



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-351-03/18-09/65
URBROJ: 517-03-1-3-2-19-9
Zagreb, 4. ožujka 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 i 12/18), a u vezi sa člankom 71. Zakona o izmjeni i dopuni Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) 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 Općine Barilović, Barilović bb, Barilović nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – izmjene zahvata sustava javne vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda – izgradnja vodoopskrbnog sustava odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda turističko-sportskog centra Korana u naselju Donji Velemerić na području Općine Barilović – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – izmjene zahvata sustava javne vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda – izgradnja vodoopskrbnog sustava odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda turističko-sportskog centra Korana u naselju Donji Velemerić na području Općine Barilović – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Općina Barilović, iz Barilovića, Barilović bb, 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, Općine Barilović, iz Barilovića, Barilović bb, 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 Općina Barilović, sa sjedištem u Barilovićima, Barilović bb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba), 29. kolovoza 2018. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava javne vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda – izgradnja vodoopskrbnog sustava odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda turističko-sportskog centra Korana u naselju Donji Velemerić na području Općine Barilović. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u kolovozu 2018. godine izradio ovlaštenik EKO-MONITORING d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/130; URBROJ: 517-06-2-2-13-3 od 30. prosinca 2013. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivica Šoltić, dipl.ing.geot.

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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), u daljnjem tekstu: Uredba. Naime, za zahvat naveden u točki 10.4. Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje, a u vezi sa točkom 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 i točkom 9.1. Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo) Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18), 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 o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjene zahvata sustava javne vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda – izgradnja vodoopskrbnog sustava odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda turističko-sportskog centra Korana u naselju Donji Velemerić na području Općine Barilović.

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 20. rujna 2018. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-09/65, URBROJ: 517-03-1-2-18-2, od 18. rujna 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda izgrađen je u skladu s podatkom da kota visokih stogodišnjih voda na toj lokaciji iznosi 118,49 m te je ispušt pročišćene otpadne vode predviđen na koti 118,60 m. U veljači 2014. godine utvrđena je nova visina stogodišnjih visokih voda koja iznosi 120,19 m. Kako uređaj ne zadovoljava navedeni uvjet i ne može funkcionirati u uvjetima plavljenja, planira se novi uređaj za pročišćavanje otpadnih voda. Nakon izgradnje planiranog sustava odvodnje, uklanja se postojeći UPOV i ispušt, a otpadne vode iz prostora naselja Donji Velemerić se planiranim gravitacijskim i tlačnim kanalima*

