



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/23-09/95

URBROJ: 517-05-1-1-23-8

Zagreb, 18. srpnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata KOMUNALAC-DVOR d.o.o., Eugena Kvaternika 3, Matijevići, Dvor, OIB: 57833405225, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – proširenje sustava vodoopskrbe na području Općine Dvor, Sisačko-moslavačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – proširenje sustava vodoopskrbe na području Općine Dvor, Sisačko-moslavačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata KOMUNALAC-DVOR d.o.o., Eugena Kvaternika 3, Matijevići, Dvor, 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 KOMUNALAC-DVOR d.o.o., Eugena Kvaternika 3, Matijevići, Dvor, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata KOMUNALAC-DVOR d.o.o., Eugena Kvaternika 3, Matijevići, Dvor, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je putem opunomoćenika Andrina Petkovića iz društva FIDON d.o.o. iz Zagreba 28. ožujka 2023. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš proširenja sustava vodoopskrbe na području Općine Dvor, Sisačko-moslavačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat), kojeg je u ožujku 2023. godine izradio ovlaštenik FIDON 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-351-02/22-08/04; URBROJ: 517-05-1-1-23-2 od 20. siječnja 2023. godine). Voditelj izrade Elaborata je dr.sc. Anita Erdelez, 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 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* 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 proširiti vodoopskrbni sustav na području Općine Dvor.

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 8. svibnja 2023. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš proširenja sustava vodoopskrbe na području Općine Dvor, Sisačko-moslavačka županija (KLASA: UP/I-351-03/23-09/95; URBROJ: 517-05-1-1-23-2 od 3. svibnja 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predmetno proširenje sustava vodoopskrbe na području Općine Dvor u Sisačko-moslavačkoj županiji obuhvaća naselja Dvor, Vanići, Grmušani i Trgovi te je predviđeno na česticama u k.o. Dvor, Čore, Grmušani i Gage, gdje vodoopskrbni sustav još nije izgrađen. Zahvat se sastoji od sljedećih elemenata vodoopskrbnoga sustava: glavnoga cjevovoda duljine oko 7,9 km, sekundarnog cjevovoda duljine oko 0,6 km te crpne stanice. Novoizgrađeni se cjevovod planira spojiti s postojećim sustavom vodoopskrbe na jugoistočnoj strani zahvata, u naselju Dvor. Planirana crpna stanica, kao podzemni objekt s ugrađenim mimovodom, koristit će se za postizanje tlakova prilikom korištenja vode za protupožarnu zaštitu. Svi planirani elementi sustava položit će se uz rub državne ceste DC6.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/95; URBROJ: 517-05-1-1-23-3 od 3. svibnja 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode

i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnome odjelu za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije i Općini Dvor.

Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-01/13; URBROJ: 2176-09-03/4-23-2 od 11. svibnja 2023. godine) u kojemu stoji da za planirani zahvat, uz primjenu mjera zaštite sukladno zakonskim propisima te primjenom dobre inženjerske i stručne prakse prilikom izgradnje i korištenja zahvata, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/175; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 5. lipnja 2023. godine) u kojem se navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je isti prihvativ za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/179; URBROJ: 517-09-3-2-23-2 od 28. lipnja 2023. godine) da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, budući da su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za planirani zahvat. Općina Dvor dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-01/03; URBROJ: 2176-8-03-01-23-02 od 30. lipnja 2023. godine) da se ne očekuje značajan utjecaj planiranog zahvata 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 postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvativosti za ekološku mrežu su sljedeći: Provedbom zahvata doći će do privremenih i lokalnih utjecaja na kvalitetu zraka prouzročenih uporabom građevinskih strojeva, teretnih vozila te utovara i istovara zemljano-gaćenih materijala, koji će se smanjiti dobrom organizacijom gradilišta. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na kvalitetu zraka. Provedena analiza osjetljivosti i izloženosti zahvata na potencijalne klimatske rizike pokazala je da zahvat nije osjetljiv na očekivane klimatske promjene niti doprinosi klimatskim promjenama te, sukladno tome, nisu potrebne mjere prilagodbe zahvata potencijalnim klimatskim rizicima niti mjere prilagodbe od potencijalnih klimatskih rizika. Obuhvat zahvata pripada području grupiranog vodnog tijela podzemnih voda CSGI_32 – Una koje odlikuje dominantno međuzrnska poroznost i koje je u dobrom stanju. Trasa zahvatom planiranog cjevovoda presijeca glavne tokove vodnih tijela CSRN0171_001 Javošnica i CSRN0529_001 Debranica te pritoku glavnog toka vodnog tijela CSRN0047_001 Žirovnica. Radi se o vodnim tijelima koja su u vrlo dobrom i dobrom stanju. Prema Karti opasnosti od poplava planirani cjevovodi nalaze se na području velike, srednje i male vjerovatnosti plavljenja. Na području male i srednje vjerovatnosti plavljenja dubine plavljenja na nekim dijelovima zahvata dosižu do 2,5 m, dok na području velike vjerovatnosti dubine plavljenja dosižu do 1,5 m. Planirana crpna stanica ne nalazi se u zoni plavljenja. Križanje cjevovoda s vodotocima odvija se u koridoru državne ceste DC6, u kojem je trasiran cjevovod. Sukladno tome, projektnom dokumentacijom određena su tri načina izvedbe križanja cjevovoda s vodotocima: ovjes cjevovoda o most, prekopavanje ili hidrauličko bušenje. Ovjes cjevovoda o most predviđen je na mjestima dubljih vodotoka, gdje je vizualnim pregledom ocijenjeno da je postojeća armirano-betonska konstrukcija mosta zadovoljavajuća. Hidrauličko bušenje izvest će se na poziciji na kojoj trasa cjevovoda presijeca zacijevljeni vodotok. Ovjesom cjevovoda o most i hidrauličkim bušenjem izbjegavaju se utjecaji zahvata na hidromorfološke karakteristike vodnog tijela. Izvedba križanja prekopavanjem predviđena je na manjim vodotocima s izrazito malim vodnim opterećenjem ili za vrijeme sušnog razdoblja. Cjevovod će se kod prekopavanja postaviti ispod korita vodotoka. Nakon zatrpanjavanja cjevovoda obavit će se zaštita korita vodotoka oko 2,0 m nizvodno i 2,0 m uzvodno od trase cjevovoda odgovarajućom kamenom oblogom, na način da

