



P/8215756

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I-351-03/25-09/130

URBROJ: 517-04-1-1-26-23

Zagreb, 10. veljače 2026.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, 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 opunomoćenika Ecoina d.o.o., SR Njemačke 10, Zagreb, OIB: 98219968247, u ime nositelja zahvata Vodne usluge d.o.o., Ferde Rusana 21, Bjelovar, OIB: 43307218011, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – postrojenje za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje aglomeracije Šandrovac, Općina Šandrovac, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
1. Na crpnim stanicama i UPOV-u ugraditi sustave za pročišćavanje zraka na bazi aktivnog ugljena.
 2. Tijekom izgradnje zahvata u blizini zaštićenih nepokretnih kulturnih dobara u naselju Šandrovac osigurati arheološki/konzervatorski nadzor.
 3. Redovito održavati sustav odvodnje, minimizirati propusnosti te uspostaviti integrirani sustav upravljanja slivom.
 4. Višak mulja sa UPOV-a Šandrovac odvoziti na planirana polja za ozemljavanje na UPOV Bjelovar te obraditi na način da se dalje može energetska ili materijalno oporabiti za neku korisnu svrhu.
- II. Za namjeravani zahvat – postrojenje za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje aglomeracije Šandrovac, Općina Šandrovac, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodne usluge d.o.o., Ferde Rusana 21, Bjelovar, 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 Vodne usluge d.o.o., Ferde Rusana 21, Bjelovar, 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 zelene tranzicije.

O b r a z l o ž e n j e

Opunomoćenik Ecoina d.o.o., SR Njemačke 10, Zagreb, u ime nositelja zahvata Vodne usluge d.o.o., Ferde Rusana 21, Bjelovar, 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 25. travnja 2025. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (dalje u tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje aglomeracije Šandrovac, Općina Šandrovac, Bjelovarsko-bilogorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u ožujku izradio te u listopadu i studenome 2025. godine dopunio ovlaštenik Ecoina 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 351-02/24-08/7; URBROJ: 517-05-1-24-2 od 26. ožujka 2024. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Sonja Burela, 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 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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 utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje aglomeracije Šandrovac.

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 internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 19. kolovoza 2025. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/25-09/130; URBROJ: 517-04-1-1-25-3 od 18. kolovoza 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Lokacija zahvata je u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji, u naselju Šandrovac na području Općine Šandrovac. Zahvatom se predviđa izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda za potrebe naselja Šandrovac. Na području obuhvata zahvata ne postoji sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, već se otpadne vode prikupljaju u propusne septičke jame ili ispuštaju u otvorene kanale. Zahvat obuhvaća izgradnju oko 9 660 m gravitacijskih cjevovoda, oko 1 701 m tlačnih cjevovoda i četiri crpne stanice kapaciteta 5 l/s instalirane snage do 5 kW. Crpne stanice će biti tipske, podzemnog tipa, predviđene za vertikalni ukop. Na k.č.br. 2127/2 i 2127/3 k.o. Šandrovac planirana je izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) kapaciteta 650 ES, III. stupnja pročišćavanja, s ispustom pročišćenih voda u vodotok

Šandrovac. Na lokaciji UPOV-a predviđa se i postavljanje kontejnera sa sanitarnim čvorom i priručnim laboratorijem te skladištem.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/130; URBROJ: 517-04-1-1-25-4 od 18. kolovoza 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo, zaštitu okoliša i državnu imovinu Bjelovarsko-bilogorske županije te Općini Šandrovac

