



**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 351-03/17-08/46  
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-19  
Zagreb, 18. kolovoza 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 Hilis jedan d.o.o., Trg J.F. Kennedyja 6b, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat – uređaj za pročišćavanje otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje, odvodnju oborinskih voda, vodoopskrbu i prometnice naselja Golaš u Općini Bale – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjere zaštite za sprječavanje i ublažavanje posljedica mogućih nekontroliranih događaja:
  - 1. U slučaju kvara uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u kojem isti više ne obavlja svoju funkciju, odmah zaustaviti rad uređaja, a otpadne vode nastale u tom trenutku analizirati i kategorizirati te predati ovlaštenoj osobi uz svu popratnu dokumentaciju.****
- II. Za namjeravani zahvat – uređaj za pročišćavanje otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje, odvodnju oborinskih voda, vodoopskrbu i prometnice naselja Golaš u Općini Bale – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Hilis jedan d.o.o., Trg J.F. Kennedyja 6b, Zagreb, 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, Hilis jedan d.o.o., Trg J.F. Kennedyja 6b, Zagreb, 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, Hilis jedan d.o.o., Trg J.F. Kennedyya 6b, Zagreb, u skladu s 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 13. veljače 2017. godine putem opunomoćenika Urbis d.o.o. iz Pule, Flanatička 25, Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (u daljnjem tekstu: UPOV) s pripadajućim sustavom odvodnje, odvodnju oborinskih voda, vodoopskrbu i prometnice naselja Golaš u Općini Bale.

Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Urbis d.o.o. iz Pule u veljači 2017. godine te doradio u ožujku i kolovozu 2017. godine, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/16-08/27, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 20. lipnja 2016. godine i KLASA: UP/I 351-02/16-08/27, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 27. listopada 2016. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Jasna Perković, 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 i točki 9.1. Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste 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 utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira UPOV s pripadajućim sustavom odvodnje, odvodnju oborinskih voda, vodoopskrbu i prometnice naselja Golaš u Općini Bale.

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. travnja 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/17-08/46, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-4 od 7. travnja 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predviđena je opskrba naselja Golaš vodom za piće i sanitarne potrebe. Osigurat će se dovoljne količine vode za domaćinstva, komunalne svrhe, za društvene i sportsko-rekreacijske namjene te za gašenje požara za period od najmanje 15 do 20 godina. Ukupna duljina cjevovoda vodoopskrbe iznositi će 1 894 m. Vodoopskrbni cjevovod spojiti će se na postojeći magistralni cjevovod u jugozapadnom dijelu obuhvata zahvata, izvan naselja Golaš. Na cjevovod vodoopskrbe ugraditi će se nadzemni hidranti DN80 na najvećoj međusobnoj udaljenosti od 150 m, uz uvjet da ne smiju biti udaljeni od građevina više od 80 m. Oborinske vode će se putem slivnika odvoditi u gravitacijski oborinski kolektor i dalje u upojni bunar. Ukoliko se ispitivanjem upojnosti tla utvrdi da upojnost nije zadovoljavajuća, na upojnim bunarima potrebno je predvidjeti havarijske ispuste. Kolektor oborinske odvodnje položiti će se sredinom prometnice, dok se s jedne strane predviđa voditi kolektor odvodnje sanitarnih otpadnih voda, a s druge vodoopskrbna mreža za opskrbu stanovništva vodom za piće i sanitarne potrebe. Kompletna oborinska odvodnja izvesti će se kao*