se lomljeni kamen polaže na betonsku podlogu debljine 10 cm, koja se ugrađuje na zbijenu podlogu od šljunka debljine 15 do 20 cm. Postupak prekopavanja vodotoka i oblaganja korita kamenom oblogom imat će utjecaj na hidromorfološke karakteristike vodotoka koji se očituje u privremenom smanjenju protjecajnog profila tijekom izvođenja prekopa, radi čega će se radovi izvesti tako da se omogući protjecanje vode koritom bez uzrokovanja plavljenja, primjerice segmentnim polaganjem cjevovoda. Radove na polaganju cjevovoda izvest će se s posebnom pažnjom i pri povoljnim vremenskim uvjetima, za sušnoga razdoblja. Ne očekuje se da će ovako izvedeni radovi pogoršati vrlo dobro i dobro stanje vodnih tijela CSRN0171_001 Javošnica, CSRN0529_001 Debranica i CSRN0047_001 Žirovnica. U slučaju nekontroliranog događaja na gradilištu je tijekom izgradnje moguć utjecaj na grupirano vodno tijelo podzemnih voda CSGI_32 – Una i površinska vodna tijela CSRN0171_001 Javošnica, CSRN0529_001 Debranica i CSRN0047_001 Žirovnica, u smislu utjecaja na njihovo kemijsko stanje, odnosno parametre specifičnih onečišćujućih tvari. Navedeni je utjecaj moguće u najvećoj mjeri prevenirati pravilnom organizacijom gradilišta i primjenom zakonom propisanih mjera zaštite. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na vode u smislu njihovog korištenja, budući da zahvat ne uvjetuje dodatno crpljenje vode u sustavu vodoopskrbe. Zahvat je planiran u koridoru državne ceste koja graniči, ali nije dio šumskih odjела. Stoga se, uz zadržavanje radnog pojasa u koridoru ceste, ne očekuje utjecaj zahvata na šume. Tijekom izvođenja radova bit će povećana opasnost od požara pa će se na gradilištu provoditi odgovarajuće mjere zaštite od požara, dok se tijekom korištenja zahvata ne očekuje utjecaj zahvata na šume. Zahvat je planiran u koridoru državne ceste i kao takav ne zauzima prirodna tla i poljoprivredne površine te se tijekom korištenja ne očekuje utjecaj na tla. Tijekom pripreme i izgradnje zahvata neizbjegjan je utjecaj na krajobraz zbog prisutnosti strojeva, opreme i građevinskog materijala, no taj je utjecaj lokalnog i kratkoročnog karaktera te manjeg značaja, budući da je zahvat planiran u koridoru postojeće državne ceste. Nakon izgradnje, utjecaja na krajobraz neće biti, budući da su glavni objekti planirani zahvatom podzemni, izuzev manje značajnog utjecaja na krajobraz izgradnjom planiranih nadzemnih hidranata. Prijelazi, odnosno križanja cjevovoda s drugim infrastrukturnim objektima predviđeni su na način da se za državne i županijske ceste rabi metoda horizontalnog bušenja s utiskivanjem zaštitne čelične cijevi te uvlačenjem cjevovoda u istu, dok se za ceste nižeg ranga izvodi prekop sa ili bez uvlačenja cjevovoda u zaštitnu cijev. Zbog postavljanja cjevovoda vodoopskrbe u koridoru državne ceste te zbog križanja s cestama nižeg ranga, tijekom izgradnje će doći do utjecaja na iste, kao i do poremećaja prometnih tokova na prometnoj mreži. Međutim, navedeni utjecaj ublažit će se provedbom privremene regulacije prometa. Ceste će se nakon postavljanja cjevovoda vratiti u stanje slično prvobitnom. Tijekom rada građevinskih strojeva i vozila doći će do povećanja razine buke u području zahvata. Uz poštivanje ograničenja određenih relevantnim propisima, utjecaj zahvata na razinu buke je prihvatljiv, vremenski ograničen i kratkotrajan. Crpna stanica koja može proizvoditi buku smještena je u zatvorenom podzemnom objektu iz čega slijedi da zahvat neće imati utjecaja na razinu buke u okolnome prostoru. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i tijekom korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada, čime će se utjecaj otpada svesti na najmanju moguću mjeru. U zoni izgradnje zahvata radovi će kratkotrajno i vremenski ograničeno utjecati na život lokalnog stanovništva, utjecajem na prometne tokove, stvaranjem buke i prašine. Dugoročno, zahvatom će se poboljšati komunalna opremljenost i ostvariti pozitivan utjecaj na stanovništvo Općine Dvor. U obuhvatu zahvata niti u neposrednoj blizini nema registriranih ni evidentiranih kulturnih dobara pa neće biti utjecaja na iste. Obuhvat zahvata je od državne granice s Republikom Bosnom i Hercegovinom udaljen oko 3,5 km sjeverozapadno. Imajući u vidu udaljenost zahvata od granice i karakteristike očekivanih utjecaja zahvata na okoliš, može se zaključiti da zahvat neće imati prekograničnog utjecaja. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Cjevovod i crpne stanice bit će postavljeni u koridoru postojeće državne ceste te provedbom zahvata neće doći do dodatnog zauzeća staništa.

Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat graniči s Područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000463 Dolina Une. Navedeno POVS područje je kao područja od značaja za Zajednicu objavljena u Provedbenoj odluci komisije (EU) 2022/231 od 16. veljače 2022. o donošenju petnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. Ciljevi očuvanja za POVS područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 111/22). Provedbom zahvata neće doći do zauzeća pogodnih staništa za ciljne vrste POVS-a HR2000463 Dolina Une, budući da će zahvat biti postavljan u koridoru postojeće ceste, izvan područja ekološke mreže. Također, provedbom zahvata neće doći do zauzeća pogodnih staništa za ciljne vrste navedenog POVS područja. Cjevovod izvan POVS-a HR2000463 Dolina Une presijeca vodna tijela CSRN0171_001 Javošnica, CSRN0529_001 Debrenica i CSRN0047_001 Žirovica, a koja predstavljaju atribut cilja očuvanja POVS-a HR2000463 Dolina Une za ciljne vrste potočna mrena, veliki vijun, vijun, istočna vodendjevojčica, mladica, Keslerova krkuša, plotica, zlatni vijun, mali vretenac, no budući da zahvat neće bitnije zadirati u korita vodotoka neće doći do pogoršanja stanja navedenih vodnih tijela. S obzirom na navedeno, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja (samostalnih i kumulativnih) planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže pa nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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 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 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 Upravnome суду u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. KOMUNALAC-DVOR d.o.o., Eugena Kvaternika 3, Matijevići, 44440 Dvor (**R!**, s **povratnicom!**)
2. FIDON d.o.o., Trpinjska 5, 10000 Zagreb