



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ENERGETIKE  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

KLASA: UP/I 351-03/16-08/132

URBROJ: 517-06-2-1-2-16-9

Zagreb, 7. prosinca 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13 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 Vinkovački vodovod i kanalizacija d.o.o., Dragutina Žanića-Karle 47a, Vinkovci, putem opunomočenika ELEKTROPROJEKT d.d. 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 – sustav prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području aglomeracija Vinkovački vodovod nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sustav prikupljanja i odvodnje otpadnih voda na području aglomeracija Vinkovački vodovod nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Vinkovački vodovod i kanalizacija d.o.o., Dragutina Žanića-Karle 47a, Vinkovci, 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, Vinkovački vodovod i kanalizacija d.o.o., Dragutina Žanića-Karle 47a, Vinkovci, 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, Vinkovački vodovod i kanalizacija d.o.o., Dragutina Žanića-Karle 47a, Vinkovci, putem opunomočenika ELEKTROPROJEKT d.d. 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 dalnjem tekstu: Uredbe), podnio je 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“, broj 96/16 i 104/16) od 16. listopada 2016. nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu Ministarstvo) 4. travnja 2016. zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava prikupljanja i odvodnje otpadnih voda na području aglomeracija Vinkovački vodovod. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u svibnju 2016. izradio i u rujnu 2016. dopunio ovlaštenik Elektroprojekt d.d. iz Zagreba, koji ima suglasnost

Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/72; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-2 od 5. rujna 2013.). Voditeljica izrade Elaborata je Koni Čargonja-Reicher, 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju i rekonstrukciju sustava prikupljanja i odvodnje otpadnih voda na području aglomeracija Vinkovački vodovod, Vukovarsko-srijemska 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 6. srpnja 2016. Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/16-08/132, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-2).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvat je izgradnja i rekonstrukcija sustava prikupljanja i odvodnje otpadnih voda na području četiri aglomeracija u Vukovarsko-srijemskoj županiji. U aglomeraciji Vinkovci zahvat obuhvaća priključenje osam okolnih naselja, dogradnju mreže u Vinkovcima, rekonstrukciju dijela postojeće mreže, rekonstrukciju kišnih preljeva i dogradnju kišnih bazena te dogradnju postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Jošine. Uredaj je planiran i izgrađen za opterećenje od 43 000 ES u I. fazi, a u II. fazi ukoliko se pokaže potreba, kapacitet se može povećati na 64 000 ES. Uredaj je II. stupnja pročišćavanja, a ovim zahvatom planirana je nadogradnja na III. stupanj. Prijemnik pročišćenih otpadnih voda je rijeka Bosut. U aglomeraciji Otok zahvat obuhvaća spajanje kanalizacijskog sustava naselja Komletinci i Privlaka, izgradnju kanalizacijske mreže unutar naselja Otok te dogradnju postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Otok kapaciteta 8 500 ES i II. stupnja pročišćavanja na način da se gradi objekt strojne dehidracije mulja, natkriti prostor za odlaganje dehidriranog mulja i tlačni cjevovod za odvod pročišćenih otpadnih voda u vodotok Spačvu, a da kapacitet i stupanj pročišćavanja ostaju isti. U aglomeraciji Cerna zahvatom je obuhvaćeno priključenje naselja Šiškovci, proširenje postojeće mreže unutar naselja Cerna i dogradnja postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Cerna kapaciteta 6 000 ES i II. stupnja pročišćavanja na način da se gradi objekt strojne dehidracije mulja i natkriti prostor za odlaganje dehidriranog mulja, a da kapacitet i stupanj pročišćavanja ostaju isti. Prijemnik pročišćenih otpadnih voda je rijeka Bosut. U aglomeraciji Ivankovo zahvat obuhvaća izgradnju sustava odvodnje u naseljima Retkovci i Prkovci i njihovo spajanje na sustav Ivanakova, proširenje mreže u Ivankovu te dogradnju postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Ivankovo kapaciteta 8 000 ES i II. stupnja pročišćavanja na način da se gradi objekt strojne dehidracije mulja, natkriti prostor za odlaganje dehidriranog mulja i tlačni cjevovod za odvod pročišćenih otpadnih voda u vodotok Bosut, a da kapacitet i stupanj pročišćavanja ostaju isti. Na sva četiri uređaja za pročišćavanje otpadnih voda višak mulja će se u postupku obrade otpadnih voda dehidrirati, privremeno skladištiti na lokacijama uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i odvoziti na poljoprivredne površine.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/132, URBROJ: 517-06-2-1-2-16-3 od 27. lipnja 2016.) 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 Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede i Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/410; URBROJ: 517-06-3-2-16-2 od 27. srpnja 2016.) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provesti u skladu s propisima iz područja gospodarenja

otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-02/33, URBROJ: 2196/1-14-01-16-2 od 21. srpnja 2016.) da nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na okoliš predmetnog zahvata. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/409, URBROJ: 517-06-1-1-16-2 od 28. srpnja 2016.) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na kvalitetu zraka i propise te se po doradi Elaborata očitovala 24. studenoga 2016. da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/208; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 29. srpnja 2016.) 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 dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/235, URBROJ: 517-16-4 od 9. studenoga 2016.) u kojem navodi da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš predmetnog zahvata.

