



**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 351-03/16-08/253

URBROJ: 517-06-2-1-2-17-7

Zagreb, 31. siječnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13 i 78/15), te 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 Komunalac d.o.o., Obala 2 br. 1, Vela Luka, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat – dogradnju sustava odvodnje aglomeracije Vela Luka – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – dogradnju sustava odvodnje aglomeracije Vela Luka – nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Komunalac d.o.o., Obala 2 br. 1, Vela Luka, 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, Komunalac d.o.o., Obala 2 br. 1, Vela Luka, 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.**

**Obrázloženje**

Nositelj zahvata, Komunalac d.o.o., Obala 2 br. 1, Vela Luka, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredbe), podnio je 14. listopada 2016. godine Ministarstvu zaštite okoliša i prirode zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava odvodnje aglomeracije Vela Luka. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, sukladno odredbama članaka 39. i 45. Zakona o ustrojstvu i djelokrugu ministarstava i drugih središnjih tijela državne

uprave ("Narodne novine", brojevi 93/16 i 104/16) od 16. listopada 2016. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu Ministarstvo).

Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u listopadu 2016. godine izradio ovlaštenik DVOKUT ECRO 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 351-02/13-08/136; URBROJ: 517-06-2-2-13-3 od 16. studenoga 2013. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marta Brkić, mag.ing.prosp.arch.

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*, a vezano za točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj...* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (dalje u tekstu: Ministarstvo). Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira dogradnju sustava odvodnje aglomeracije Vela Luka.

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 internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 11. studenoga 2016. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/16-08/253, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-2).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat obuhvaća dogradnju sustava odvodnje aglomeracije Vela Luka. Na području aglomeracije izgrađen je dio sustava odvodnje koji uključuje primarne kolektore u centru naselja Vela Luka, uređaj za pročišćavanje s prethodnim stupnjem pročišćavanja te kopneni i podmorski dio ispusta iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (u dalnjem tekstu: UPOV). Postojeći sustav odvodnje je razdjelnog tipa i njime se prikupljaju samo komunalne otpadne vode. UPOV je smješten na uzvisini iznad naselja Korčula i dimenzioniran na 27 000 ES. Prikupljena otpadna voda se preko crpne stanice (u dalnjem tekstu: CS) Vela Luka tlačnim cjevovodom odvodi na UPOV, te se nakon pročišćavanja kroz hidrotehnički tunel i podmorski ispust ispušta u Korčulanski kanal. Točka ispuštanja nalazi se na 500 m od obale, a pročišćena otpadna voda se ispušta kroz difuzor koji se nalazi na dubini oko 67 m. Prema projekciji broja korisnika u aglomeraciji za dugoročno razdoblje procijenjeno je smanjenje broja na manje od 10 000 ES. Predmetnim zahvatom nije planirana nadogradnja UPOV-a vezano za kapacitet niti stupanj obrade. Planirani radovi uključuju samo dogradnju sustava odvodnje i odnose se na izgradnju oko 19 000 m gravitacijskih cjevovoda na području Vele Luke – centar, oko 7 000 m gravitacijskih cjevovoda u izdvojenim područjima aglomeracije, izgradnju oko 1 500 m tlačnih cjevovoda na području Vele Luke – centar te oko 2 250 m tlačnih cjevovoda i izdvojenim područjima. Koncepcija sustava odvodnje u kratkoročnom razdoblju predviđa izgradnju sekundarne mreže unutar naselja Vela Luka, kojom se otpadne vode gravitacijski odvode do primarnog obalnog kolektora. Zbog male visinske razlike za transport otpadne vode do UPOV-a potrebna je izgradnja dodatnih crpnih stanica (u dalnjem tekstu: CS) pa su tako na području Vele Luke – centar planirane tri nove CS a u izdvojenim područjima sedam novih CS. Radovi za polaganje cjevovoda se izvode u koridoru postojećih prometnica. CS će se izvesti kao ukopane, a crpni bazeni će se izvesti od vodonepropusnog betona.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/253, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-3 od 10. studenoga 2016. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi

vodnoga gospodarstva Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/313, URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 5. prosinca 2016. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvativ za ekološku mrežu. Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/108, URBROJ: 2117/1-53/1-16-02 od 2. prosinca 2016. godine) prema kojem se dogradnjom sustava odvodnje aglomeracije Vela Luka ne očekuju značajniji negativni utjecaji na sastavnice okoliša te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva tražila je dopune Elaborata u dijelu koji se odnosi na vodno gospodarstvo. Nakon izvršenih dopuna Elaborata koje im je ovlaštenik dostavio 20. siječnja 2017. godine daju Mišljenje (KLASA: 325-01/16-01/471, URBROJ: 517-17-4 od 23. siječnja 2017. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za predmetni zahvat.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

**Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:**

Postojećim sustavom odvodnje aglomeracije Vela Luka pokriveno je vrlo malo područje, a veliki dio otpadnih voda se prikuplja u sabirnim jamama upitne vodonepropusnosti iz kojih se otpadne vode prelijevaju u tlo i more zaljeva Vela Luka, koji je prema Odluci o određivanju osjetljivih područja („Narodne novine“, brojevi 81/10 i 141/15) određen kao osjetljivo područje mora – eutrofno područje. Realizacijom planiranog zahvata obuhvatit će se veći dio korisnika aglomeracije Vela Luka, a otpadne vode će se uz prethodno pročišćavanje ispuštati u Korčulanski kanal koji je prema navedenoj Odluci određen kao normalno područje mora. Time će se postići značajnije poboljšanje postojećeg stanja okoliša jer će se sanacijom dosadašnjeg neodgovarajućeg načina ispuštanja otpadnih voda, koje predstavlja kontinuirani izvor onečišćenja, pozitivno utjecati na kvalitetu priobalnih voda i staništa vezanih uz njih. Tijekom izvođenja radova na dogradnji sustava mogući su negativni utjecaji na kvalitetu zraka zbog ispušnih plinova vozila i mehanizacije na gradilištu te povećanje količine prašine uslijed kretanja kamiona i radnih strojeva. Negativan utjecaj je privremenog karaktera i javlja se u neposrednoj zoni izgradnje te će prestati kada se završe građevinski radovi. Tijekom korištenja zahvata negativan utjecaj na kvalitetu zraka moguće je kao pojava neugodnih mirisa. Mjesta moguće emisije mirisa u sustavu odvodnje su (revizijska) okna i precrpne stanice, a do njihove emisije iz malih sustava odvodnje dolazi uslijed izrazito nepovoljnih meteoroloških uvjeta. Dogradnjom sustava odvodnje smanjit će se korištenje sabirnih jama, a time i smanjiti emisija metana pa će se tako i smanjiti negativan utjecaj na klimatske promjene. Na području aglomeracije nema stalnih niti povremenih vodotoka te se utjecaj tijekom izgradnje odnosi na radove koji se odvijaju neposredno uz obalu mora uslijed kojih može doći do emisija prašine, ali se utjecaj zbog privremenog trajanja izgradnje i uskog prostora rasprostiranja ocjenjuje kao malen. U slučaju nekontroliranih postupaka tijekom građenja mogući su manji akcidenti prilikom transporta materijala i otpada, a u ekstremnim slučajevima nepažnje i mogućnost izbijanja požara. Također je moguće onečišćenje tla gorivom, mineralnim uljima, mazivima i dr. Vjerljost nastanka akcidentnih situacija i negativnog utjecaja na okoliš će se smanjiti dobrom organizacijom gradilišta. Planirani zahvat se temeljem Zakona o zaštiti prirode ne nalazi unutar zaštićenog područja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) područje planiranog zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže, ali unutar aglomeracije se nalaze točkasti lokaliteti; Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS): „HR2000171 Tabaina špilja“ i „HR3000376 Jama Stračinčica“. Izvođenje građevinskih radova izgradnje i

rekonstrukcije sustava odvodnje odvijat će se u koridorima postojeće infrastrukture te stoga neće doći do mogućeg utjecaja na stanišne tipove (8310 Šipanje i jame zatvorene za javnost i 8330 Preplavljenje ili dijelom preplavljenje morske šipanje) navedenih područja ekološke mreže. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti predmetnog zahvata za ekološku mrežu, s obzirom na karakteristike zahvata i lokaciju zahvata izvan područja ekološke mreže, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša, te 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 Upravnog судa u Splitu, Put Supavla 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja.

Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisnom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna sukladno članku 32. Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 115/16), a u vezi s Tarifom br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



DOSTAVITI:

- Komunalac d.o.o., Obala 2 br. 1, 20270 Vela Luka (**R!, s povratnicom**)

NA ZNANJE:

- Dubrovačko-neretvanska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode, Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik