



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 procjenu utjecaja na okoliš
i industrijsko onečišćenje
KLASA: UP/I 351-03/16-08/218
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-10
Zagreb, 10. svibnja 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), na zahtjev nositelja zahvata VODOVOD d.o.o. Slavonski Brod, Nikole Zrinskog 25, Slavonski Brod, putem opunomoćenika Zelena infrastruktura d.o.o. iz Zagreba, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

I. Za namjeravani zahvat – vodnokomunalnu infrastrukturu aglomeracije Slavonski Brod, Brodski Stupnik, Garčin i Donji Andrijevc, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:

1. U području zona sanitarne zaštite izvorišta „Jelas“, „Brodski Stupnik“ i „Donji Andrijevc“ zabranjuje se skladištenje opasnih tvari i materijala, goriva i maziva i sl. Gorivo dovoziti u specijalnom vozilu s cisternom za gorivo te pretakati u radne strojeve na vodonepropusnoj podlozi ili puniti na benzinskim postajama.
2. Radove predviđene izvan građevinskog područja te izvan koridora autoceste i brzih cesta planirati u periodu od 1. kolovoza do 1. ožujka, odnosno izvan sezone gniježdenja ptica i razdoblja odrastanja mladih te povećane aktivnosti drugih životinja (vodozemaca, gmazova te mriješta riba) kako bi se izbjeglo uništavanje staništa i uznemiravanje životinjskih vrsta u reprodukcijском razdoblju.
3. U slučaju pojave invazivnih stranih biljnih vrsta na području radnog pojasa, prostoru za smještaj mehanizacije i drugim površinama gradilišta, tijekom izgradnje uklanjati sve jedinke tih vrsta. Mjeru provoditi do uspostave autohtone vegetacije po završetku izgradnje zahvata.

II. Za namjeravani zahvat – vodnokomunalnu infrastrukturu aglomeracije Slavonski Brod, Brodski Stupnik, Garčin i Donji Andrijevc, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, VODOVOD d.o.o. Slavonski Brod, Nikole Zrinskog 25, Slavonski Brod, 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, VODOVOD d.o.o. Slavonski Brod, Nikole Zrinskog 25, Slavonski Brod, 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, VODOVOD d.o.o. Slavonski Brod, Nikole Zrinskog 25, Slavonski Brod, putem opunomoćenika Zelena infrastruktura d.o.o. iz Zagreba, 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 8. rujna 2016. godine Ministarstvu zaštite okoliša i prirode, koje sukladno odredbama članaka 39. i 45. Zakona o ustrojstvu i djelokrugu ministarstava i drugih središnjih tijela državne uprave ("Narodne novine", brojevi 96/16 i 104/16) od 16. listopada 2016. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Slavonski Brod, Brodski Stupnik, Garčin i Donji Andrijevci, Brodsko-posavska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u rujnu 2016. godine izradio te u veljači 2017. godine dopunio ovlaštenik Zelena infrastruktura d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/16-08/11; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 3. svibnja 2016. godine). Voditelj izrade Elaborata je dr.sc. Tomi Haramina.

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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Slavonski Brod, Brodski Stupnik, Garčin i Donji Andrijevci, 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 2. studenoga 2016. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/16-08/218, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planira se izgradnja sustava vodoopskrbe i odvodnje. Sustav prikupljanja i odvodnje otpadnih voda obuhvaća kolektore, prekidna okna, revizijska okna, crpne stanice s tlačnim vodovima i druge građevine, sve do priključenja krajnjih korisnika. Kanalizacijska mreža je predviđena kao sustav tlačnih i gravitacijskih vodonepropusnih cjevovoda. Ukupna duljina kanalizacijskih cjevovoda iznositi će oko 143 148 m od čega ukupna duljina tlačnih cjevovoda iznosi oko 38 150 m. Kontrola i čišćenje kolektora provodit će se putem revizijskih okna koja će biti zatvorena*

kanalskim poklopcima od lijevanog željeza. U sustavu odvodnje predviđeno je 26 crpnih stanica od čega su 23 nove, a tri će se rekonstruirati. Ukupna duljina vodoopskrbnog sustava iznosit će oko 20 850 m. Predviđena je gradnja četiri crpne stanice. S obzirom na to da postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) u Slavonskom Brodu trenutno ne radi s projektiranim opterećenjem, predviđeno je spajanje svih aglomeracija u jednu i odvodnja otpadnih voda na zajednički postojeći UPOV u Slavonskom Brodu. Konačni recipijent pročišćenih otpadnih voda s UPOV-a Slavonski Brod je rijeka Sava, a višak mulja iz SBR bazena odlazi na mehaničku predehidraciju koja se odvija pomoću polielektrolita. Takav mulj se obrađuje u dva anaerobna digestora te dolazi do smanjenja organske tvari i stvaranja bioplina koji se koristi za grijanje digestora i skladišti u spremniku plina odakle protiče prema bojleru ili plinskoj baklji. Digestirani mulj se mehanički dehidrira pomoću centrifuge i nastaje dehidrirani mulj koji se može koristiti u poljoprivredi, šumarstvu, cvjećarstvu i sl.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/218, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 24. listopada 2016. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva i Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije.

Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-02/16-01/39, URBROJ: 2178/1-03-16-2 od 7. studenoga 2016. godine) da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. U skladu sa zatraženim ispravicima u mišljenju Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva (KLASA: 351-01/16-02/604, URBROJ: 517-06-1-2-16-2 od 9. studenoga 2016. godine), Elaborat je u veljači 2016. godine dopunjen vezano za utjecaj na kvalitetu zraka u dijelu koji se odnosi na zaštitu zdravlja ljudi i kvalitetu življenja (dodijavanje mirisom), te se Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva 10. ožujka 2017. očitovala (KLASA: 351-01/16-02/604, URBROJ: 517-06-1-2-16-3) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/605; URBROJ: 517-06-3-2-16-2 od 10. studenoga 2016. godine) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provesti u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/296; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 16. studenoga 2016. 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 Ministarstva zatražila je dopisom (KLASA: 351-03/16-01/380, URBROJ: 517-17-4 od 27. siječnja 2017.) dorade Elaborata koje su se u bitnom odnosile na podatke o stanju vodnih tijela, podatke o utjecaju zahvata na stanje vodnih tijela, ocjenu prihvatljivosti recipijenta pročišćenih otpadnih voda iz UPOV-a Slavonski Brod te konačno zbrinjavanje mulja. Po doradi Elaborata Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva očitovala se (KLASA: 351-03/16-01/380, URBROJ: 517-17-5 od 3. svibnja 2017. godine) da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš.

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 postupak ni procjene utjecaja na okoliš niti glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Izgradnjom vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Slavonski Brod, Brodski Stupnik, Garčin i Donji Andrijević poboljšat će se komunalni, zdravstveni i sanitarni te ekološki uvjeti područja te smanjiti negativni utjecaji na okoliš i prirodu. 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. Korištenjem sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, tj. priključenjem stanovništva na javni sustav odvodnje smanjit će se nekontrolirano ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda u tlo. Budući da se radovi odvijaju uz već postojeće prometnice i uz dijelove postojećeg kanalizacijskog sustava, polaganje novih dijelova planiranog sustava odvodnje neće značajnije zauzimati nove površine tla, te se ne očekuje značajan utjecaj na tlo. U komunalnim otpadnim voda prisutne su razne organske i anorganske tvari, koje se razgrađuju te posljedično mogu izazvati neugodne mirise. Mjesta moguće emisije mirisa u sustavima odvodnje su (revizijska) okna i precrpne stanice, a na UPOV-u pri mehaničkoj obradi otpadnih voda i obradi viška mulja. S obzirom na to da se planiranim zahvatom ne planiraju promjene tehnika obrade otpadnih voda postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, zahvat neće imati značajan utjecaj na kvalitetu zraka. Planirani zahvat se dijelom nalazi na zaštićenom području temeljem Zakona o zaštiti prirode, na rubnom dijelu zaštićenog krajobraza Jelas polje dok se značajni krajobraz Gajna nalazi na udaljenosti oko 2,5 km, posebni (ornitološki) rezervat Jelas ribnjaci oko 3,5 km, značajni krajobraz Sovsko jezero oko 6 km, a posebni (ornitološki) rezervat Bara Dvorina oko 7,5km od zahvata. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) zahvat se planira djelomično unutar područja ekološke mreže, području očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove HR2001326 Jelas polje s ribnjacima, HR2001328 Lonđa Glogovica i Breznica, HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice i HR2000623 Šume na Dilj gori te područja očuvanja značajnog za ptice HR1000005 Jelas polje. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, s obzirom na karakteristike zahvata, uzevši u obzir položaj zahvata u odnosu na područje ekološke mreže te da se radi o dogradnji postojećeg sustava vodoopskrbe i odvodnje čime se poboljšava kvaliteta okoliša, te da sustav cjevovoda prolazi uglavnom trasama postojećih prometnica, uz pridržavanje propisa može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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. stavcima 1. i 3. 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 mjere i program praćenja stanja okoliša propisane u točki I. 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 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:

- VODOVOD d.o.o. Slavonski Brod, Nikole Zrinskog 25, Slavonski Brod (R!, s povratnicom)