



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 procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I 351-03/19-09/50
URBROJ: 517-03-1-1-19-13
Zagreb, 4. lipnja 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. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Albanež d.o.o., Pomer 1, Pula, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – izmjena zahvata sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Medulin – Premantura – Banjole – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – izmjena zahvata sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Medulin – Premantura – Banjole – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Albanež d.o.o., Pomer 1, Pula, 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, Albanež d.o.o., Pomer 1, Pula, 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 Albanež d.o.o., Pomer 1, Pula, 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 27. veljače 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Medulin – Premantura – Banjole. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u prosincu 2018. godine izradio, a dopunio u travnju 2019. godine ovlaštenik Ekotop d.o.o. iz Zagreba, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/21; URBROJ: 517-03-1-2-18-7 od 15. listopada 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je Robert Španić, dip.ing.biol.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) 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 dr.)*, točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj 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 Albanež d.o.o. planira izmjenu zahvata sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Medulin-Premantura-Banjole na području Istarske 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) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 25. travnja 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Medulin – Premantura – Banjole (KLASA: UP/I-351-03/19-09/50; URBROJ: 517-03-1-1-19-3 od 24. travnja 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat odnosi se na izmjenu zahvata sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Medulin-Premantura-Banjole u općinama Medulin i Ližnjan. Planirani zahvat se u odnosu na ishodišno rješenje mijenja u dijelu koji se odnosi na sljedeće: izgradnju vodoopskrbne mreže koja se u naseljima Medulin, Ližnjan, Šišan, Premantura, Banjole, Vinkuran, Pomer i Vintijan povećava za oko 11 064 m (sa 9 506 m na 20 570 m), rekonstrukciju vodoopskrbne mreže koja se povećava za oko 534 m (sa 8 906 m na 9 440 m), proširenje sustava odvodnje u istim naseljima u ukupnoj duljini oko 24 597 m (sa 70 563 m na 95 160 m) te izgradnju 7 crpnih stanica (sa 14 na 21 crpnu stanicu). Zadržava se postojeća koncepcija aglomeracija sa zasebnim uređajima za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-ima), s tim da se kapacitet UPOV-a Medulin-Marlera povećava za 4 000 ES (sa 24 000 na 28 000 ES) i dograđuje na drugi (II.) stupanj pročišćavanja otpadnih voda. Previđeni recipijent za pročišćenu otpadnu vodu ostaje nepromijenjen. Mulj nastao u procesu obrade otpadne vode aerobno će se stabilizirati i dehidrirati te odvoziti s lokacije UPOV-a Medulin-Marlera putem ovlaštene pravne osobe.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/19-09/50; URBROJ: 517-03-1-1-19-4 od 24. travnja 2019. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije, Upravnom odjelu za prostorno planiranje i zaštitu okoliša Općine Medulin te Jedinostvenom upravnom odjelu Općine Ližnjan.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/63; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 10. svibnja 2019. 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 zaštitu mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/85; URBROJ: 517-07-3-1-1-19-3 od 22. svibnja 2019. godine) u kojem navodi da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš predmetnog zahvata. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/126; URBROJ: 517-03-2-2-19-2 od 17. svibnja 2019. godine) u kojem navodi da za predmetni zahvat sa stajališta gospodarenja otpadom nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/125; URBROJ: 517-04-2-18-2 od 21. svibnja 2019. godine) u kojem navodi da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/71; URBROJ: 2163/1-08-02/5-19-04 od 16. svibnja 2019. godine) u kojem navodi da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno planiranje i zaštitu okoliša Općine Medulin dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-01/0010; URBROJ: 2168/01-03/12-19-2 od 15. svibnja 2019. godine) u kojem navodi da namjeravani zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša. Jedinostveni upravni odjel Općine Ližnjan dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/1; URBROJ: 2168/03-01-19-2 od 15. svibnja 2019. godine) da namjeravani zahvat neće imati značajniji 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 glavne ocijene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Dobrom organizacijom gradilišta, koja uključuje i propisima definiran način korištenja redovno servisirane radne mehanizacije te rješavanje osnovnih sanitarno-tehničkih uvjeta za boravak ljudi na lokaciji izvođenja radova uz adekvatno zbrinjavanje otpada ne očekuje se negativan utjecaj na tijela priobalnih voda i podzemnih vodnih tijela na području obuhvata zahvata. Tijekom građenja i korištenja planiranog zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na tlo, s obzirom da je predviđeno adekvatno zbrinjavanje svih oborinskih, fekalnih i otpadnih voda, kao i zbrinjavanje svih drugih otpadnih tvari koje će nastajati radom pojedinih dijelova sustava vodoopskrbe i odvodnje. Važno je nastaviti redovite analize emisija građenja kod konačnog zbrinjavanja/skladištenja/stabilizacije mulja na tlu, odgovarajuće razine suhe tvari, filtracije, evaporacije, korištenja obnovljivih izvora energije u postupku sušenja mulja. Također, posebna pažnja treba biti usmjerena na kontinuitet u radu postrojenja UPOV-a, utjecaj emisija odvodnje na cjelokupan zahvat, ali i postupanje s natrijevim hipokloritom (NaClO), željeznim trikloridom (FeCl₃), limunskom kiselinom, odnosno na kumulativni zbroj emisijskih jedinica stakleničkih plinova. Tijekom izgradnje planiranog zahvata moguć je negativan utjecaj na kvalitetu zraka užeg područja lokacije zahvata u vidu emisija prašine i onečišćujućih tvari u zrak uslijed rada građevinskih strojeva i teretnih vozila, no navedeni utjecaj je lokalnog karaktera i vremenski ograničen na razdoblje izvođenja građevinskih radova. S obzirom na to da će se tijekom korištenja sustava odvodnje s UPOV-om smanjiti emisija CO₂ u atmosferu za 78,5 tona, očekuje se pozitivan utjecaj zahvata na klimatske