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, zaštitu okoliša i državnu imovinu Bjelovarsko-bilogorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-04/15; URBROJ: 2103-21-25-2 od 25. kolovoza 2025. godine) da uz pridržavanje mjera zaštite okoliša propisanih Elaboratom, važećom zakonskom regulativom, prostorno-planskom dokumentacijom i posebnim uvjetima nadležnih tijela, predmetni zahvat neće imati značajnih negativnih utjecaja na sastavnice okoliša. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/25-11/0037; URBROJ: 532-05-01-01-01/7-25-4 od 26. kolovoza 2025. godine) da za predmetni zahvat sa stajališta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/25-02/76; URBROJ: 517-04-2-2-25-2 od 27. kolovoza 2025. godine) da se za navedeni zahvat, sa stajališta gospodarenja otpadom, ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša, pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, te uz propisivanje mjere zaštite da se nastali mulj odvozi na planirana polja za ozemljavanje na UPOV Bjelovar te uz navođenje konkretnog daljnjeg postupanja s osušenim muljem nakon provedbe postupka ozemljavanja. Uprava za klimatsku tranziciju Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/25-04/49; URBROJ: 517-03-3-1-25-2 od 28. kolovoza 2025. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na utjecaj svjetlosnog onečišćenja. Nakon dopune Elaborata ista je Uprava dostavila Mišljenje (KLASA: 351-05/25-04/49; URBROJ: 517-03-3-1-25-4 od 3. studenoga 2025. godine) kojim se traži dopuna Elaborata poglavljem koji se odnosi na kvalitetu zraka na lokaciji zahvata, dodatna dopuna u dijelu koji se odnosi na utjecaj svjetlosnog onečišćenja te dopuna popisa literature navođenjem propisa o zonama rasvijetljenosti, dopuštenim vrijednostima rasvijetljavanja i načinima upravljanja rasvjetnim sustavima. Nakon dodatne dopune Elaborata Uprava za klimatsku tranziciju Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/25-04/169; URBROJ: 517-03-3-2-25-2 od 27. prosinca 2025. godine) za predmetni zahvat u opsegu i granicama iz Elaborata, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/283; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 2. rujna 2025. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Općina Šandrovac dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/10; URBROJ: 2103-15-03-25-5 od 5. rujna 2025. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš iz područja nadležnost Općine. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/25-04/87; URBROJ: 517-05-3-1-25-3 od 18. rujna 2025. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš s obzirom na to da su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će osim mjera iz Elaborata, uvjete kojima mora udovoljiti navedeni zahvat u prostoru utvrditi Hrvatske vode kroz daljnje postupke izdavanja vodopravnih akata.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izvođenja radova na izgradnji zahvata može doći do emisije prašine i ispušnih plinova iz strojeva i vozila uslijed izgaranja fosilnih goriva, međutim navedeni utjecaji bit će lokalnog, kratkotrajnog karaktera i slabog intenziteta te prestati sa završetkom radova. Plinovite tvari neugodnog mirisa koje mogu nastati na dijelovima sustava odvodnje, odnosno crpnih stanica i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, nisu opasne za zdravlje ljudi u koncentracijama koje se mogu pojaviti u neposrednom okruženju objekata odvodnje i UPOV-a te se njihov utjecaj predstavlja dodijavanje mirisom te utječe na kvalitetu življenja ljudi. Lokacija UPOV-a je s obzirom na pojavu neugodnih mirisa smještena povoljno. Glavnina naseljenog područja udaljena je od planiranog UPOV-a više od 500 m, a s obzirom na dominantne vjetrove koji pušu iz pravca sjevera, juga i jugozapada najveći broj stambenih objekata je izvan njihovih smjerova. Ipak, manji dio objekata se nalazi u struji dominantnih vjetrova, a najbliži lokaciji UPOV-a je na svega 30 m udaljenosti. Bilo koji dio sustava odvodnje na kojem može doći do anaerobne razgradnje potencijalni je izvor neugodnih mirisa te će se stoga, kako bi se utjecaj na kvalitetu zraka sveo na najmanju moguću mjeru, svi objekti (crpne stanice, UPOV) u skladu s mjerom zaštite 1. iz izreke Rješenja opremiti sustavom za pročišćavanje zraka na bazi aktivnog ugljena. Također, crpne stanice će se izvesti podzemno. Kako bi se utjecaj na kvalitetu zraka dodatno ublažio, sukladno propisu o razinama onečišćujućih tvari u zraku prilikom puštanja u rad planiranog UPOV-a predviđa se mjerenje kvalitete zraka na pokazatelje H_2S , NH_3 i merkaptane te u slučaju da kvaliteta zraka ne bude zadovoljavajuća, ugradit će se dodatni sustavi za smanjenje koncentracije onečišćujućih tvari u zraku. Izgradnjom sustava odvodnje otpadnih voda s pripadajućim UPOV-om smanjit će se emisija stakleničkih plinova te se očekuje pozitivan utjecaj zahvata na klimatske promjene. Analiza utjecaja klimatskih promjena na zahvat pokazala je da je ranjivost zahvata gotovo isključivo vezana uz promjenu režima oborina, što može utjecati na funkcionalnost sustava odvodnje i pročišćavanja, stanje i raspoloživost prijamnika i opće hidrološke i hidrogeološke značajke. Rizik od navedenog značajno će se umanjiti primjenom mjere zaštite 3. iz izreke Rješenja, odnosno redovitim održavanjem sustava odvodnje, minimiziranjem propusnosti te uspostavom integriranog sustava upravljanja slivom. Lokacija zahvata nalazi se iznad tijela podzemne vode CSGN-25, SLIV LONJA - ILOVA – PAKRA, čije je ukupno stanje osijenjeno kao dobro. Zahvatom je predviđeno ispuštanje pročišćenih otpadnih voda iz UPOV-a Šandrovac u vodotok Šandrovac koji je dio vodnog tijela površinske vode CSR 00179_000000 – Bedenička rijeka, čije je ukupno stanje ocijenjeno kao umjereno. Zahvat se nalazi izvan zona sanitarne zaštite izvorišta. Prema Karti opasnosti od poplava područje zahvata pretežno se nalazi izvan potencijalnog značaja rizika od poplava. Tijekom izgradnje zahvata moguć je utjecaj na podzemne vode u slučaju nekontroliranih događaja (izlivanje goriva i maziva i slično), međutim, navedeno je moguće izbjeći uz poštivanje propisa, dobru organizaciju gradilišta te opreznim korištenjem i redovnim održavanjem radnih strojeva i mehanizacije. Uzimajući u obzir tehnologiju UPOV-a i njegov kapacitet izračunom je utvrđeno da se trećim stupnjem pročišćavanja postiže održavanje trenutnog ekološkog stanja vodnog tijela Bedenička rijeka. S obzirom na navedeno, ocjenjuje se da navedeno vodno tijelo predstavlja prihvatljivi recipijent za pročišćene otpadne vode iz UPOV-a Šandrovac, odnosno da neće doći do pogoršanja stanja recipijenta. Također, uspostavom rada UPOV-a zbog direktnog smanjenja unosa onečišćujućih tvari u vodno tijelo Bedenička Rijeka, u budućnosti se očekuje se popravljivanje stanja navedenog vodnog tijela. Tijekom izgradnje zahvata planira se iskop zemljišta te ravnanje terena za pripremu gradnje objekata uređaja za pročišćavanje. Za pristup gradilištu koristit će se postojeći pristupni putovi, stoga se ne očekuju dodatna zauzimanja površina. Trase odvodnih cjevovoda položene su u

