



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/21-09/537

URBROJ: 517-05-1-2-22-28

Zagreb, 28. prosinca 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) 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 Varkom d.d., Trg bana Jelačića 15, Varaždin, OIB: 39048902955, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – dogradnju sustava javne vodoopskrbe i odvodnje te izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na području Varaždinske županije – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedeće mjere zaštite okoliša:**
 1. Otpadni mulj s uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Ljubešćica obraditi za određenu namjenu na mjestu nastanka ili na centralnom uređaju za pročišćavanje otpadnih voda Varaždin.
- II. Za namjeravani zahvat – dogradnju sustava javne vodoopskrbe i odvodnje te izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na području Varaždinske županije – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Varkom d.d., Trg bana Jelačića 15, Varaždin, 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 Varkom d.d., Trg bana Jelačića 15, Varaždin, 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 gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Varkom d.d., Trg bana Jelačića 15, Varaždin, sukladno 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 10. studenoga 2021. godine putem opunomoćenika Kaina d.o.o., Oporovečki omajek 2, Zagreb, OIB: 50124477338, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava javne vodoopskrbe i odvodnje te izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na području Varaždinske županije. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, kojeg je u studenome 2021. godine izradio, a u travnju, srpnju i listopadu 2022. godine dopunio ovlaštenik Kaina 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-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 1. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, dipl.ing.biolo.

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 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe...)* i točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe, a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja 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 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 dogradnju sustava javne vodoopskrbe i odvodnje te izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Ljubešćica na području Varaždinske županije.

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), objavljena je 28. travnja 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava javne vodoopskrbe i odvodnje te izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na području Varaždinske županije (KLASA: UP/I-351-03/21-09/537; URBROJ: 517-05-1-2-22-8 od 25. travnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predmetnim zahvatom koji se nalazi na području Grada Ludbrega te općina Martijanec, Jalžabet, Sveti Ilija i Ljubešćica u Varaždinskoj županiji planira se izgradnja dijelova sustava vodoopskrbe i odvodnje u ukupnoj duljini oko 34 421 m te izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Općine Ljubešćica. Dio zahvata koji se odnosi na sustav vodoopskrbe uključuje izgradnju transportnog vodoopskrbnog cjevovoda od naselja Novakovec do naselja Poljanec u duljini oko 7 909 m, dok dio zahvata koji se odnosi na izgradnju sustava odvodnje*

obuhvaća izgradnju sustava odvodnje naselja Sveti Ilija u duljini oko 6 785 m, sustava odvodnje dijela Općine Ljubešćica – I. faza u dijelovima naselja Ljubešćica, Ljubelj i Ljubelj Kalnički u duljini oko 10 484 m, sustava odvodnje dijela Općine Ljubešćica – II. faza u dijelovima naselja Ljubešćica, Kapela Kalnička i Rakovec u duljini oko 5 071 m i sustava odvodnje na području Općine Jalžabet u dijelovima naselja Jakobovec i Kaštelanec u duljini oko 7 750 m. Na području naselja Jakobovec i Kaštelanec planirana je i izvedba cjevovoda oborinske odvodnje duljine oko 4 358 m s pet ispusta oborinskih voda u vodotoke. U Poduzetničkoj zoni Ljubešćica predviđena je izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) naselja Općine Ljubešćica kapaciteta 1 700 ES, s II. stupnjem pročišćavanja. Otpadne vode sustava odvodnje Sveti Ilija odvodit će se na postojeći biljni pročištač otpadnih voda kapaciteta 800 ES, čiji je kapacitet dovoljan za prihvrat otpadnih voda novih korisnika te se tehnologija pročišćavanja neće mijenjati. Otpadne vode Općine Jalžabet odvodit će se na postojeći UPOV Poduzetničke zone Jalžabet kapaciteta 3 000 ES, II. stupnja pročišćavanja, čiji kapacitet omogućava prihvrat novih korisnika. Tehnologija pročišćavanja otpadnih voda neće se mijenjati.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/537; URBROJ: 517-05-1-2-22-9 od 25. travnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravi za klimatske aktivnosti i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva te Upravnom odjelu za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije.

