



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-351-03/19-09/173
URBROJ: 517-03-1-2-19-10

Zagreb, 20. rujna 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) i 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 Međimurske vode d.o.o. Matice hrvatske 10, Čakovec, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – sustav odvodnje otpadnih voda s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda u Bogdanovcu, Općina Gornji Mihaljevec, Međimurska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sustav odvodnje otpadnih voda s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda u Bogdanovcu, Općina Gornji Mihaljevec, Međimurska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Međimurske vode d.o.o. Matice hrvatske 10, Čakovec, 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 Međimurske vode d.o.o. Matice hrvatske 10, Čakovec, 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.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata Međimurske vode d.o.o. sa sjedištem u Čakovcu, Matice hrvatske 10, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša (u daljnjem tekstu Zakon) i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 7. lipnja 2019. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda u Bogdanovcu, Općina Gornji Mihaljevec, Međimurska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u svibnju 2019. godine izradio ovlaštenik Međimurje ZAING d.o.o. iz Čakovca, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/73; URBROJ: 517-06-2-2-15-2 od 8. rujna 2015. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivan Kovačić, dipl.ing.stroj.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 10.4. Priloga II. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, 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 utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda u Bogdanovcu, kapaciteta uređaja za pročišćavanje otpadnih voda 130 ES.

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 19. srpnja 2019. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/173; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-2. od 17. srpnja 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom sljedeće: *Zahvatom se predviđa izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda naselja Bogdanovec koji se planira razdjelnim sustavom odvodnje s vlastitim uređajem za pročišćavanje otpadnih voda. Planirani zahvat odnosi se na odvodnju i pročišćavanje sanitarnih otpadnih voda. Oborinske otpadne vode i dalje će se prikupljati i odvoditi otvorenim kanalima uz prometnice. Sustav odvodnje sastojat će se od oko 1400 m gravitacijskih kanala, crpne stanice s tlačnim cjevovodom dužine oko 130 m i uređaja za pročišćavanje II. stupnja pročišćavanja kapaciteta 130 ES. Izgradit će se uređaj za pročišćavanje otpadnih voda od sljedećih pojedinačnih objekata/elemenata: ulazno okno s grubom rešetkom, septički tank, međuspremnik s crpkama, biospremnik s integriranim taložnikom i izlazno kontrolno okno. Zahvatom je predviđena mogućnost ugradnje uređaja za postupak mikrofiltracije i/ili UV sustava za dezinfekciju pročišćene vode. Sakupljena otpadna voda se u okno ulijeva gravitacijskim cjevovodom na koti 202,0 mnm, s dubinom polaganja nivelete 1,55 m od kote uređenog terena. Unutar okna izvest će se kanal s grubom rešetkom,*

kako bi se izdvojile krupne nečistoće i spriječila moguća šteta na ugrađenoj opremi za crpljenje. Grubo pročišćena otpadna voda gravitacijskim putem ulazit će u septički tank, u kojem se uslijed dugotrajnijeg zadržavanja otpadne vode gravitacijski izdvajaju suspendirane i druge taložne tvari te dio čestica ulja, masti i drugih plutajućih tvari. Potrebni korisni volumen tanka dimenzioniran je na vrijeme zadržavanja od 2 dana za srednji dnevni dotok otpadnih voda iz kućanstava i privrede, uvećan za tuđe vode te iznosi 39 m³. Nakon biološke obrade, otpadna voda će se gravitacijskim putem dopremati u sekundarni taložnik. Nakon taloženja krute faze, pročišćena i izbistrena voda ispuštat će se preko izlaznog kontrolnog okna u vodotok Bogdanovec. Izlazno kontrolno okno opremit će se sustavom stalnog praćenja kakvoće i količine pročišćenih otpadnih voda. Istaloženi mulj će se automatskim sustavom potiskivati u septički tank i zajedno s muljem od mehaničke obrade odvoziti cisternom u pročištač otpadnih voda Čakovec.

