



**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-351-03/17-08/197  
URBROJ: 517-06-2-1-1-17-10  
Zagreb, 14. prosinca 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), 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 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Vodovod d.o.o. Omiš za vodoopskrbu i odvodnju, sa sjedištem u Omišu, Četvrt Vrilo 6, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat – vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Omiš – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Omiš – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Vodovod d.o.o. Omiš za vodoopskrbu i odvodnju, iz Omiša, Četvrt Vrilo 6, 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 d.o.o. Omiš za vodoopskrbu i odvodnju, iz Omiša, Četvrt Vrilo 6, 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 Vodovod d.o.o. Omiš za vodoopskrbu i odvodnju, sa sjedištem u Omišu, Četvrt Vrilo 6, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 16. lipnja 2017. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš vodno – komunalne infrastrukture aglomeracije Omiš. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u svibnju 2017. godine izradio ovlaštenik IGH d.d. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/123; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-7 od 23. studenoga 2015. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr. sc. Anita Erdelez, dipl.ing.građ.

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 13. *Izmjena zahvata iz Priloga 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*, u točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, te u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe... i dr.)* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13), 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 dogradnju biološkog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a), rekonstrukciju i dogradnju vodoopskrbne mreže te proširenje postojeće mreže odvodnje na području aglomeracije Omiš.

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 24. srpnja 2017. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Omiš (KLASA: UP/I 351-03/17-08/197; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-2 od 19. srpnja 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvat aglomeracije Omiš obuhvaća četiri naselja: Duće, Borak, Omiš i Zakučac. Planirana je nadogradnja pjeskolova i mastolova na postojećem uređaju za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Omiš-Priko I stupnja pročišćavanja (mehanička obrada) te izgradnja UPOV-a II stupnja pročišćavanja (biološka obrada), ukupnog kapaciteta 24 000 ES, na postojećoj lokaciji Priko. Recipijent ispuštanja pročišćenih otpadnih voda ostaje u Brački kanal, podmorskim ispustom dužine 1 600 m (difuzorska sekcija - 123,3 m). Višak biološkog mulja će se dodatno obraditi na UPOV-a Split-Stupe. Mulj će se transportirati cisternama. Izvest će se rekonstrukcija i dogradnja vodoopskrbne mreže, planira se proširenje postojeće mreže odvodnje te rekonstrukcija, dogradnja i sanacija postojećeg sustava odvodnje.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/17-08/197; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-3 od 19. srpnja 2017. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i

informacijski sustav ovog Ministarstva, Upravnom odjelu za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije i Gradu Omiš.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/314; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 16. kolovoza 2017. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvativ za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/441; URBROJ: 517-06-1-1-2-17-2 od 3. kolovoza 2017. godine) da nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/442; URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 29. kolovoza 2017. godine) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/484; URBROJ: 517-17-4 od 19. rujna 2017. godine) da su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama te da s vodnogospodarskog stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalne infrastrukture i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/17-03/0029; URBROJ: 2181/1-10/07-17-0003 od 4. rujna 2017. godine) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj te da ne treba provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Omiš dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/01; URBROJ: 2155/01-05-17-2 od 4. prosinca 2017. godine) da se zahvatom ne očekuje 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 glavnu ocjenu za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje 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. Negativan utjecaj može se očekivati uslijed neodgovarajuće organizacije građenja (izljevanja goriva tijekom pretakanja, nepropisno skladištenje otpada – istrošenih ulja, iskopanog materijala i dr.), međutim pravilnom organizacijom i mjerama zaštite takav utjecaj se može spriječiti. 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. Tijekom korištenja sustava odvodnje može doći do neugodnih mirisa u cijevima, crpnim stanicama i tijekom rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Omiš-Priko koje prvenstveno ovise o količini i karakteristikama otpadne vode te duljini vremena transporta cijevima. Kako bi se spriječilo nastajanje neugodnih mirisa na (UPOV-u) Omiš-Priko i crpnim stanicama predviđeno je tehničko rješenje ugradnje biofiltera za pročišćavanje onečišćenog zraka. Osigurat će se hidraulički povoljni uvjeti tečenja u kanalizacijskom sustavu, prozračivanje kanalizacije ugradnjom biofiltera i provođenje redovite kontrole rada sustava. Planirani dijelovi sustava odvodnje i pročišćavanja koji su u zoni plavljenja, a pripadaju branjenom Sektoru F – Južni Jadran, područje 28 (područje malog sliva Cetine) izdignut će se iznad kote plavljenja, projektirati i izvesti kao vodonepropusne, ugradit će se vodonepropusni poklopci na sustavu te žablji poklopci na sigurnosnim preljevima i sl., čime će se spriječiti negativan utjecaj poplava na zgrade i funkcioniranje uređaja te onečišćenje površinskih tokova u slučaju poplava. Područje obuhvata zahvata pripada grupiranom vodnom tijelu podzemne vode JKGI\_11 – CETINA. U

zoni zahvata površinskih voda nalaze se slijedeća vodna tijela: vodno tijelo površinskih voda JKRN0002\_001, vodno tijelo površinskih voda JKRN165\_001, vodno tijelo prijelaznih voda oznake P2\_3\_CE, vodno tijelo prijelaznih voda oznake P2\_2\_CE, vodno tijelo prijelaznih voda oznake P1\_2\_CEP i vodno tijelo priobalne vode O423-BSK (Brački i Splitski kanal) čija su količinska, kemijska i ukupna stanja ocijenjena kao dobra. Ne očekuje se utjecaj zahvata vodoopskrbe na površinska vodna tijela jer zahvat ne uključuje povećanje kapaciteta crpljenja na vodozahvatu Zagrad u Omišu te se time ne očekuje niti utjecaj zahvata na podzemne vode. Provedenom analizom prihvatljivosti ispuštanja pročišćenih otpadnih voda u Brački kanal korištenjem metodologije primjene kombiniranog pristupa i analizom pronosa efluenta u području „bliske zone“ oko podmorskog ispusta korištenjem 3D modela CORMIX, UPOV-a II. stupnja pročišćavanja s pratećim podmorskim ispustom i pripadajućim sustavom odvodnje prihvatljiv je za vode i more te neće imati utjecaja na hidromorfološko stanje voda. Planirani zahvat se u dijelu koji se odnosi na crpnu stanicu Zakučac i kolektore na dionici naselje Omiš – naselje Zakučac te rubne kolektore u naselju Omiš uz lijevu obalu Cetine, nalazi unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) – Značajni krajobraz Cetina – donji tok. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) područje planiranog zahvata nalazi se dijelom unutar slijedećih područja ekološke mreže: Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR3000126 Ušće Cetine“ graniči s područjem zahvata, Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2000929 Rijeka Cetina – kanjonski dio“ je neposredno uz mali dio zahvata i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000029 Cetina“ je neposredno uz mali dio zahvata. Iako je lokacija planiranog zahvata dijelom unutar zaštićenog područja i dijelom unutar područja ekološke mreže, uvezši u obzir karakteristike zahvata koji se izvodi u urbaniziranom području, rekonstrukciju i dogradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda te spajanju kućanstva na postojeći UPOV-a, uz dobru organizaciju gradilišta, pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, moguće je isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv 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 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 Upravnog suda u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisnom 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. Vodovod d.o.o. Omiš, Četvrt Vrilo 6, Omiš (**Preporučeno R!, s povratnicom**)