*vodonepropusna. Ukupna duljina oborinskog kolektora iznosi 1 136,5 m. Sanitarne otpadne vode će se vodonepropusnom kanalizacijom, gravitacijskim kolektorima odvoditi do UPOV-a kapaciteta 280 ES (od čega je 130 povremenih), koji se planira graditi na k.č.br. 415 k.o. Bale, južno od naselja Golaš. Iz UPOV-a će se pročišćena voda upuštati u teren putem upojnog bunara. Ukupna duljina kolektora sanitarne kanalizacije iznositi će 1 712,7 m. Sanitarni kolektor bit će položen ispod kolektora oborinske odvodnje i vodoopskrbe. UPOV će biti izveden kao biološki uređaj s aktivnim muljem te ekstenzivnom aeracijom, odgovarajuće efikasnosti pročišćavanja. Uz građevinu, nadzemno u tipskom kontejneru će se osigurati smještaj dimenzionirane opreme (puhalo, dozirne pumpe i elektroormar). Višak mulja predavat će se ovlaštenom sakupljaču. U sklopu predmetnog zahvata planira se gradnja nove prometnice unutar naselja Golaš u ukupnoj duljini od 1 116,96 m. Postojeće asfaltirane prometnice duljine 266,39 m planiraju se rekonstruirati. Širina kolnika iznositi će 5,5 m. Na nekim dijelovima uz kolnik je planiran obostrani, a negdje jednostrani nogostup. Nogostup će biti širine 1,5 m. Poprečni nagibi prometnica će biti jednostrani i iznositi će 2,5% u pravcu, dok će nogostup biti nagiba 2% s padom prema kolniku. Na mjestima pješačkih prelaza preko kolnika izvest će se rampe za invalide.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/46, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-5 od 7. travnja 2017. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora te Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva, Upravi cestovnog i željezničkog prometa i infrastrukture Ministarstva mora, prometa i infrastrukture, Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije te Općini Bale.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/249, URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 24. travnja 2017. godine) kojim je zatražio doradu Elaborata u dijelu gospodarenja otpadom. Nakon uvida u doradeni Elaborat, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva nije imao daljnjih primjedbi (KLASA: 351-01/17-02/249, URBROJ: 517-06-3-2-17-4 od 4. kolovoza 2017. godine). Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/248, URBROJ: 517-06-1-2-2-17-2 od 24. travnja 2017. godine) kojim su zatražene dopune predmetnog Elaborata u dijelu koji se odnosi na klimatske promjene i monitoring priobalnog vodnog tijela. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva se 4. kolovoza 2017. godine pozitivno očitovala na doradeni Elaborat. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/67, URBROJ: 2163/1-08-02/1-17-4 od 10. svibnja 2017. godine) prema kojem za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/168; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 17. svibnja 2017. godine) prema kojem za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i prema kojem je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava cestovnog i željezničkog prometa i infrastrukture Ministarstva mora, prometa i infrastrukture dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/2, URBROJ: 530-05-3-2-1-17-2 od 24. svibnja 2017. godine) da se za predmetni zahvat ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/290, URBROJ: 517-17-3 od 12. lipnja 2017. godine) prema kojem za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Općina Bale dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/17-01/20, URBROJ: 2171/02-17-2 od 18. srpnja 2017. godine) prema kojem predmetni zahvat nema utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen 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 izvođenja radova mogući su negativni utjecaji na podzemne vode i tlo uslijed nepravilnog skladištenja i izlivanja otpadnih ulja, naftnih derivata i maziva, nepravilnog zbrinjavanja otpadnih voda s gradilišta te nekontroliranog skladištenja otpada. Pravilnim uređenjem i organizacijom gradilišta, pravilnom provedbom građevinskih radova te propisnim postupanjem s nastalim otpadom mogući negativni utjecaji na vode i tlo tijekom izgradnje zahvata bit će vremenski i prostorno ograničeni te svedeni na najmanju moguću mjeru. Tijekom izgradnje zahvata doći će do negativnih utjecaja na zrak uslijed građevinskih iskopa, dobave sirovog materijala, rada građevinskih strojeva i teretnih vozila u vidu povećanja emisija prašine i povećanja emisija plinova izgaranja fosilnih goriva. Navedeni utjecaji bit će vremenski i prostorno ograničeni. Također, tijekom izvođenja radova doći će do povećanja razine buke koje će biti prostorno ograničeno te će se isključivo javljati tijekom radnog vremena u periodu izgradnje. Zbog prisustva radnih strojeva, pomoćne opreme, iskopa, otpada i prašine očekuje se negativan utjecaj na