Ministarstvo je u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/173; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-3 od 17. srpnja 2019.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije i Općini Gornji Mihaljevec.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/156; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 31. srpnja 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/165; URBROJ: 17-07-3-1-19-4 od 11. rujna 2019.) da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/242; URBROJ: 517-04-2-18-2 od 29. kolovoza 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/240; URBROJ: 517-03-2-2-19-2 od 9. kolovoza 2019.) da za planirani zahvat sa stajališta gospodarenja otpadom nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-03/27; URBROJ: 2109/1-09-03/01-19-02 od 30. srpnja 2019.) da za planirani zahvat neće imati negativni utjecaj na sastavnice okoliša. Općina Gornji Mihaljevec dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/1; URBROJ: 2109/21-04-19-2 od 6. kolovoza 2019.) da planirani zahvat neće imati negativni utjecaj na okoliš.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Izvođenjem radova ispravnim strojevima i mehanizacijom uz sprečavanje akcidenata te pravilnim zbrinjavanjem otpadnih voda i otpada nastalih tokom izgradnje, neće biti negativnog utjecaja izgradnje zahvata na podzemne vode. Pravilnom izvedbom sustava odvodnje, korištenjem atestiranih materijala, uz propisane kontrole nepropusnosti te redovitim čišćenjem i održavanjem korištenje planirane infrastrukture na podzemne vode neće utjecati. Skupljene otpadne vode odvodit će se na uređaj za pročišćavanje, dovoljnog kapaciteta, na kojem će se pročistiti sukladno propisima i ispuštati u prirodni recipijent potok Bogdanovec, pritoku Tnave Murske, uz kontrole količine i kvalitete pročišćene vode na izlaznom oknu uređaja. Izgradnjom planirane infrastrukture s pročišćavanjem otpadnih voda prije ispuštanja u prirodni recipijent neće biti negativnih utjecaja zahvata na stanje vodnih tijela u okolini.

Nakon priključivanja korisnika na kanalizacijsku mrežu s uređajem za pročišćavanje sanitarnih otpadnih voda prestat će se koristiti propusne i preljevne septičke jame, sačuvat će se podzemne vode i vodotoci od onečišćenja i smanjiti rizik od pojave i širenja bolesti. Tijekom izvođenja radova, mogući su privremeni negativni utjecaji na zrak uslijed korištenja vozila i građevinskih strojeva, koji rezultiraju podizanjem prašine u atmosferu te emisijama ispušnih plinova. Navedeni utjecaji su lokalnog i privremenog karaktera i ograničeni na vrijeme trajanja radova i područje radilišta, bez trajnih posljedica na kvalitetu zraka. Izvođenjem radova sukladno propisima uz prevenciju onečišćenja te pravilnim skupljanjem i zbrinjavanjem otpada nastalog tokom izgradnje izbjeći će se negativni utjecaj na kvalitetu tla. Materijal od iskopa zaštit će se od onečišćenja i upotrijebiti za uređenje površina. Planirani zahvat neće utjecati na bioraznolikost u okolici, zadržat će se biološke vrste bez unošenja stranih vrsta te očuvati povoljni sastav mineralnih i hranjivih tvari u tlu, a u recepijentu ispuštati otpadna voda pročišćena do propisane kvalitete, pa neće negativno utjecati na biljni i životinjski svijet. Radovi na izgradnji planiranog cjevovoda izvodit će se pretežno ugradnjom gotovih montažnih elemenata te se ne očekuju značajne količine otpada. Građevinski otpad skupljat će se odvojeno po vrstama i nakon završetka radova predavati ovlaštenim osobama. Tijekom izvođenja radova povećat će se razina buke uzrokovana radom strojeva i teretnih vozila. Viša razina buke bit će prisutna na mjestu radova, koji će se obavljati danju pa će razina razine buke biti prihvatljiva, bez značajnih negativnih utjecaja. Nakon završetka radova i saniranja iskopanih površina utjecaja na krajolik neće biti. Uređaj za pročišćavanje će se izgraditi podzemni, a pogonski objekt bit će malih dimenzija i neće narušiti karakteristike krajolika. Na području zahvata nema zaštićenih kulturnih vrijednosti. Najbliži zaštićeni lokalitet je Župna crkva Svete Katarine u Gornjem Mihaljvcu, udaljena oko 700 m. S obzirom na obilježja zahvata i udaljenost od najbližih zaštićenih kulturnih vrijednosti, tokom izgradnje i korištenja zahvata neće biti negativnih utjecaja. Planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na kulturno-povijesna dobra. Zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove HR2001346 Međimurje i HR2001307 Drava-akumulacije i područja očuvanja značajno za ptice HR1000013 dravske akumulacije na udaljenosti oko 4 km zračne linije od lokacije zahvata. Uzevši u obzir karakteristike zahvata kojim bi se poboljšali uvjeti u okolišu, doseg mogućih utjecaja i smještaj lokacije zahvata izvan područja ekološke mreže, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata 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 produženja 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 Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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 za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Uredbi o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).



DOSTAVITI:

1. Međimurske vode d.o.o. Matice hrvatske 10, Čakovec (**Preporučeno R!**, s povratnicom)

