



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-351-03/22-09/196

URBROJ: 517-05-1-2-23-15

Zagreb, 28. kolovoza 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 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., OIB 07083287411, Josipa Kozarca 19, Daruvar, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravanu izmjenu zahvata sustava odvodnje na području aglomeracije Sirač, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravanu izmjenu zahvata sustava odvodnje na području aglomeracije 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), podnio je 20. svibnja 2022. godine, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava odvodnje na području aglomeracije Sirač, Bjelovarsko-bilogorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u svibnju 2022. godine izradio te u rujnu 2022. godine i lipnju 2023. godine dopunio 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-351-02/18-08/05; URBROJ: 517-05-1-2-21-6 od 7. rujna 2021. 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, ...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, 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, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), 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. Za uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Sirač s odvodnim cjevovodom i ispustom, Ministarstvo je provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/18-09/170; URBROJ: 517-03-1-2-19-10 od 22. ožujka 2019. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te nisu bile propisane mjere zaštite okoliša ni program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata dogradnjom sustava odvodnje na području aglomeracije 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 10. listopada 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/196; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 29. rujna 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: Planirana izmjena zahvata se nalazi na k.č. 1607, 1817, 1032/1, 397/1, 439, 61 i 109 sve k.o. Sirač, u sjeveroistočnom i sjeverozapadnom dijelu naselja Sirač, Općina Sirač, Bjelovarsko-bilogorska županija. U odnosu na zahvat UPOV-a Sirač s odvodnim cjevovodom i ispustom te izdano rješenje (KLASA: UP/I-351-03/18-09/170; URBROJ: 517-03-1-2-19-10 od 22. ožujka 2019. godine) planira se dogradnja sustava odvodnje na području aglomeracije Sirač, u dijelu naselja Sirač. Planirana je dogradnja oko 2 490 m cjevovoda sustava odvodnje koji će se nalaziti u sljedećim ulicama: Branimirova ulica, Ulica Ivana Gundulića, Ulica kralja Zvonimira te Ulica Nikole Tesle. Postojeći kapacitet UPOV-a Sirač koji je 1 500 ES,

tehnologija i III stupanj pročišćavanja ostaju nepromijenjeni te je kapacitet dovoljan za prihvat otpadnih voda koje će se prikupljati dograđenim dijelom sustava odvodnje.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/196; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 29. rujna 2022. 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 te Općini Sirač.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 352-07/22-02/390; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 8. studenoga 2022. godine) u poglavlju *Bioraznolikost* u kojem je potrebno navesti ugrožena i/ili rijetka staništa, u poglavlju *Ekološka mreža* ispraviti navode i naziv tablice te u poglavlju *Opis mogućih značajnih utjecaja zahvata na ekosustave i staništa* sagledati utjecaje u odnosu na kartu prirodnih i poluprirodnih nešumskih kopnenih i slatkovodnih staništa RH. Nakon dostave dopunjenog Elaborata, Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/390; URBROJ: 517-10-2-2-23-4 od 7. srpnja 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/443; URBROJ: 517-09-3-2-22-4 od 15. studenoga 2022. godine) da za predmetni zahvat sa vodno gospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će sve uvjete utvrditi nadležno tijelo kod postupka izdavanja vodopravnih akata. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Bjelovarsko-bilogorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-04/21; URBROJ: 2103/1-21-22-2 od 19. listopada 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajnih negativnih utjecaja na sastavnice okoliša te za isti nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Općina Sirač dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/6; URBROJ: 2103-17-02-23-4 od 31. svibnja 2023. godine) da se za planirani zahvat ne očekuje negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine.

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 ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom dogradnje i proširenja 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. Trase gravitacijskih cjevovoda odvodnje polagat će su unutar koridora postojećih asfaltiranih prometnica. Na lokaciji zahvata neće se graditi objekti koji bi predstavljali značajne izvore buke i koji bi narušavali kvalitetu života i čijim radom bi došlo do emisija buke iznad dopuštenih razina. Sukladno svemu navedenom, neće biti negativnog utjecaja buke. 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. Na taj način utjecaj od otpada bit će sveden na minimum. Dogradnja sustava odvodnje imat će pozitivan utjecaj na stanovništvo jer će se realizacijom zahvata smanjiti negativni utjecaj ispuštanja nepročišćenih otpadnih voda u septičke jame upitne vodonepropusnosti. Lokacija predmetnog zahvata se nalazi na području vodnog tijela CSRN0052_003, Bijela i

