



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 351-03/17-08/12
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-14
Zagreb, 27. studenoga 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 Slavča d.o.o., Ljudevita Gaja 56, Nova Gradiška, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – vodno-komunalnu infrastrukturu aglomeracije Okučani, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – vodno-komunalnu infrastrukturu aglomeracije Okučani, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Slavča d.o.o., Ljudevita Gaja 56, Nova Gradiška, 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, Slavča d.o.o., Ljudevita Gaja 56, Nova Gradiška, 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, Slavča d.o.o., Ljudevita Gaja 56, Nova Gradiška, putem opunomoćenika Lineal d.o.o. Podružnica Zagreb, Božidara Kunca 3, 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: Uredbe), podnio je 16. siječnja 2017. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Okučani, Brodsko-posavska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u prosincu 2016. godine izradio te u ožujku i lipnju 2017. godine doradio VODNOGOSPODARSKI BIRO MARIBOR d.o.o. iz Maribora, Slovenija, koji ima Potvrdu Ministarstva da je prihvaćena obavijest o namjeri zaključenja ugovora o obavljanju stručnih poslova zaštite okoliša izrade studijske i projektne dokumentacije za projekt Izgradnje vodnokomunalne infrastrukture aglomeracija Staro Petrovo Selo i Okučani (KLASA: 351-03/16-04/333; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 7. travnja 2016.). Voditeljica izrade Elaborata je Alenka Kovačić, univ.dipl.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* 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 ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Okučani, Brodsko-posavska 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 31. ožujak 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/17-08/12, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2).

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

Zahvat je izgradnja vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Okučani koja obuhvaća naselja Bodegraj, Cage, Dubovac, Lađevac, Okučani, Kosovac i Gornji Bogičevci. Predviđen je odvojeni tlačno-gravitacijski sustav odvodnje koji se sastoji od gravitacijskog dijela kanalske mreže, tlačnog djela kanalske mreže i 11 crpnih stanica te uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Okučani III. stupnja pročišćavanja. Predviđena ukupna duljina kanala je oko 18 600 m. Ukupni kapacitet UPOV-a će biti 4 400 ES, a bit će smješten na k. č. br. 767, 768, 769 k.o. Obrtaljci. Recipijent pročišćenih otpadnih voda će biti potok Soboština koji je lijevi pritok rijeke Save. Višak mulja će se u postupku obrade otpadnih voda zgušnjavati i dehidrirati predavati ovlaštenoj osobi.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/12, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-3 od 28. ožujka 2017. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarstvo 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 komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije.

Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/237, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-2 od 17. travnja 2017. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva

dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/150; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 26. travnja 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. Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/05; URBROJ: 2178/1-03-17-2 od 13. siječnja 2017. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu opisa obuhvata zahvata, opisa mjerenja kvalitete zraka, korištenja ispravne terminologije, obveze dostave podataka, prikaza lokacije kanalizacijskog sustava. Na dopunjeni Elaborat se Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije očitovao Mišljenjem (KLASA: 351-03/17-01/05, URBROJ: 2178/1-03-17-4 od 18. rujna 2017. godine) da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na okoliš predmetnog zahvata. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva očitovala se Mišljenjem (KLASA: 325-01/17-01/227, URBROJ: 517-17-4 od 30. svibnja 2017. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti opcijskom analizom izvodivih tehničkih rješenja konačnog zbrinjavanja mulja i prijedlogom konačnog rješenja zbrinjavanja mulja. Uprava vodnog gospodarstva Ministarstva očitovala se Mišljenjem (KLASA: 325-01/17-01/227, URBROJ: 517-17-8 od 24. listopada 2017. godine) da po dopunama Elaborata s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/236; URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 5. rujna 2017. godine) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provesti u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Negativni utjecaj tijekom građenja bit će lokalno ograničen i privremen, a može se smanjiti pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa iz područja gradnje, zaštite okoliša i prirode, gospodarenja otpadom i zaštite voda. Izgradnjom vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Okučani poboljšat će se komunalni, zdravstveni i sanitarni te ekološki uvjeti područja te smanjiti negativni utjecaji na okoliš i prirodu. Budući da se sada u recipijent ispuštaju nepročišćene otpadne vode, izgradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda utjecaj na recipijent će biti znatno prihvatljiviji. Planirani zahvat ne nalazi se unutar zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124713 i 105/15) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže, no na pojedinim rubnim dijelovima dolazi u neposrednu blizinu Područja očuvanja značajnog za ptice HR1000004 Donja Posavina. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, s obzirom na karakteristike (da cjevovodi prolaze trasama postojećih prometnica te da izgradnja novog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda pridonosi poboljšanju kvalitete okoliša i lokaciju zahvata), uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenje otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Tijekom korištenja zahvata može doći do povećanog oslobađanja emisija otpadnih plinova u zrak koji nastaju zbog razgrađivanja organskih i anorganskih tvari u otpadnim vodama, a koji mogu izazvati neugodne mirise. Mjesta moguće emisije mirisa u sustavima odvodnje su (revizijska) okna i precrpne stanice, a na UPOV-u kod mehaničke i biološke obrade otpadnih voda i obrade viška mulja. Oprema za mehaničku obradu će se postaviti u zatvorenom objektu. Sustav obrade sastoji se od ventilacije za prihvata i odvod zraka pod pritiskom. Pri aerobnoj obradi otpadnih voda, pri dovoljnoj količini unesenog zraka ne dolazi do nastajanja plinova neugodnih mirisa. U procesu daljnje obrade mulja, nakon dehidracije kao sljedeći korak slijedi sušenje mulja. Elaboratom zaštite okoliša razmatrani su utjecaji na okoliš sljedećih varijanti postupanja s muljem: solarno sušenje mulja, odlaganje mulja na odlagališta, dispozicija mulja na poljoprivrednim površinama, odlaganje mulja na nepoljoprivredne površine, suspaljivanje, odvoz dehidriranog i/ili osušenog mulja izvan granica Republike Hrvatske, odlaganje na

zemljištu i ozemljavanje te je odvoz dehidriranog mulja izvan granica Hrvatske ocijenjeno kao najrealnija opcija. Neugodnim mirisima opterećene vode i zrak vraćaju se natrag u proces obrade mulja, a konačni proizvod je osušeni mulj koji nije izvor neugodnih mirisa. Ako se u probnom radu utvrdi da su emisije u zrak veće od dopuštenih, izvest će se sustav pročišćavanja otpadnog zraka s upotrebom biofiltera. Ispravnom izvedbom uređaja, redovnim održavanjem, redovitim čišćenjem i pranjem svih dijelova uređaja i radnih površina, te redovnim odvozom nastalih količina otpada od obrade i pročišćavanja otpadnih voda, te s obzirom na to da su najbliži stambeni objekti udaljeni oko 800 m od lokacije UPOV-a, utjecaj zahvata na kvalitetu zraka neće biti značajan.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. 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 Upravnom sudu u Osijeku, Trg A. Starčevića 7/2, 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).



DOSTAVITI:

- Slavča d.o.o., Ljudevita Gaja 56, Nova Gradiška (**R!, s povratnicom**)

NA ZNANJE:

- Lineal d.o.o. Podružnica Zagreb, Božidara Kunca 3, Zagreb