



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ENERGETIKE  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom  
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

**KLASA:** UP/I-351-03/19-09/36

**URBROJ:** 517-03-1-2-19-9

Zagreb, 21. lipnja 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) 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 IVS – Istarski vodozaštitni sustav d.o.o., sv. Ivan 8, Buzet, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) s pripadajućim sustavom odvodnje naselja Brajkovići-Trviž, Grad Pazin – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) s pripadajućim sustavom odvodnje naselja Brajkovići-Trviž, Grad Pazin – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, IVS – Istarski vodozaštitni sustav d.o.o., sv. Ivan 8, Buzet, 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, IVS – Istarski vodozaštitni sustav d.o.o., sv. Ivan 8, Buzet, 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 IVS – Istarski vodozaštitni sustav d.o.o., sv. Ivan 8, Buzet, 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 Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu Ministarstvo) 15. veljače 2019. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) s pripadajućim sustavom odvodnje naselja Brajkovići-Trviž, Grad Pazin. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u veljači 2019. godine izradio te u ožujku 2019. godine dopunio ovlaštenik Zeleni servis d.o.o. iz Splita, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/58; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-7 od 20. srpnja 2016. godine). Voditeljica izrade Elaborata je dr.sc. Natalija Pavlus, mag.biol.

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 uz točku 13. Priloga II. Uredbe *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...*, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19), 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. Za izgradnju sustava javne odvodnje i zaštite voda Istarske županije – 1B faza proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijeto je Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/17-08/21; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-29 od 9. veljače 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te nisu bile propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Za proširenje sustava odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda naselja Brajkovići – Trviž (za naselja Cvitani i Mala Traba) proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijeto je Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/18-08/137; URBROJ: 517-07-3-2-18-7 od 16. listopada 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te nisu bile propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) s pripadajućim sustavom odvodnje naselja Brajkovići-Trviž, Grad Pazin.

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 16. travnja 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) s pripadajućim sustavom odvodnje naselja Brajkovići-Trviž, Grad Pazin (KLASA: UP/I-351-03/19-09/36; URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 8. travnja 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

*Predmetni zahvat se odnosi na izmjenu zahvata sustava odvodnje otpadnih voda izgradnjom jedne crpne stanice na lokaciji uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Brajkovići-Trviž te izgradnjom zamjenskog ispusta s pripadajućim cjevovodom od UPOV-a do novog upojnog bunara ukupne duljine cjevovoda oko 716 m. Planirani zamjenski ispust imat će funkciju preusmjeravanja pročišćenih otpadnih voda iz UPOV-a cjevovodom u novi upojni bunar ukoliko dođe do smanjene upojnosti na lokaciji postojećeg ispusta. Ugradit će se nadzor upravljanja*

*sustavom (NUS) koji će biti kompatibilan sa sustavom na UPOV-u. Kapacitet UPOV-a od 1 000 ES, III. stupnja pročišćavanja neće se mijenjati.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/36; URBROJ: 517-03-1-2-19-4 od 8. travnja 2019. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva te Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije i Gradu Pazin.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-59/52; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 25. travnja 2019. 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 i zaštitu mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/74; URBROJ: 517-07-3-1-1-19-3 od 27. svibnja 2019. godine) u kojem navodi da s vodno gospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš predmetnog zahvata. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/65; URBROJ: 2163/1-08-02/5-19-04 od 25. travnja 2019. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Pazin dostavio je mišljenje (KLASA: 351-04/19-01/08, URBROJ: 2163/01-07-04-19-2 od 2. svibnja 2019. godine) u kojem navodi da se planiranim zahvatom ne očekuje negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

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 ocijene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje crpne stanice, zamjenskog ispusta s pripadajućim cjevovodom i upojnog bunara može doći do 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. Tijekom izvođenja radova uz prometnice ne očekuju se negativni utjecaji na okoliš, ali će doći do utjecaja na promet, međutim taj utjecaj ocijenjen je kao povremen i kratkotrajan. Za vrijeme provedbe planiranog zahvata očekuje se stvaranje određene količine otpada i materijala iz iskopa, jer se planirani cjevovod izvodi kao podzemni, najvećim dijelom u prometnom koridoru, a manjim dijelom u zelenoj površini puta, isto kao i upojna građevina. Međutim, nakon završetka radova sav materijal iz iskopa će se u najvećoj mjeri koristiti za zatrpanjanje iskopa, dok ostale vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja privremeno će se skladištiti na lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju te predati ovlaštenim osobama. Može doći do kumulativnog utjecaja na sustave infrastrukture jer u koridoru prometnice u kojoj će biti smješten cjevovod od UPOV-a Brajkovići-Trviž do upojne građevine smješten je postojeći magistralni optički vod i planirana je izgradnja vodoopskrbnog cjevovoda. Međutim, na mjestima križanja i paralelnog vođenja s drugim infrastrukturnim sustavima radovi će se izvoditi prema posebnim uvjetima nadležnih tijela za pojedinu građevinu, to jest infrastrukturne sustave te se ne očekuju značajni kumulativni utjecaji. Usljed transporta pročišćene otpadne vode od UPOV-a Brajkovići-Trviž s III. stupnjem pročišćavanja do novog alternativnog ispusta i planirane upojne građevine ne očekuje se stvaranje neugodnih mirisa. Predmetni zahvat nalazi se na području podzemnog vodnog tijela JKGN\_01-Sjeverna Istra čija su količinska, kemijska i ukupna stanja ocijenjena dobrim. U obuhvatu predmetnog zahvata nema površinskih, prijelaznih i priobalnih vodnih tijela. Tijekom izvođenja radova elementi predmetnog zahvata polagat će se podzemno do relativno male dubine te se ne očekuju utjecaji na kakvoću podzemnog vodnog tijelo JKGN\_01-Sjeverna Istra. Područje obuhvata zahvata nalazi se izvan područja vjerojatnosti pojavitivanja poplava. Planirani zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) područje planiranog zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001322 Vela Traba na udaljenosti oko 1 km od lokacije zahvata, područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001386

Pazinski potok na udaljenosti oko 5,4 km od lokacije zahvata te područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001365 Pazinština na udaljenosti oko 5,7 km od lokacije zahvata. S obzirom na karakteristike zahvata (iskop unutar prometne infrastrukture te veoma mali iskop van koridora prometnice), ograničen doseg utjecaja te lokaciju izvan područja ekološke mreže, uz 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 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 судu u Rijeci, Barčićeva 5, 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 sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).



#### **DOSTAVITI:**

- IVS – Istarski vodozaštitni sustav d.o.o., sv. Ivan 8, Buzet **R s povratnicom!**