



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 procjenu utjecaja na okoliš
i industrijsko onečišćenje

KLASA: UP/I 351-03/16-08/257

URBROJ: 517-06-2-1-2-17-10

Zagreb, 31. svibnja 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), na zahtjev nositelja zahvata VODOVOD d.o.o. Omiš, Četvrt Vrilo 6, Omiš, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat – sustav vodoopskrbe i odvodnje aglomeracije Dugi Rat, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša (A) i programa praćenja stanja okoliša (B):

- A.1. Planirane dijelove zahvata koji su u zoni plavljenja (UPOV, poklopci na sustavu odvodnje, kolektori sanitарне odvodnje, crpne stanice i sl.) izdignuti iznad kote plavljenja, a one koji se iz tehničkih razloga ne mogu izdignuti projektirati i izvesti u vodonepropusnoj izvedbi, te ugraditi vodonepropusne poklopce na sustavu, žablje poklopce na sigurnosnim preljevima i sl.
- A.2. Predvidjeti difuzorsku sekciju duljine minimalno 50 m sa šest alternirajućih sapnica radi postizanja dobrog početnog razrjeđenja.
- A.3. Na uređaju za pročišćavanje zraka ugraditi sustav za pročišćavanje zraka. U zatvorenim prostorima održavati podtlak.
- A.4. Na crpnim stanicama u blizini stambenih objekata ili pješačke zone ugraditi filtersku jedinicu za pročišćavanje izlaznog zraka.
- B.1. Kontrolirati podmorski ispust ronilačkim pregledom jednom godišnje prije sezone kupanja i nakon iznimno loših vremenskih prilika, te sanirati eventualna oštećenja.

II. Za namjeravani zahvat – sustav vodoopskrbe i odvodnje aglomeracije Dugi Rat, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, VODOVOD d.o.o. Omiš, Četvrt Vrilo 6, Omiš, 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, Četvrt Vrilo 6, Omiš, 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, Četvrt Vrilo 6, Omiš, putem opunomoćenika Hidroprojekt-ing d.o.o. iz Zagreba, 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 19. listopada 2016. Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava vodoopskrbe i odvodnje aglomeracije Dugi Rat, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u rujnu 2016. godine izradio i u siječnju 2017. godine dopunio ovlaštenik Institut IGH d.d. iz Zagreba, Regionalni centar Split, 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: 517-06-2-2-13-3 od 26. studenoga 2013. 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 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju i izgradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje aglomeracije Dugi Rat, Splitsko-dalmatinska županija.

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 12. prosinca 2016. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: 351-03/16-08/257, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-2.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvat uključuje rekonstrukciju sustava vodoopskrbe i odvodnje na području Općine Dugi Rat te izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Dugi Rat kapaciteta 8 000 ES prethodnog stupnja pročišćavanja s pripadajućim sustavom odvodnje za naselja Dugi Rat i Jesenice (mehanički predtretmanom uz mogućnost jednostavne nadogradnje na prvi i drugi stupanj). U sklopu zahvata planirana je izgradnja podmorskog ispusta u more Bračkog kanala, duljine oko 1 200 m (900 m morski dio i 300 m kopneni). S obzirom na to da se radi o prethodnom stupnju pročišćavanja, na UPOV-u neće nastajati mulj iz otpadnih voda.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/257, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-3 od 6. prosinca 2016. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva te Upravnom odjelu za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinska županije.

U skladu sa zatraženim ispravcima u mišljenju Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva (KLASA: 351351-01/16-02/699, URBROJ: 517-06-1-2-16-2

od 27. prosinca 2016. godina), Elaborat je u siječnju 2017. godine dopunjeno u dijelu koji se odnosi na utjecaj na tlo te oceanografske značajke. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva se 30. svibnja 2017. godine očitovala da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinska županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-02/0042; URBROJ: 2181/1-10/07-16-2 od 2. siječnja 2017. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/700; URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 10. siječnja 2017. godine) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provesti u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/337; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 9. siječnja 2017. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva očitovala se mišljenjem (KLASA: 351-03/16-01/443, URBROJ: 517-17-3 od 11. svibnja 2017. godine) da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš.

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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

S obzirom na to da se radi o zahvatu u urbaniziranom području, utjecaj tijekom građenja kod rekonstrukcije/postavljanja cjevovoda i izgradnje objekata planiranih sustava vodoopskrbe te odvodnje i pročišćavanja moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa iz područja gradnje, zaštite okoliša i prirode, gospodarenja otpadom i zaštite voda. Zahvat vodoopskrbe ne uključuje povećanje kapaciteta crpljenja na vodozahvatu Zagrad u Omišu pa se u tom smislu ne očekuje ni utjecaj zahvata na podzemna vodna tijela. Zahvatom će se smanjiti negativan utjecaj na ekološko i kemijsko stanje voda jer se predviđa spajanje novih stanovnika na kontrolirane sustave odvodnje i izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda što će značajno smanjiti onečišćenje voda koje se ispuštaju u priobalno more. Očekuje se pozitivan utjecaj zahvata na vodna tijela površinskih voda u zoni zahvata. Kako bi se negativan utjecaj na lokaciji ispuštanja pročišćenih otpadnih voda iz podmorskog ispusta sveo na prihvatljivu razinu (definiranu propisima), na kraju podmorskog ispusta planira se difuzorska sekcijska kojom se dodatno smanjuje utjecaj na morski okoliš u zoni ispusta. Do stvaranja neugodnih mirisa dolazit će na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda, u kanalizacionim cijevima i na crpnim stanicama. S obzirom na to da je uređaj za pročišćavanje otpadnih voda udaljen oko 100 m od najbližih stambenih objekata te da će se dio procesa pri kojima nastaju otpadni plinovi odvijati u zatvorenoj građevini s ugrađenim sustavom pročišćavanja zraka, zahvat tijekom korištenja neće imati značajnih negativnih utjecaj na kvalitetu zraka i kvalitetu života stanovnika. Nadalje, ugradnjom biofiltera na odzračnike iz crpnih stanica u gusto naseljenim zonama, utjecaj na kvalitetu zraka i kvalitetu života stanovnika će se dodatno smanjiti. Zahvat se ne nalazi na zaštićenom području temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove HR3000126 Ušće Cetine, udaljeno oko 250 m od ispusta UPOV-a. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, s obzirom na karakteristike zahvata, koji se najvećim dijelom vodi postojećim infrastrukturnim koridorima prometnica te da će ispust UPOV-a imati difuzorsku sekcijsku duljinu minimalno 50 m sa šest alternirajućih sapnica radi postizanja dobrog početnog razrjeđenja, pridržavanjem propisa može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. S obzirom da se radi o prethodnom stupnju pročišćavanja, na UPOV-u neće nastajati mulj iz otpadnih voda.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavnica 1. i 3. 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, uz mјere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša propisan 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 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 Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu 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).



DOSTAVITI:

- VODOVOD d.o.o. Omiš, Četvrt Vrilo 6, Omiš (**R!**, s povratnicom)

NA ZNANJE:

- Hidroprojekt-ing d.o.o., Draškovićeva 35/I, Zagreb