



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80

tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom

Sektor za procjenu utjecaja na okoliš i
industrijsko onečišćenje

KLASA: UP/I-351-03/16-08/201

URBROJ: 517-06-2-1-1-17-13

Zagreb, 10. srpnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Općina Slivno, Podgradina 41, Opuzen, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – sustav prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Blace u Dubrovačko–neretvanskoj županiji – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz sljedeće dodatne mjere zaštite okoliša:**

A. Mjere tijekom građenja i korištenja

Vode

1. S obzirom da se objekt nalazi u nebranjenoj području male učestalosti uz vodotok Malu Neretvu, potrebno je tehničko rješenje UPOV-a sa svim pripadajućim objektima prilagoditi i uskladiti s tom činjenicom. Potrebno je projektno rješenje objekta s pripadajućim instalacijama ispitati i uskladiti s uvjetima koji se mogu pojaviti uslijed velikih voda, pri čemu je potrebno svesti na najmanju moguću mjeru štetne posljedice na korisnika objekta, sam objekt i okoliš.

Zrak

2. U probnom radu UPOV-a provesti mjerenje kvalitete zraka na granici UPOV-a za sljedeće parametre: sumporovodik, amonijak i merkaptane. Granične vrijednosti propisane su u Uredbi o razinama onečišćujućih tvari u zraku (Narodne novine, broj 117/12), a mjerenje mora trajati u kontinuitetu najmanje 30 dana. Ukoliko izmjerene vrijednosti ne zadovoljavaju GV kvalitete zraka potrebno je ugraditi opremu za

smanjenje neugodnih mirisa te provesti kontrolno mjerenje kvalitete zraka na granici UPOV-a.

- II. Za namjeravani zahvat – sustav prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Blace u Dubrovačko–neretvanskoj županiji – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata Općina Slivno u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Općina Slivno, 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 kojim 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 Slivno, Podgradina 41, Opuzen (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš podnio je 16. kolovoza 2016. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za sustav prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Blace, Dubrovačko-neretvanska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio u kolovozu 2016. godine, ovlaštenik DVOKUT ECRO d.o.o., koji ima rješenje (suglasnost) Ministarstva zaštite okoliša i energetike (KLASA: UP/I-351-02/13-08/136, URBROJ: 517-06-2-2-2-13-3 od 16. studenoga 2013. godine; KLASA: UP/I-351-02/13-08/136, URBROJ: 517-06-2-1-2-14-5 od 15. listopada 2014. godine; KLASA: UP/I-351-02/13-08/136, URBROJ: 517-06-2-1-2-15-7 od 27. ožujka 2015. godine i KLASA: UP/I-351-02/13-08/136, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-8 od 26. travnja 2016. godine), za izradu elaborata zaštite okoliša. Voditeljica izrade Elaborata je Marijana Bakula, mag.ing.cheming.

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 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, Priloga II Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju sustava prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Blace.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. i točki 1. te članku 8. Uredbe o informiranju i

sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ("Narodne novine", broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike objavljena je 2. prosinca 2016. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Blace (KLASA: UP/I-351-03/16-08/201, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 23. studenoga 2016. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaborat zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom sljedeće :
Planira se izgraditi sustav prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda Aglomeracije Blace u Općini Slivno u Dubrovačko-neretvanskoj županiji. Sustav odvodnje otpadnih voda biti će razdjelni (odvojeni sustavi odvodnje za sanitarne i oborinske otpadne vode) a sustav odvodnje oborinskih otpadnih voda nije predmet ovog Elaborata i projekta. Sustav odvodnje naselja Blace je koncipiran tako da se otpadne vode iz sekundarnih kanala prikupljaju u obalnom kolektoru koji je položen duž obale naselja. Zbog malog uzdužnog pada obale nužna je izgradnja četiri crpne stanice. Otpadna voda iz zadnje crpne stanice se pumpa do prekidnog okna u koji dotiče i otpadna voda iz naselja Trn. Nakon toga sve otpadne vode gravitacijski se dovode do prihvatnog okna na UPOV-U Kosović. Sustav odvodnje naselja Trn koncipiran je tako da se otpadne vode prikupljaju u dva obalna gravitacijska kolektora (pravac sjever-jug i jug-sjever) kojima se odvođe u crpnu stanicu Trn. Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda sastojat će se od dovodnog cjevovoda, septičkog tanka sa crpkama, tlačnih i distribucijskih cjevovoda, biljnih bazena za pročišćavanje otpadne vode te ispusnih cjevovoda. Za pročišćavanje otpadnih voda koriste se biljni uređaji gdje se mikrobiološki razgrađuje organska tvar. Ukupno su predviđena tri bazena biljnih uređaja. Na tim biljnim uređajima ne nastaje mulj već se biološki razgrađuje. Recipijent pročišćenih voda je vodotok Mala Neretva. Na mjestu samog ispusta iz tlačnog cjevovoda u Malu Neretvu, predviđa se izvedba ispusne građevine. U Elaboratu je razmatrano 5 varijantnih rješenja odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području općine Slivno. Izabrana je varijanta 4.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu Ministarstvo) je u postupku ocjene dostavilo zahtjev za mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/16-08/201, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 23. studenoga 2016. godine.) Upravi za zaštitu prirode; Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora; Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/324, URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 22. prosinca 2016. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dala je Mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/425, URBROJ: 517-17-3 od 13. veljače 2017. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva Mišljenjem (KLASA: 351-01/16-02/651, URBROJ: 517-06-1-1-2-16-4 od 19. prosinca 2016. godine) je zatražila dopunu Elaborata. Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije dao je Mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/118, URBROJ: 2117/1-53/1-16-02 od 27. prosinca 2016. godine) da nije potrebno provođenje postupka procjene utjecaja zahvata. Temeljem Zaključka (KLASA: 351-03/16-08/201, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-8 od 20. veljače 2017. godine) dorađen je Elaborat i dostavljen ponovno Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva koja je utvrdila da je Elaborat nadopunjen sukladno njihovom mišljenju i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Mišljenjem (KLASA: 351-03/16-01/425, URBROJ: 517-17-8 od 27. lipnja 2017. godine) Uprava vodnoga gospodarstva

utvrdila je da je Elaborat nadopunjen sukladno njihovom mišljenju i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i 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 zahvata mogući su nepovoljni utjecaji od ispušnih plinova građevinske mehanizacije (produkata izgaranja goriva) i stvaranja prašine pri izvođenju radova ali budući da ovi negativni utjecaji prestaju nakon završetka gradnje nema potrebe za dodatnim mjerama zaštite od prašine. S obzirom na mali kapacitet UPOV-a i da se lokacija nalazi izvan izgrađenog dijela naselja, smatra se kako zahvat tijekom korištenja neće imati negativnih utjecaja na kvalitetu zraka. S obzirom na pojavnost poplava na području izgradnje UPOV-a i propisanu mjeru zaštite okoliša ne očekuje se drugih negativnih utjecaja na okoliš.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži ("Narodne novine", brojevi 124/13 i 105/15) planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže, i to unutar Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000031 Delta Neretve te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000031 Delta Neretve. Zahvat se nalazi izvan zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uzevši u obzir da se zahvat nalazi unutar područja ekološke mreže te da se radi o već antropogeniziranom području i da će se cjevovodi postavljati većinom na trasama postojećih prometnica i u naseljenom području te da se uspostavljanjem rada UPOV-a poboljšava kakvoća otpadnih voda koje se ispuštaju u recipijent, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativni utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, propisanih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka **I.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 93. stavku 3. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. 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, uz primjenu mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša propisanih 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 procjeni utjecaja na okoliš 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 produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Obveza navedena u točki **V.** ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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 Splitu, Put Supavla 21, 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 na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).

VISA STRUČNA SAVJETNICA
Davorka Maljak dipl.ing.



DOSTAVITI:

1. Općina Slivno, Podgradina 41, Opuzen (**R. s povratnicom!**)