vizualne vrijednosti krajobraza, ali samo u fazi izgradnje zahvata. Izgradnjom zahvata neće biti narušene reljefne i geomorfološke značajke šireg područja. Može doći do negativnog utjecaja na odvijanje prometa uslijed ulazaka i izlazaka kamiona i strojeva na gradilište i obratno s lokalne ceste L50181 Stancija Bembo-Golaš-D75. Navedeni utjecaji su kratkotrajni i prostorno ograničeni, a po završetku građevinskih radova prometna situacija će biti bolja od postojeće. Pravilnim radom UPOV-a kao konačni produkt nastaje pročišćena otpadna voda koja završava u upojnom bunaru čime će stanje voda i tla biti znatno poboljšano u odnosu na postojeću situaciju, odnosno ispuštanje nepročišćenih voda u okoliš putem individualnih taložnih jama. Pravilnim skladištenjem i korištenjem kemikalija koje se koriste pri radu UPOV-a, vjerojatnost mogućeg onečišćenja tla, voda i šuma je svedena na minimum. Oborinska odvodnja bit će riješena prema pravilima struke, poštujući važeće propise i posebne tehničke uvjete propisane od strane nadležnih tijela, pa se prilikom korištenja novih prometnica ne očekuje negativan utjecaj na vode, tlo i šume, osim u slučaju nekontroliranih događaja kao što su sudari, izljetanja i prevrtanja vozila te uslijed toga izlivanje nafte i naftnih derivata u okoliš. Kako se proces pročišćavanja otpadnih voda na UPOV-u vrši aerobnim putem (uz prisustvo kisika), pri standardnom radu uređaja ne bi se trebali stvarati otpadni plinovi ni neugodni mirisi. Izgradnjom novih prometnih površina doći će do malog povećanja prometa koji će biti izraženiji u vrijeme trajanja turističke sezone, čime će doći do povećanja emisije ispušnih plinova iz potrošnje goriva. Tijekom rada UPOV-a mogući su nekontrolirani događaji uslijed tehničkog kvara ili ljudske greške. U slučaju nestanka struje u trajanju od 10 do 12 sati, neće doći do akcidenata jer je sustav dostatno aeriran, a mikroorganizmi to mogu podnijeti. Kako bi se izbjegla mogućnost prestanka rada UPOV-a u slučaju nestanka struje (dužeg od 24 sata), a time i nekontrolirani događaji, projektnom dokumentacijom je predviđen agregat. U slučaju kvara UPOV-a kojim više ne bi obavljao svoju funkciju, točkom I.1. izreke ovog rješenja propisana je mjera zaštite za sprječavanje i ublažavanje posljedica mogućih nekontroliranih događaja. Planirani zahvat se temeljem Zakona o zaštiti prirode ne nalazi unutar zaštićenih područja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) planirani zahvat je smješten unutar ekološke mreže, unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001360 Šire rovinjsko područje“. Prema bazi podataka karte staništa u pripremi (projekt NIP – Projekt integracije u EU Natura 2000), područje zahvata gdje su, između ostalog, planirane nove prometnice (ukupne površine oko 1 ha) obuhvaća stanišni tip Šume (NKS E), zatim mozaik stanišnih tipova Izgrađena i industrijska staništa (NKS J), Maslinici (NKS I.5.2.) i Mozaici kultiviranih površina (NKS I.2.1.) te mozaik stanišnih tipova Travnjaci vlasastog zmijka (NKS C.3.5.3.), Maslinici (NKS I.5.2.) i Šume (NKS E), a preostali dio zahvata obuhvaća još mozaik stanišnih tipova Maslinici (NKS I.5.3.) i Mozaici kultiviranih površina (NKS I.2.1.). Navedeni stanišni tipovi ne pripadaju ciljnim stanišnim tipovima POVS „HR2001360 Šire rovinjsko područje“, a vezano uz potencijalni utjecaj na ciljne vrste i gubitak staništa za vrste, s obzirom na široku zastupljenost odgovarajućih prirodnih staništa unutar navedenog područja ekološke mreže u



odnosu na veličinu zahvata, radi se o gubitku koji nije značajan. Vezano na utjecaj mogućeg stradavanja ciljnih vrsta gmazova tijekom korištenja prometnica ne očekuje se značajan utjecaj na populacije ciljnih vrsta s obzirom na to da se radi o maloj dužini novih prometnica lokalnog karaktera planiranih na trasi postojećih makadamskih seoskih puteva. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, s obzirom na obilježja i lokaciju zahvata, 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. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, 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 90. stavku 6. 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, uz mjeru zaštite za sprječavanje i ublažavanje posljedica mogućih nekontroliranih događaja propisanu u točki I.1. 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 sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu sa 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, Korzo 13, 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).

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA  
Nikolina Stapar, dipl.ing.agr.-ur.kraj.



DOSTAVITI:

- Hilis jedan d.o.o., Trg J.F. Kennedyya 6b, 10000 Zagreb (**R!**, s povratnicom)

NA ZNANJE:

- Urbis d.o.o., Flanatička 25, 52100 Pula