



# 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-351-03/23-09/353

**URBROJ:** 517-05-1-1-24-14

Zagreb, 9. veljače 2024.

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 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Darkom vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Josipa Kozarca 19, Daruvar, OIB 07083287411, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – dogradnju sustava vodoopskrbe u naselju Sirač, Općina Sirač, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - dogradnju sustava vodoopskrbe u naselju Sirač, Općina Sirač, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Darkom vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Josipa Kozarca 19, Daruvar, 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 Darkom vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Josipa Kozarca 19, Daruvar, 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 Darkom vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Josipa Kozarca 19, Daruvar, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 18. kolovoza 2023. godine podnio je

Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava vodoopskrbe u naselju Sirač, Općina Sirač, Bjelovarsko-bilogorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je izradio kolovožu 2023. godine, te dopunio u listopadu 2023. godine i prosincu 2023. godine, ovlaštenik ECOMISSION d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/23-08/32; URBROJ: 517-05-1-23-2 od 29. kolovoza 2023. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marija Hrgarek, dipl.ing.kem.tehn.

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... i dr.)* 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...* 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 proširenje sustava vodoopskrbe u naselju Sirač.

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 24. listopada 2023. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava vodoopskrbe u naselju Sirač, Općina Sirač, Bjelovarsko-bilogorska županija (KLASA: UP/I-351-03/23-09/353; URBROJ: 517-05-1-1-23-4 od 20. listopada 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat se nalazi u naselju Sirač na administrativnom području Općine Sirač u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji. Predmetni zahvat odnosi se na proširenje sustava vodoopskrbe u naselju Sirač duljine cjevovoda oko 3 000 m spajanjem na postojeći vodoopskrbni cjevovod. Izvedba sustava vodoopskrbe obuhvaća postavljanje cjevovoda, muljne ispuste, odzračno-dozračne ventile, nadzemne i podzemne hidrante i druge građevine do pripreme za priključenje krajnjih korisnika.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/353; URBROJ: 517-05-1-1-23-5 od 20. listopada 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Bjelovarsko-bilogorske županije i Općini Sirač.

Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Bjelovarsko-bilogorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-04/15; URBROJ: 2103-21-1/1-23-2 od 30. listopada 2023. godine) da predmetni zahvat neće imati značajnih negativnih utjecaja na sastavnice okoliša. Općina Sirač dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/5; URBROJ: 2103-17-02-23-2 od 20. studenoga 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite

mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/398; URBROJ: 517-09-3-2-23-2 od 10. studenoga 2023. godine) da za navedeni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/399; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 16. studenoga 2023. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na ciljeve očuvanja područja ekološke mreže, utjecaj planiranog zahvata na navedeno područje ekološke mreže prema ciljevima očuvanja, te da je potrebno revidirati važeće propise. Nakon dostave dopunjenog Elaborata Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/399; URBROJ: 517-10-2-2-24-4 od 12. siječnja 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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:

Zahvat se nalazi na području vodnog tijela podzemne vode CSGN – 25 SLIV LONJA – ILOVA - PAKRA, čije je količinsko, kemijsko i ukupno stanje ocijenjeno kao dobro. Tijekom izgradnje do negativnog utjecaja na vode i tlo može doći u slučaju nekontroliranih događaja vezanih za istjecanje opasnih tvari iz građevinskih strojeva, međutim, na lokaciji zahvata nalazit će se upojna sredstva kako bi se u slučaju navedenih događaja moglo brzo reagirati, čime bi navedeni utjecaji bili svedeni na najmanju moguću mjeru. Izgradnjom zahvata predviđena je godišnja potrošnja oko 4 380 m<sup>3</sup>/god. Međutim, uz dotok, odnosno obnovljive zalihe koje iznose 219×10<sup>6</sup> m<sup>3</sup>/god, navedeno povećanje neće imati negativan utjecaj na količinsko stanje navedenog vodnog tijela. Prema Karti opasnosti od poplava po vjerojatnosti poplavlivanja, lokacija zahvata se rubno nalazi na području vjerojatnosti pojavljivanja poplava. S obzirom da će se trase gravitacijskih cjevovoda polagati podzemno u koridoru postojećih prometnica, neće biti utjecaja poplava na zahvat. Tijekom korištenja neće biti negativnog utjecaja zahvata na tlo i korištenje zemljišta. Tijekom izvođenja građevinskih radova doći će do povećane emisije čestica prašine u zrak uslijed rada strojeva, vozila i opreme, ali navedeni utjecaji su privremenog i kratkotrajnog karaktera bez trajnih posljedica na kvalitetu zraka. Tijekom korištenja sustava javne vodoopskrbe, ne očekuju se negativni utjecaji na zrak. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv, kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Na području planiranog zahvata ne nalaze se lokaliteti kulturno-povijesne baštine te se ne očekuje utjecaj na njih ni tijekom izgradnje niti tijekom korištenja. Tijekom izgradnje zahvata može se očekivati kratkotrajni lokalni utjecaj na stanovništvo u vidu povećane razine buke uslijed rada građevinskih vozila i strojeva, međutim ona je privremenog karaktera i ograničena na lokaciju zahvata. Na lokaciji zahvata neće se graditi objekti koji bi predstavljali značajne izvore buke i narušavali kvalitetu života te čijim radom bi došlo do emisija buke iznad dopuštenih razina. Otpad nastao tijekom izgradnje će se sakupljati i predati ovlaštenim osobama, dok tijekom korištenja neće biti opterećenja okoliša otpadom. Zahvat će se izvesti bez zadiranja u okolne poljoprivredne i šumske površine, stoga neće biti utjecaja zahvata na poljoprivredu i šumarstvo. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže — Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001330 Pakra i Bijela. Trasa cjevovoda jednim dijelom prelazi preko POVS područja HR2001330 Pakra i Bijela te jednim dijelom u koridoru ceste koji se nalazi neposredno uz navedeno područje ekološke mreže. Trasa cjevovoda polagat će se u koridor postojećih

prometnica. Ciljna vrsta vidra zabilježena je na području rijeke Pakre koja se nalazi na području lokacije zahvata (most prijelaz preko rijeke Pakre). Planirani prijelaz preko POVS-a HR2001330 Pakra i Bijela izvest će se u visini postojećeg mosta čime neće doći do zadiranja u vodena tj. pogodna staništa za ciljnu vrstu. Potencijalni utjecaji uslijed povećanja razine buke i emisije prašine izvođenjem zahvata će biti kratkotrajni i lokalizirani te se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljnu vrstu vidra POVS-a HR2001330 Pakra i Bijela. S obzirom da se zahvatom neće zadirati u vodotoke rijeke Pakre i Bijele, a koji predstavljaju pogodna staništa za ciljnu vrstu obična lisanka može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljnu vrstu obična lisanka POVS-a HR2001330 Pakra i Bijela. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i 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 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:**

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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.



DOSTAVITI:

1. Darkom vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Josipa Kozarca 19, Daruvar (**R s povratnicom!**)