CSRN0052_002, Bijela te na području podzemne vode CSGN_25 – SLIV LONJA–ILOVA–PAKRA, čija su stanja dobra. Dogradnjom i korištenjem sustava odvodnje će se stanje vodnih tijela u blizini obuhvata zahvata poboljšati jer će prestati korištenje sabirnih jama upitne vodonepropusnosti i spriječiti izlijevanje nepročišćenih otpadnih voda u tlo i vode. Tijekom dogradnje zahvata može se očekivati negativni vizualni utjecaj zbog prisutnosti strojeva, opreme i građevinskog materijala na području zahvata. Utjecaj je kratkotrajan i karakterističan isključivo za vrijeme trajanja priprema i dogradnje zahvata. Zahvat se vodi podzemno - polaganje cjevovoda u iskopani kanal i zatrpavanje materijalom iz iskopa, te se utjecaj na krajobraz u fazi korištenja zahvata ne očekuje. Tijekom izvođenja zahvata moguće je smanjenje protočnosti prometa zbog povećanog broja vozila koja se uslijed izvođenja građevinskih radova kreću tim prometnicama. Po završetku zahvata svi iskopi će se zatrpati, poravnati te će se vratiti u prvotno stanje. Zahvat tijekom izvođenja imat će privremen, negativan utjecaj na tlo, međutim dobrom organizacijom gradilišta te pažljivim planiranjem radova i provedbom zaštitnih predradnji negativan utjecaj će se svesti na minimum. Tijekom izgradnje doći će do kratkotrajno povećane proizvodnje stakleničkih plinova (prvenstveno CO₂) uslijed sagorijevanja fosilnih goriva koja se koriste za građevinske strojeve i ostala vozila a u odnosu na stanje prije izgradnje zahvata. Ovi kratkotrajni lokalizirani utjecaji mogu se ocijeniti kao manje značajni negativni utjecaj na doprinos klimatskim promjenama. Tijekom korištenja sustava odvodnje, može doći do stvaranja neugodnih mirisa. Glavni sastav neugodnog mirisa otpadnih voda predstavljaju dušikovi spojevi (amini i amonijak), sumporni spojevi (sumporovodik, disulfidi i merkaptani), ugljikovodici, metan, te drugi spojevi ugljikovodika s funkcionalnim grupama (organske kiseline). Neugodni mirisi mogu se prvenstveno javljati na crpnim stanicama te na odušnicima tlačnih cjevovoda. Redovitom kontrolom i održavanjem sustava javne odvodnje ovi utjecaji će se izbjeći. Na dijelovima lokacije zahvata nalaze se objekti kulturno-povijesne baštine, međutim planirani radovi izgradnje sustava odvodnje će se izvoditi u koridoru postojećih prometnica i infrastrukturnih mreža, unutar naselja te objekti neće biti ugroženi. Tijekom korištenja zahvata nema utjecaja na zabilježena kulturna dobra. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenog temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Cjevovodi će biti postavljeni u koridoru postojeće prometnice te će provedbom zahvata doći do malog zauzeća stanišnih tipova koji se nalaze uz prometnicu. Uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša, 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) lokacija zahvata graniči s Područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001330 Pakra i Bijela. Navedeni POVS je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljen 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. godine 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. godine Utjecaj na POVS područje sagledan je u odnosu na SDF obrazac. Ciljne vrste POVS-a HR2001330 Pakra i Bijela su: vidra (*Lutra lutra*) i obična lisanka (*Unio crassus*). Budući da će cjevovodi biti postavljeni u koridoru prometnice koja se nalazi izvan područja ekološke mreže, provedbom zahvata neće doći do zauzeća pogodnih staništa za ciljne vrste POVS-a HR2001330 Pakra i Bijela, vidru i običnu lisanku. S obzirom na navedeno i da sustav odvodnje pridonosi poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda, a time indirektno i očuvanosti ciljnih vrsta i staništa mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, odnosno na područja ekološke mreže može se isključiti te stoga 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 i 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 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.

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA
Darinka Ležaić



DOSTAVITI:

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