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 procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Kako je krajnji cilj zahvata poboljšanje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području aglomeracija Vinkovci, Otok, Ivankovo i Cerna, čime će se spriječiti utjecaj na okoliš otpadnih voda koje su do sada odlazile nepročišćene u tlo i vodotoke, utjecaji koji proizlaze kao posljedica izvođenja zahvata su uglavnom oni koji nastaju tijekom same izgradnje zahvata. Utjecaj tijekom građenja može se spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa iz područja gradnje, zaštite okoliša i prirode, gospodarenja otpadom i zaštite voda. Utjecaj na zrak, tj. pojava neugodnih mirisa, odnosi se na pojavu dušikovih spojeva (amonijak, amini, skatol), sumpornih spojeva (sumporovodik, merkaptani), ugljikovodika (otapala, metan i sl.) te organskih kiselina i sl. Uređaju za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) u Vinkovcima najbliže je tvornica sočne hrane koja je udaljena oko 200 m, UPOV-u Ivankovo prvi stambeni objekti nalaze se na udaljenosti oko 200 m, UPOV-u Otok najbliže stambeni objekti nalaze se na udaljenosti oko 500 m, a UPOV-u Cerna najbliže stambeni objekti nalaze se na udaljenosti od oko 400 m. Tehničkim i organizacijskim mjerama (zatvaranje svih dijelova uređaja gdje postoji mogućnost prodora neugodnih mirisa: gruba rešetka, fino sito, kompaktna stanica za prihvat sadržaja septičkih jama i postrojenje za obradu mulja) sprječava se širenja neugodnih mirisa u okoliš iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. U zatvorenim prostorijama održavat će se podtlak kako neugodni mirisi ne bi prodirali u okoliš, a onečišćeni zrak na zatvorenim dijelovima sustava odvodit će se sustavom ventilacije i pročišćavati na odgovarajućem filtru. Trase kanalizacijske mreže polagat će se većinom po trasama ili usporedno s trasama postojećih putova i cesta tako da je s obzirom na prenamjenu zemljišta utjecaj neznatan. Sva tri vodna tijela koja će biti recipijent pročišćenih otpadnih voda su postojeći recipijenti pročišćenih i nepročišćenih otpadnih voda, pa će ispuštanje pročišćenih otpadnih voda s III. stupnjem pročišćavanja (za UPOV Jošine, Vinkovci) te puštanjem u pogon funkcionalnih UPOV-a II. stupnja za ostale UPOV-e, stanje vodnih tijela biti bolje od trenutnog. Zahvat se ne nalazi na zaštićenom području temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) manji dio zahvata nalazi se u području ekološke mreže, području očuvanja značajno za ptice HR1000006 Spačvanski bazen i području očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove HR2001414 Spačvanski bazen. Na udaljenosti oko 1 000 m od najbližeg dijela zahvata nalaze se i područja očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice, HR2001045 Trpinja i HR2000372 Dunav-Vukovar. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu planiranog zahvata, s obzirom na karakteristike zahvata gdje se radi o vrlo uskom radnom pojasu, odnosno zoni utjecaja duž postojeće prometne infrastrukture i antropogenih staništa s kratkotrajnim utjecajima, pridržavanjem propisa može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Trase cjevovoda neposredno ne ugrožavaju poznate lokalitete kulturne baštine, budući da se postavljaju u trasama postojećih prometnica, a u postupku ishođenja lokacijske dozvole nadležni konzervatorski

odjel izdat će odgovarajuće uvjete zaštite. Dehidrirani mulj privremeno će se odlagati na lokacijama UPOV-a te odvoziti na poljoprivredne površine ili zbrinjavati na drugi zakonom propisani način.

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 Upravnog судa u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Zainteresirana javnost upravni spor pokreće tužbom pred nadležnim upravnim sudom u roku 30 dana. Rok počinje teći osmoga dana od objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanim oblicima, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



#### **DOSTAVITI:**

- Vinkovački vodovod i kanalizacija d.o.o., Dragutina Žanića-Karle 47a, Vinkovci (R!, s povratnicom)

#### **NA ZNANJE:**

- Vukovarsko-srijemska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Županijska 9, Vukovar