promjene. Također, ne očekuje se negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. Prisutnost građevinskih strojeva i konstrukcija tijekom građevinskih radova nepovoljno će djelovati na krajobrazne značajke prostora, međutim navedeni utjecaj je lokalnog karaktera te je vremenski ograničen. Na lokaciji zahvata nema evidentirane i zaštićene kulturno-povijesne baštine. S obzirom na opseg i karakter radova tijekom građenja planiranog zahvata, doći će do pojave buke jačeg intenziteta uslijed rada građevinskih vozila i mehanizacije, međutim ovaj utjecaj je privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Isti prestaje nakon izgradnje zahvata te se tijekom korištenja predmetne infrastrukture ne očekuje prekoračenje dozvoljenih razina buke. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Područje planiranog zahvata nalazi se manjim dijelom unutar Značajnog krajobraza Gornji Kamenjak, područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode te se temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) planirani zahvat djelomično nalazi unutar područja ekološke mreže – područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000032 *Akvatorij zapadne Istre*, područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000173 *Medulinski zaljev* te područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000032 *Akvatorij zapadne Istre*. Utjecaj tijekom izgradnje i rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža i mreža odvodnje ne postoji, jer su navedeni zahvati izvan ekološke mreže. Zahvati na UPOV-ima Premantura, Banjole – Bumbište i Medulin – Marlera nalaze se unutar područja ekološke mreže, međutim predmetni UPOV-i su već postojeći te se rekonstruiraju i nadograđuju. UPOV Medulin – Marlera jedini povećava kapacitet pročišćavanja otpadnih voda, međutim radi se o postojećem UPOV-u, kojima je to dosadašnjim djelovanjem već utjecao na antropogeno izmijenjene stanišne tipove. S obzirom da su podmorski ispusti za UPOV-e Medulin – Marlera i Premantura već izvedeni, a novi ispust UPOV-a Banjole bit će izgrađen na mjestu već postojećeg ispusta može se isključiti mogući negativni utjecaj na prethodno navedena područja ekološke mreže. Uzevši u obzir karakteristike i lokaciju planiranog zahvata, pridržavanjem propisa moguće je isključiti negativne utjecaje 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, 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, te članku 24. stavku 1. i 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata zaštite okoliša) 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. 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 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), Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17 i 129/17).



DOSTAVITI:

1. Albanež d.o.o., Pomer 1, 52100 Pula (**R!**, s povratnicom)