unutar lokacije zahvata odrediti površine za privremeno odlaganje zemljjanog materijala.
2. Projektom organizacije gradilišta ograničiti kretanje mehanizacije na što je moguće manju površinu izvan lokacije zahvata.
3. Uklanjanje šumske vegetacije planirati u razdoblju najniže aktivnosti okolne faune.

II. Za namjeravani zahvat – akumulacija Lapovac I., Grad Našice, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, 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 Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, 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 Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je 2. kolovoza 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš akumulacija Lapovac I., Grad Našice, Osječko-baranjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u srpnju 2019. godine izradio ovlaštenik CIAK d.o.o. iz Donjeg Stupnika, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/44; URBROJ: 517-06-2-1-18-5 od 19. ožujka 2018. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Sanja Grabar, dipl. ing. kem.

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 9.7. *Brane i druge građevine namijenjene zadržavanju ili akumulaciji vode pri čemu je nova ili dodatna količina zadržavane ili akumulirane vode veća od 1 000 000 m³* 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 akumulacije Lapovac I. na području Grada Našice.

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 18. rujna 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš akumulacije Lapovac I. na području Grada Našice (KLASA: UP/I-351-03/19-09/225; URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 17. rujna 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predmetni zahvat odnosi se izgradnju nasute brane duljine oko 180 m, visine oko 6 m iznad okolnog terena čime će se ostvariti prostor za prihvat velikih voda od oko 4 000 000 m³, s evakuacijskim građevinama (temeljni ispusti i preljevne građevine), regulacija korita vodotoka Lapovac u duljini oko 200 m nizvodno od brane kao i iskop materijala s nalazišta materijala. Zahvatom je planirana izgradnja pristupnog puta, izmještanje lokalnog puta s pratećom komunalnom infrastrukturom te izmještanje šumskog puta iz prostora buduće akumulacije.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/225; URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 17. rujna 2019. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravi za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije te Gradu Našice.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/218; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 25. rujna 2019. godine) u kojem se navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/230; URBROJ: 517-07-1-1-3-19-2 od 30. rujna 2019. godine) u kojem se navodi

