



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
KLASA: UP/I-351-03/18-08/54
URBROJ: 517-06-2-1-1-18-10
Zagreb, 26. lipnja 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) 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 Komrad d.o.o. za vodne djelatnosti sa sjedištem u Slatini, Braće Radića 2, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – sanitarna kanalizacija naselja Mikleuš i Borik i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Borik s ispusnom građevinom – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sanitarna kanalizacija naselja Mikleuš i Borik i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Borik s ispusnom građevinom – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Komrad d.o.o. za vodne djelatnosti iz Slatine, Braće Radića 2, 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 Komrad d.o.o. za vodne djelatnosti iz Slatine, Braće Radića 2, 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 Komrad d.o.o. za vodne djelatnosti sa sjedištem u Slatini, Braće Radića 2, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 15. ožujka 2018. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanitarne kanalizacije naselja Mikleuš i Borik i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Borik s ispusnom građevinom. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u siječnju 2018. godine izradio te u ožujku 2018. godine dopunio ovlaštenik Area Urbis d.o.o. iz Siska, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/110; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-2 od 30. listopada 2013. godine). Voditelj izrade Elaborata je Dubravko Pleša, 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. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18), 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 sanitarnu kanalizaciju naselja Mikleuš i Borik i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Borik s ispusnom građevinom.

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 30. ožujka 2018. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanitarne kanalizacije naselja Mikleuš i Borik i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Borik s ispusnom građevinom (KLASA: UP/I 351-03/18-08/54; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 26. ožujka 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planira se razdjelni sustav odvodnje u naseljima Mikleuš i Borik s pripadajućim uređajem za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Borik s ispusnom građevinom. Sustav odvodnje Mikleuš sastojat će se od 14 kolektora, oko 6 450 m gravitacijskih kanala i 1 420 m tlačnog voda s četiri crpne stanice sa spojem na kanalizacijski sustav odvodnje naselja Borik koji će se sastojati od sedam kolektora, oko 4 171 m gravitacijskih kanala i 1 440 m tlačnog voda s dvije crpne stanice. Planira se izgradnja UPOV Borik, kapaciteta 1 200 ES, III stupnja pročišćavanja s MBR tehnologijom, kojim će se nakon pročišćavanja otpadna voda ispuštati u prijemnik vodotok Voćinska rijeka. Nusproizvod uklanjanja onečišćujućih tvari iz otpadne vode je suvišni aktivni mulj koji će se automatski odvoditi iz reaktora u komoru za stabilizaciju mulja pomoću potopne pumpe te prema potrebi odvoziti na pražnjenje i na daljnju obradu na UPOV Slatina ili zbrinuti putem ovlaštene osobe. Rukovođenje postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda planira se kroz daljinski nadzor putem SCADA sustava.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-08/54; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 26. ožujka 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i

informacijski sustav Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo, komunalne poslove i zaštitu okoliša Virovitičko-podravske županije i Općini Mikleuš.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/87; URBROJ: 517-07-1-1-2-18-2 od 10. travnja 2018. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/127; URBROJ: 517-06-1-1-18-2 od 16. travnja 2018. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/128; URBROJ: 517-06-3-2-18-2 od 19. travnja 2018. godine) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/56; URBROJ: 517-12-18-3 od 30. svibnja 2018. godine) da su obrađena sva pitanja s vodno gospodarstvenog stajališta te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, komunalne poslove i zaštitu okoliša Virovitičko-podravske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/10; URBROJ: 2189/1-08/3-18-02 od 16. travnja 2018. godine) da predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Mikleuš dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/11; URBROJ: 2189/08-18-01-01-2 od 16. travnja 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

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

Tijekom izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda UPOV Borik i sustava odvodnje može doći do negativnog utjecaja na tlo, do nastajanja određenih količina i vrsta otpada, 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. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja privremeno će se skladištiti na predviđenoj lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju te predati ovlaštenim osobama. Tijekom korištenja UPOV-a Borik može doći do neugodnih mirisa i povećanja emisije buke, međutim, tehničkim rješenjem predviđen je smještaj UPOV-a u zatvoreni prostor, pročišćavanje otpadnih voda će se odvijati u zatvorenom sustavu, reaktori i komora za stabilizaciju taloga bit će zatvoreni, primijenit će se sustav neutraliziranja neugodnih mirisa korištenjem filtera u sabirnom spremniku ili crpki otpadnih voda, puhala i pumpe pročišćene vode bit će smještene u zgradi; puhala će imati zvučno izolirana kućišta, pumpe sirovog otpada i viška mulja bit će potopljene u otpadnim vodama u skrivenim spremnicima te pravilnom i redovitom kontrolom rada i održavanja sustava odvodnje i UPOV-a, negativan utjecaj se može izbjeći. Predmetno područje pripada vodnom području rijeke Dunav, podslivu Drave i Dunava. U području zahvata nalazi se vodno tijelo površinskih voda CDRN0034_002, VOĆINSKA RIJEKA i podzemno vodno tijelo CDGI_23 – ISTOČNA SLAVONIJA – SLIV DRAVE I DUNAVA čija su količinska, kemijska i ukupna stanja ocijenjena kao vrlo dobra i dobra. Recipijent vodno tijelo CDRN0034_002, VOĆINSKA RIJEKA je dio podsliva rijeke Dunav i klasificirano je kao „osjetljivo područje“. Provedenom analizom prihvatljivosti ispuštanja pročišćenih otpadnih voda u recipijent, korištenjem metodologije primjene kombiniranog pristupa, UPOV III stupnja pročišćavanja (Membranski Biološki Reaktor) s pripadajućim sustavom odvodnje prihvatljiv je za ispuštanje

u prijemnik vodno tijelo CDRN0034_002, VOĆINSKA RIJEKA. Planirani zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) područje planiranog zahvata se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže od lokacije zahvata je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001329 Potoci kod Papuka. S obzirom na karakteristike zahvata (poboljšanje kakvoće vodotoka nizvodno od naselja, cjevovodi prolaze trasama postojećih prometnica unutar staništa pod antropogenim utjecajem), 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 i članku 24. 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 Ante Starčevića 7/II, 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).



DOSTAVITI:

1. Komrad d.o.o. za vodne djelatnosti, Braće Radića 2, Slatina (**Preporučeno R!, s povratnicom**)