Upravni odjel za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/21-01/36; URBROJ: 2186-05/6-22-2 od 9. svibnja 2022. godine) da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/165; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 16. svibnja 2022. godine) prema kojem je Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na ekološku mrežu te na utjecaj UPOV-a Ljubešćica na bioraznolikost rijeke Bednje. Nakon dostave dopunjenog Elaborata ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/165; URBROJ: 517-10-2-2-22-4 od 4. kolovoza 2022. godine) u kojem se navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/192; URBROJ: 517-04-2-2-22-2 od 17. svibnja 2022. godine) da je Elaborat zaštite okoliša potrebno doraditi i dopuniti u skladu s Tehničkim smjernicama za pripremu infrastrukture za klimatske promjene u razdoblju 2021.-2027. (2021/C 373/01) koje je objavila Europska komisija. Nakon dostave dopunjenog Elaborata ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/192; URBROJ: 517-04-2-2-22-4 od 23. kolovoza 2022. godine) da je u Elaboratu zaštite okoliša potrebno pojasniti određene nelogičnosti koje se odnose na identificirani rizik od poplavlivanja, izraziti emisije stakleničkih plinova, razmatranja o sastavnici okoliša klima razdvojiti na ublažavanje klimatskih promjena i na prilagodbu na/od klimatskih promjena te navesti obvezu periodičnog praćenja stanja klimatskih promjena ukoliko se u analizi klimatskih promjena ustanovilo da postoji određeni utjecaj. Nakon dostave dopunjenog Elaborata u listopadu 2022. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/192; URBROJ: 517-04-2-2-22-6 od 10. studenoga 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/217; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-3 od 27. svibnja 2022. godine) da je Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti podacima o prostornom obuhvatu zahvata u odnosu na zone sanitarne zaštite izvorišta te o mogućim utjecajima planiranog zahvata na iste. Nakon dostave dopunjenog Elaborata ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/217; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-6 od 10. kolovoza 2022. godine) da s vodnogospodarskog

stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivog gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/200; URBROJ: 517-05-2-2-22-2 od 1. lipnja 2022. godine) prema kojem je Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na gospodarenje otpadom. Nakon dostave dopunjenog Elaborata isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/200; URBROJ: 517-05-2-2-22-4 od 17. kolovoza 2022. godine) da Elaborat zaštite okoliša nije u cijelosti dopunjen sukladno Mišljenju od 1. lipnja 2022. godine te se ističe da kompostiranje mulja prestaje biti poželjna opcija korištenja mulja u poljoprivredi jer isto nije u skladu s Uredbom (EU) 2019/1009 Europskog parlamenta i Vijeća od 5. lipnja 2019. godine o utvrđivanju pravila o stavljanju gnojidbenih proizvoda EU-a na raspolaganje na tržištu te o izmjenama uredaba (EZ) br. 1069/2009 i (EZ) br. 1107/2009 i stavljanju van snage Uredbe (EZ) br. 2003/2003 kojom su propisani uvjeti za gnojidbeni proizvod i koja je stupila na snagu 16. srpnja 2022. godine. Nakon dostave dopunjenog Elaborata u listopadu 2022. godine isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/200; URBROJ: 517-05-2-2-22-6 od 15. studenoga 2022. godine) da se za navedeni zahvat sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša, pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom.

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 niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Transportni vodoopskrbni cjevovod Novakovec-Poljanec prelazi preko vodnog tijela CDRN0038_001 na jednom mjestu, dok planirani cjevovodi sustava odvodnje dijela naselja Općine Ljubešćica na dva mjesta prelaze preko vodnog tijela CDRN0195_001 i nalaze se 50 m od vodnog tijela CDRN0017_003. S obzirom da su cjevovodi planirani u profilima postojećih prometnica te da će se za prelazak preko vodnih tijela površinskih voda koristiti postojeći prijelazi, tijekom izvođenja radova neće doći do smanjenja protjecajnih profila vodotoka pa se u tom smislu ne očekuju ni negativni utjecaji. Negativan utjecaj na vodna tijela površinskih i podzemnih voda do kojeg može doći u slučaju izlivanja goriva i maziva iz strojeva i opreme, nepropisnog odlaganja otpada, plavljenja gradilišta u slučaju velikih voda, nepostojanja odgovarajućeg rješenja za sanitarne otpadne vode s gradilišta i slično moguće je u najvećoj mjeri izbjeći dobrom organizacijom gradilišta, pridržavanjem zakonom definiranih obveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te korištenjem redovito održavanih strojeva i vozila. Planirani zahvat djelomično se nalazi na području koje je pod potencijalnim značajnim rizikom poplavlivanja. Međutim, uzimajući u obzir da će se svi dijelovi sustava izvesti vodonepropusno, negativni utjecaji na vodna tijela se ne očekuju. Također, ne očekuje se ni negativan utjecaj na tlo. Naime, izgradnja sustava vodoopskrbe i odvodnje, odnosno polaganje novih cjevovoda odvijat će se u koridorima postojeće cestovne infrastrukture pa neće doći do krčenja vegetacije ni do narušavanja ili trajnog gubitka tla. Tijekom radova na izgradnji planiranog zahvata očekuje se onečišćenje zraka prouzročeno ispušnim plinovima koji nastaju kao produkti izgaranja pogonskog goriva građevinskih strojeva i vozila te raznošenjem prašine s gradilišta. Navedeni utjecaj čiji će intenzitet ovisiti o vremenskim prilikama, i to ponajprije o jačini vjetrova i oborinama, je neizbježan, ali uzimajući u obzir da će isti biti ograničen na vrijeme i lokaciju izvođenja radova neće značajnije utjecati na kvalitetu zraka. Također, tijekom izvođenja građevinskih radova doći će do povećanja razine buke i vibracija koje će utjecati na život lokalnog stanovništva. Međutim, radi se o kratkotrajnim, vremenski i prostorno ograničenim utjecajima niskog intenziteta koji neće biti značajni. Tijekom korištenja planiranog zahvata izvor buke predstavljat će rad crpnih stanica. No, s obzirom da se radi o utjecaju ograničenom na njihovu neposrednu blizinu isti nije ocijenjen kao značajan.

