



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/20-09/237

URBROJ: 517-03-1-2-21-17

Zagreb, 20. siječnja 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 84. 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 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev opunomoćenika Kaina d.o.o., Oporovečki omajek 2 iz Zagreba u ime nositelja zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o., Dolac 14 iz Rijeke, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – sustav javne vodoopskrbe, sustav javne odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Kraljevica, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sustav javne vodoopskrbe, sustav javne odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Kraljevica, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Vodovod i kanalizacija d.o.o., Dolac 14 iz Rijeke, 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 Vodovod i kanalizacija d.o.o., Dolac 14 iz Rijeke, 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

Opunomoćenik Kaina d.o.o., Oporovečki omajek 2 iz Zagreba je u ime nositelja zahvata Vodovod i kanalizacija d.o.o., Dolac 14 iz Rijeke, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 20. srpnja 2020. godine podnio Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava javne vodoopskrbe, sustava javne odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Kraljevica, Primorsko-goranska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u srpnju 2020. godine izradio te u studenome 2020. 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: 517-06-2-1-1-16-2 od 23. kolovoza 2016. godine); Voditelj izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, prof.biol.

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 točkama 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* i 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, 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 rekonstrukciju i izgradnju sustava javne vodoopskrbe, sustava javne odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) aglomeracije Kraljevica.

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 7. rujna 2020. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava javne vodoopskrbe, sustava javne odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Kraljevica, Primorsko-goranske županije (KLASA: UP/I-351-03/20-09/237; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 2. rujna 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predmetni zahvat se odnosi na rekonstrukciju i izgradnju sustava javne vodoopskrbe, sustava javne odvodnje sa uređajem za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Kraljevica na području aglomeracije Kraljevica. Planira se izgradnja i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe koji obuhvaća tlačni cjevovod iz vodozahvata Dobrice ukupne duljine 3 752 m, rekonstrukcija distributivne mreže i kućnih priključaka ukupne duljine 6 267 m te dogradnja distributivne mreže ukupne duljine 4 311 m, vodospreme VS Kraljevica 500 m³, te glavnih transportnih pravaca zbog izgradnje vodospreme ukupne duljine 3 521 m. Predviđena je izgradnja sustava javne odvodnje u ukupnoj duljini 25 041 m, 19 crpnih stanica sa oko 6 236 m tlačnih cjevovoda te rekonstrukcija odnosno sanacija postojećeg sustava odvodnje ukupne duljine 5 852 m. Također, planirana je izgradnja UPOV Kraljevica koji će biti smješten na k.č. 2997/1 k.o. Kraljevica, s podmorskim ispuštom, ukupnog kapaciteta 6 300 ES s odgovarajućim stupnjem pročišćavanja, a recipijent ispuštanja je more. Planirani podmorski ispušt dug je 1*

250 m (kopnena dionica 650 m i podmorska 600 m). U naseljima Križišće, Veli Dol i Mali Dol otpadne vode će se prikupljati u septičke jame koje će se prazniti na UPOV-u Kraljevica. Nastali mulj će se predavati ovlaštenim osobama na daljnju obradu.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/237; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 2. rujna 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi za klimatske aktivnosti Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Gradu Kraljevica.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/268; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 18. rujna 2020. 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 zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 325-11/20-05/228; URBROJ: 517-07-3-2-20-4 od 21. listopada 2020. godine) te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/228; URBROJ: 517-07-3-2-20-8 od 5. siječnja 2021. godine) da za predmetni zahvat sa vodno gospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/252; URBROJ: 517-04-2-20-2 od 17. rujna 2020. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 351-01/20-02/251; URBROJ: 517-07-03-2-2-20-2 od 14. rujna 2020. godine) te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/251; URBROJ: 517-03-2-2-20-4 od 18. prosinca 2020. godine) da se za predmetni zahvat sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/19; URBROJ: 2170/1-03-08/3-20-5 od 25. rujna 2020. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša. Grad Kraljevica dostavio je Mišljenje (KLASA: 032-01/13-01/6; URBROJ: 3170/08-03-20-66 od 14. rujna 2020. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša.