preusmjeravaju na planirani uređaj za pročišćavanje kapaciteta 800 ES. Nakon uklanjanja postojećeg uređaja, površina infrastrukturnih sustava - uređaj za pročišćavanje (IS2) na kojoj se nalazio, uređuje se kao javna ili zaštitna zelena površina. Zbog cilja postizanja i zadržavanja određene kvalitete površinskih voda na području općine Barilović, zaštite zdravlja i usklađenja potreba s planiranim turističko-sportskim centrom Korana u naselju Donji Velemerić između ostalog potrebno je osigurati rekonstrukciju postojećeg sustava odvodnje i izgradnju novog UPOV-a. Za ispuštanje pročišćenih otpadnih voda s UPOV Donji Velemerić predviđen je obalni ispust u prirodni recipijent rijeku Koranu, a na području lokacije zahvata je recipijent dio sliva koje prema Odluci o određivanju osjetljivih područja (NN 81/10, 141/15) predstavlja sliv osjetljivog područja. Nakon planirane izgradnje UPOV-a koristit će otvoreni sustav pročišćavanja otpadnih voda, prema čemu je moguće širenje neugodnih mirisa u zrak tijekom obrade otpadnog mulja iz uređaja (višak mulja iz aeracijskog bazena i mulj sa finog sita na ulazu u UPOV), međutim muljevi će se obraditi i prikupljati u zatvorenim kontejnerima i privremeno skladištiti do zbrinjavanja na propisani način. Glavnim projektom obuhvaćena je izrada novog i rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda kroz u zoni obuhvata turističko-sportskog centra Korana. Ukupna dužina cjevovoda je $L = 1\ 215,02$ m, promjera DN 160 mm, kojim će se osigurati opskrba objekata vodom za piće te zakonom propisanom potrebnom količinom protupožarne vode, a sve prema odnosnim propisima. Kako je to projektnim zadatkom i predviđeno, vodoopskrbno područje planiranog sustava vanjske hidrantske mreže čini mreža cjevovoda općine Barilović.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/18-09/65; URBROJ: 517-03-1-3-2-18-3 od 13. rujna 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj, zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Sektoru za održivo gospodarenja otpadom Ministarstva i Upravnom odjelu za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/318; URBROJ: 517-05-2-2-18-4 od 18. listopada 2018. godine) u kojem 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: 325-11/18-05/58; URBROJ: 517-07-3-2-19-3 od 21. veljače 2019. godine) da s aspekta vodnoga gospodarstva nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj, zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/350; URBROJ: 517-04-2-18-2 od 4. listopada 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenja otpadom dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/341; URBROJ: 517-03-2-2-18-2 od 26. listopada 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-02/20; URBROJ: 2133/1-07-01/02-18-02 od 9. listopada 2018. godine) da je zahvat prihvatljiv za okoliš i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata 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 glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Na udaljenosti od 200 metara uzvodno od lokacije ispusta nalazi se opskrbni cjevovod koji će se priključiti na opskrbni cjevovod za zahvat vode iz rijeke Korane za potrebe turističko-sportskog centra Korana. Postojeći vodoopskrbni cjevovod nalazi se na udaljenosti od 140 metara sjeverno od lokacije zahvata, a planirani oko 30 metara zapadno. Otpadne vode dovodit će se do UPOV preko planiranog gravitacijskog kanala sanitarnih otpadnih voda, a u istom koridoru smješten je planirani gravitacijski kanal oborinskih i otpadnih voda iz centra Korana. Ispust pročišćenih sanitarnih voda, otpadnih voda iz centra Korana te oborinskih planiran je u rijeku Koranu. Izgradnjom UPOV-a se pridonosi očuvanju stanja vodnih tijela, prvenstveno kvalitete rijeke Korane u koju će se izvesti ispušt pročišćenih otpadnih voda. Utjecaji zbog emisija (buke i prašine) uslijed izvođenja planiranih građevinskih radova izgradnje su privremeni. Zaštićene geološke vrijednosti nisu evidentirane na prostoru obuhvata zahvata. Izgradnja planiranog zahvata provoditi će se u površinskom sloju tla. S obzirom na vrlo mali obujam zahvata kao i morfologiju prostora na kojemu će biti smještena buduće građevine (stabilno područje ujednačene visine) kao i sastava temeljnog tla (aluvij) kod izgradnje građevine neće biti utjecaja na geološke i hidrogeološke značajke prostora, a kako su najbliži površinski vodotoci na dovoljnim udaljenostima od prostora obuhvata lokacije zahvata neće biti narušeni hidrogeološki odnosi predmetnog područja. Tijekom izvođenja radova sav otpad će se privremeno skladištiti te predavati ovlaštenim osobama. Obzirom da će se većina radova odvijati u zonama naselja odnosno u koridoru postojeće ceste, tijekom izgradnje ne očekuju se negativni utjecaji na kvalitetu stanja voda površinskih vodnih tijela. Za pristup gradilištu koristiti će se postojeća pristupna prometnica stoga se ne očekuju dodatna zauzimanja površina tla, te se ne očekuje značajan utjecaj na tlo zbog odvijanja prometa. Mogući negativni utjecaj postoji od potencijalnog onečišćenja pogonskim gorivima, mazivima i tekućim materijalima koji se koriste pri građenju, što za posljedicu može imati njihovu infiltraciju u tlo i podzemlje. Vjerojatnost ovog negativnog utjecaja moguće je umanjiti redovitim održavanjem i servisiranjem strojeva, zabranom skladištenja goriva i maziva na području gradilišta te pridržavanjem mjera i standarda za građevinsku mehanizaciju. Utjecaj zahvata na tlo tijekom korištenja se ne očekuje, a negativan utjecaj moguć je samo u slučaju elementarnih nepogoda, akcidentne situacije ili u slučaju nepravilnog održavanja opreme, prijevoznih sredstava i dijelova uređaja te sustava kada je moguća je pojava istjecanja otpadnih voda u okolno tlo. Ovi utjecaji mogu se spriječiti pravovremenom kontrolom i redovnim održavanjem svih dijelova sustava. Tijekom izvedbe planiranog zahvata negativni utjecaji na vode mogu nastati samo u slučaju akcidentnih situacija izlivanja štetnih i opasnih tekućina iz radnih strojeva na tlo i njihovim otjecanjem u podzemlje kao i prostorno ograničenim onečišćenjima zbog nepažljivog rukovanja opasnim tvarima. Pažljivim radom i pravovremenim uklanjanjem eventualno nastalog onečišćenja ti utjecaji se mogu izbjeći, pa planirani zahvat neće prouzrokovati negativan utjecaj na površinske i podzemne vode. Svi planirani radovi na sustavu odvodnje i na UPOV Donji Velemerić izvest će se vodonepropusno, što će se dokazati ispitivanjem na svojstvo vodonepropusnosti, strukturne stabilnosti i funkcionalnosti sustava odvodnje. Zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18). Prema navedenom površinski vodotoci i vodocrpilišta u okolici lokacije zahvata neće biti izravno ugroženi zbog dovoljne prostorne udaljenosti od lokacije zahvata iako je predviđeno ispuštanje vode nakon UPOV-a Donji Velemerić u rijeku Koranu. Provođenjem planiranog zahvata procjenjuje se da će pročišćena voda koja će se upuštati u recipijent neznatno utjecati na stanje vodnog tijela, a krajnji i predviđeni rezultat je zadržavanje dobrog stanja vodnog tijela CSRN0012_003 Korana. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) zahvat se djelomično nalazi unutar ekološke mreže (južna granica sportskog centra u širini od oko 35 m i planirani ispušt UPOV-a), unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001505 Korana nizvodno

od Slunja. S obzirom na obilježja zahvata i lokaciju na već antropogeno izmijenjenom području u trasi postojećih prometnica i cjevovoda te lokalni doseg utjecaja, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, prethodnom ocjenom isključen je značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Tijekom izvođenja radova može doći do negativnog utjecaja na tlo kod ukopavanja cjevovoda, povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom transporta opreme, rada strojeva i mehanizacije. Navedeni utjecaji su privremenog karaktera te su ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode 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 i članku 24. stavku 1. 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 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. 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 Rijeci, Ulica Erazma Barčića 5, 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).



DOSTAVITI:

1. Općina Barilović, Barilović bb, Barilović (**Preporučeno R!, s povratnicom**)