Moguća pojava neugodnih mirisa tijekom korištenja planiranog zahvata posljedica je pojave dušikovih spojeva (amonijaka), sumpornih spojeva (sumporovodika, merkaptana), ugljikovodika (otapala, metan i sl.) te organskih kiselina u otpadnim vodama. Navedene onečišćujuće tvari ne ugrožavaju kvalitetu zraka svojom koncentracijom, ali mogu utjecati na kvalitetu života. Stoga će se u cilju sprječavanja širenja neugodnih mirisa svi objekti sustava odvodnje gdje je takva pojava moguća izvesti u zatvorenim prostorima te će se otpadni zrak prije ispuhivanja u atmosferu pročišćavati na filtrima otpadnog zraka. Provedbom planiranog zahvata očekuje se pozitivan utjecaj na stanovništvo jer će proširenje vodoopskrbne mreže rezultirati boljom dostupnošću pitke vode, a priključenjem kućanstava na sustav javne odvodnje prestat će ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda u okoliš. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Zgusnuti mulj s oko 5 % suhe tvari s UPOV-a Ljubešćica prevozi se na cisternama na UPOV Varaždin gdje će se podvrgavati anaerobnoj stabilizaciji i dehidraciji zajedno s muljem koji se generira na UPOV-u Varaždin, što je u skladu s propisanom mjerom I.1. iz izreke rješenja. Prisutnost građevinske mehanizacije, strojeva i prijevoznih sredstava kao i samo izvođenje radova negativno će utjecati na vizualnu kvalitetu prostora. No, uzimajući u obzir da se radi o privremenom utjecaju koji je ograničen na vrijeme izvođenja radova isti neće biti značajan. S obzirom da će se cjevovodi najvećim dijelom položiti u koridorima postojećih cesta i putova u naseljenim područjima te da će nove crpne stanice i vodospremnik također biti smješteni ispod površine zemlje planirani zahvat neće zadirati u postojeće strukture krajobraza. Lokacije planiranog zahvata nalaze se izvan područja zaštite kulturnih dobara pa se tijekom izgradnje i korištenja planiranog zahvata ne očekuju negativni utjecaji na evidentiranu kulturnu baštinu koja se nalazi u široj okolici. Negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat se ne očekuje. Štoviše, izgradnjom planiranog zahvata doći će do pozitivnog utjecaja na klimatske promjene jer se zbog korištenja UPOV-a umjesto septičkih jama očekuje smanjenje emisija stakleničkih plinova za 894,7 t CO₂/god.

Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Lokacija zahvata se prema Prilogu II. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21) nalazi na sljedećim stanišnim tipovima koji spadaju u rijetka i/ili ugrožena staništa: C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe, C.2.3.2.1. Srednjeeuropske livade rane pahovke i C.2.2.3. Zajednice higrofilnih zeleni. Uzimajući u obzir da će se cjevovodi polagati u koridorima postojeće infrastrukture odnosno u koridorima postojećih cesta i putova u izgrađenim područjima naselja doći će do malog zauzeća okolnih staništa koja su široko rasprostranjena. S obzirom na činjenicu da sustav odvodnje pridonosi poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda i budući da se radi o UPOV-u II. stupnja pročišćavanja, planirani zahvat neće negativno utjecati na rijeku Bednju koja predstavlja recipijent. Stoga je uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) dio zahvata odvodnje Ljubešćica graniči s Područjima očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001392 *Ljubešćica* i HR2001410 *Livade uz Bednju III*. Navedena POVS područja su kao područja od značaja za Zajednicu objavljena u Provedbenoj odluci Komisije EU 2021/161 od 21. siječnja 2021. godine o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS-ovi prvotno su potvrđeni provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine. S obzirom da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže provedbom zahvata neće doći do zauzeća ciljnih

stanišnih tipova POVS-a HR2001410 *Livade uz Bednju III* 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion Senecion fluviatilis*) i 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*). Uzimajući u obzir da se zahvat nalazi u koridoru cesta i putova koji ne predstavljaju pogodno stanište za ciljnu vrstu POVS-a HR2001410 *Livade uz Bednju III* kiseličinog vatrenog plavca (*Lycaena dispar*), kao ni za ciljnu vrstu POVS-a HR2001392 Ljubeščica jadransku kozonošku (*Himantoglossum adriaticum*) i budući da postoji široka zastupljenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar navedenih područja ekološke mreže, provedbom zahvata može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu propisane mjere 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 mjere zaštite okoliša propisane u točki I. izreke ovog 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. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga 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 Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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.



DOSTAVITI:

- Varkom d.d., Trg bana Jelačića 15, Varaždin (R!, s povratnicom!)