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: Tijekom izgradnje sustava vodoopskrbe, odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Kraljevica može doći do negativnog utjecaja na tlo, do nastajanja određenih količina i vrsta otpada, povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom transporta opreme, rada strojeva i mehanizacije, međutim 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 te predati ovlaštenim osobama. Izgradnja sustava javne vodoopskrbe i odvodnje, odnosno polaganje novih cjevovoda i kolektora u potpunosti će se odvijati u cestovnom koridoru. Polaganjem cijevi u cestovni koridor neće doći do krčenja vegetacije niti do narušavanja ili trajnog gubitka tla. Ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, niti negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. Tijekom korištenja zahvata može doći do nastajanja neugodnih mirisa na crpnim stanicama, u kanalizacijskim cijevima te na dijelovima UPOV-a. Budući da će se osigurati hidraulički povoljni uvjeti tečenja u sustavu odvodnje te odzračivanje biofilterima,

utjecaj navedenih mirisa će se izbjeći. Na području obuhvata zahvata nalaze se sljedeća vodna tijela: priobalne vode O423-RIZ te O413-BAZ, površinska vodna tijela JKRN0290_001 Bakarački rov i JKRN0089_001 Dubračina i grupirano vodno tijelo podzemne vode JKGĪ_05 – RIJEKA – BAKAR čija su stanja ocijenjena dobrim. Za vrijeme izvođenja zahvata doći će do privremenog zamućenja vodenog stupca prijelaznog vodnog tijela O423-RIZ uslijed postavljanja novog podmorskog cjevovoda što može dovesti do privremenog narušavanja kakvoće morske vode na području zahvata, ponajprije zbog smanjenja prozirnosti. Navedeni utjecaji su ograničenog vremena trajanja i prostorno su ograničeni. Nakon završetka izvođenja radova očekuje se povratak prozirnosti vodenog stupca i kakvoće morske vode u prvobitno stanje pa se stoga utjecaj ne smatra značajnim. Za vrijeme izvođenja radova se očekuje utjecaj na morska staništa: G32 Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja, G41 Cirkalitoralni muljevi i G42 Cirkalitoralni pijesci. Privremena promjena staništa će biti posljedica podizanja sedimenta i zamućenja vodenog stupca te privremenog negativnog utjecaja na staništa zajednica na trasi ispusta. Pročišćene otpadne vode ispuštat će se u priobalne vode akvatorija Grada Kraljevice, a sam ispust ne nalazi se u osjetljivom području. Dio zahvata planiranog sustava javne odvodnje i UPOV Kraljevica nalazi se na području potencijalno značajnog rizika od poplava. Tehničkim rješenjem je predviđeno da će sve građevine, pa tako i crpne stanice biti izvedene vodonepropusno i otporne na utjecaj morske vode, radovi se neće izvoditi za vrijeme visokog vodostaja te se ne očekuju negativni utjecaji na vodna tijela. Također, dobivenim rezultatima numeričke analize utjecaja rada podmorskog ispusta i metodologije kombiniranog pristupa utvrđeno je da će se uz primjenu tehnologije odgovarajućeg stupnja pročišćavanja osigurati zadovoljavajuća kvaliteta mora u cijelom štićenom pojasu do 300 m od obale te u cijelom površinskom sloju do dubine 4 m. Predmetni zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. uređaj za pročišćavanje otpadnih voda nalazi se na stanišnim tipovima J.1.1. Aktivna seoska područja i J.1.3. Urbanizirana seoska područja. Planirani kolektori prolaze sljedećim staništima C.3.5./D.3.1. Submediteranski i epimediteranski suhi travnjaci, D.3.1. Dračici, C.3.5./E.3.5. Submediteranski i epimediteranski suhi travnjaci / Primorske, termofilne šume i šikare medunca, E.3.5. Primorske, termofilne šume i šikare medunca, I.2.1. Mozaici kultiviranih površina, I.2.1./J.1.1./I.8.1. Mozaici kultiviranih površina / Aktivna seoska područja / Javne neproizvodne kultivirane zelene površine, I.8.1. Javne neproizvodne kultivirane zelene površine, J.1.1. Aktivna seoska područja, J.1.1./J.1.3. Aktivna seoska područja / Urbanizirana seoska područja, J.4.1. Industrijska i obrtnička područja. Morska staništa kojima prolazi ispust su: G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja, G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijene te G.4.2. Cirkalitoralni pijesci. S obzirom na to da će zahvat imati pozitivan utjecaj na kakvoću podzemnih i površinskih voda, te samim time na staništa i njihove biljne i životinjske zajednice ne očekuju se značajni utjecaji. Uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice okoliša. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže ("Narodne novine", broj 80/19) zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti od oko 2,6 km su Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci, koje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži ("Narodne novine", broj 124/13), te na udaljenosti od oko 2,6 km područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000029 Obala između rta Šilo i Vodotoč, koje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenog 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u

Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). S obzirom na karakteristike zahvata i udaljenost od područja ekološke mreže, prethodnom se ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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. i članku 27. 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, Barčićeva 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) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

1. Kaina d.o.o., Oporovečki omajek 2, Zagreb **R s povratnicom!**

Na znanje:

1. Vodovod i kanalizacija d.o.o., Dolac 14, Rijeka