da s vodnogospodarskog stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede dostavila je Mišljenje (KLASA: 35103/19-01/82; URBROJ: 525-07/0153-19-2 zaprimljenim 5. prosinca 2019. godine) u kojem se navodi da uz mjere zaštite tla za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/195; URBROJ: 2158/1-01-16/43-19-2 od 11. listopada 2019. godine) u kojem se navodi da uz primjenu Elaboratom predloženih mjera zaštite okoliša nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Našice dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-01/4; URBROJ: 2149/01-08/02-19-02 od 4. listopada 2019. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj 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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavne ocijene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izgradnje može doći do povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom transporta opreme, rada strojeva i mehanizacije. Navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja privremeno će se skladištiti na predviđenoj lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju predat će se ovlaštenim osobama te se ne očekuje negativan utjecaj na okoliš. Predmetnim zahvatom izvest će se akumulacijski prostor na području vodotoka Lapovac gdje će doći do trajnog utjecaja na hidromorfološke karakteristike vodnog tijela čiji su hidromorfološki elementi ocijenjeni vrlo dobri. Isto tako uspostavljanjem akumulacije doći će do lokalnog i blagog povećanja razine podzemne vode vodnog tijela CDGI_23 ISTOČNA SLAVONIJA – SLIV DRAVE I DUNAVA, međutim predmetni zahvat neće uzrokovati trajnu promjenu kemijskog stanja podzemnog vodnog tijela, te će utjecaj akumulacije na hidrološke uvjete vodotoka biti povoljan jer će pridonijeti zaštiti i izbjegavanju šteta od poplava šireg područja i bujičine erozije, dok će korištenjem akumulacije biti osigurana mogućnost navodnjavanja poljoprivrednih površina u okolini akumulacije, nizvodno od nasute brane. Tijekom izgradnje zahvata planirat će se uklanjanje šumske vegetacije u razdoblju njihove najniže aktivnosti u suradnji s nadležnim tijelom Hrvatskih šuma, a kako je navedeno u točki 3. izreke I. ovoga rješenja, kako bi se izbjeglo ugrožavanje ptica i staništa životinja u razdoblju njihove najveće aktivnosti. Na području radnog pojasa uz i na vodotoku Lapovac moguća je pojava zamućenja vode uslijed erozijskih procesa zbog uklanjanja biljnog pokrova koji za rezultat mogu imati ispiranje i unos sedimenta u vodotok što neposredno utječe na mutnoću. Međutim zamućenje vode ograničeno je na kratko vrijeme tijekom izgradnje te će zamućenost vode nakon rekultivacije biti umanjena stoga navedeni utjecaj nije procijenjen kao značajan i neće negativno utjecati na bioraznolikost. Prostor planirane akumulacije s pregradnim profilom predstavlja prostor trajne prenamjene zemljišta odnosno utjecaj na tlo je trajan jer će se promijeniti namjena i korištenje prostora. Oko 100 ha površine planirane akumulacije od čega dio zauzima vodotok Lapovac, prenijenit će se u vodenou stanište. Na oko 10 ha na području akumulacije uspostaviti će se nalazište materijala i odrediti površine za privremeno odlaganje zemljyanog materijala unutar lokacije zahvata, a kako je navedeno točkom 1.i točkom 2. izreke I. ovoga rješenja na kojem će se iskopati i ukloniti 150 000 m³ zemlje te će se po završetku radova sve površine na lokaciji zahvata sanirati. Goriva se neće skladištiti na lokaciji već će se dovoziti u specijalnom vozilu s eko-cisternom te će dobrom organizacijom gradilišta, koja uključuje i propisima definiran način korištenja redovno servisirane radne mehanizacije te pažljivim planiranjem radova i provedbom zaštitnih predradnji negativan utjecaj na tlo i podzemne vode izbjjeći. Izgradnjom predmetnog zahvata stvorit će se novi element u prostoru – zemljana nasipna brana koja će biti visoka 6

metara iznad okolnog tla te nova vodena površina čime će doći do izravnih utjecaja na fizičku strukturu krajobraza i promijenit će vizualne značajke prostora. S obzirom da će se zahvat izvoditi izvan naseljenog područja te kako se radi o elementu građenom od prirodnog zemljjanog materijala, procjenjuje se da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na vizualno-oblikovne značajke prostora. Ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. 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 izvan područja ekološke mreže. Najbliže Područje očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001354 Područje oko jezera Borovik nalazi se na udaljenosti od oko 4 km od lokacije zahvata. Na udaljenostima od oko 5 km i većim od lokacije zahvata nalaze se POVS HR2001086, Breznički ribnjak (Ribnjak Našice) i POVS HR2001085 Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR10000411 Ribnjaci Grudnjak i Našice. Uzveši u obzir karakteristike i lokaciju zahvata te doseg i značajnost utjecaja Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

U vezi prijedloga Grada Našica da se planirani pristupni put produži prema jugozapadu, preko brane, sve do nerazvrstane ceste u naselju Makloševac, radi omogućavanja veze naselja Vukojevaca i Makloševca i dalje prema akumulaciji Lapovac II. u svrhu rekreacije, odnosno turizma (hodanja, trčanja, biciklizma i dr.), napominje se da je namjena akumulacije primarno obrana od poplava nizvodnog područja te da se voda iz akumulacije može koristiti i za potrebe navodnjavanja. Također, prostor akumulacije se može koristiti i u svrhe rekreacije i turizma.

Uzimajući u obzir u Elaboratu zaštite okoliša izvršenu analizu potencijalnih utjecaja, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, propisanih mjer zaštite okoliša i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja 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. stavcima 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 mjer zaštite okoliša propisanih u izreci I. ovoga rješenja, te 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:

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 Upravnog suda u Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, 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 za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16), a Tarifa br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19 i 97/19).



DOSTAVITI:

1. Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb **R s povratnicom!**