koridoru postojećih prometnica. Sukladno navedenom, utjecaj zahvata na gubitak poljoprivrednog zemljišta ocjenjuje se zanemarivim. Do onečišćenja tla tijekom izgradnje zahvata može doći uslijed nekontroliranih događaja, u slučaju izlivanja tekućih opasnih tvari (goriva, ulja iz vozila i radnih strojeva), te uslijed nepravilnog zbrinjavanja sanitarnih otpadnih voda koje nastaju na gradilištu tijekom građenja, međutim, navedeno će se izbjeći poštivanjem propisa, dobrom organizacijom gradilišta te opreznim korištenjem i redovnim održavanjem radnih strojeva i mehanizacije. Tijekom korištenja zahvata, u slučaju nepravilnog održavanja sustava odvodnje otpadnih voda moguća je pojava curenja otpadnih voda na spojevima cjevovoda, spremnika i druge opreme u okolno tlo. Redovitom kontrolom i održavanjem svih elemenata sustava odvodnje ne očekuje se pojava otjecanja otpadnih voda u tlo te se navedeni utjecaj smatra zanemarivim. Tijekom izvođenja radova može se očekivati negativan utjecaj na krajobrazne značajke prostora uslijed prisutnosti strojeva, opreme i građevinskog materijala na području zahvata, međutim, navedeni utjecaj je privremen i ograničen na vrijeme trajanja pripreme i izgradnje zahvata te se ne smatra značajnim. Tijekom polaganja odvodnih cjevovoda, duž njihovih trasa bit će vidljivi rovovi. Međutim, navedeni radovi su kratkoročni te će nakon postavljanja cjevovoda rovovi biti zatrpani i neće se isticati te se njihov utjecaj na krajobraz ocjenjuje zanemarivim. Nakon završetka svih radova, uređaj za pročišćavanje otpadnih voda će ostati dugoročno kao objekt u krajobrazu, no ovaj utjecaj se ne smatra značajnim. U kontaktnoj zoni izgradnje sustava odvodnje u naselju Šandrovac nalazi se zaštićeno kulturno dobro Crkva Pohađenja Blažene Djevice Marije (Z-2757). Sukladno mjeri zaštite 2. iz izreke Rješenja kojom je propisan arheološki/konzervatorski nadzor tijekom izgradnje zahvata u blizini zaštićenih nepokretnih kulturnih dobara u naselju Šandrovac, utjecaj na kulturnu baštinu predmetnog područja svest će se na najmanju moguću mjeru. Buka tijekom izgradnje je privremenog i lokalnog karaktera uzrokovana radom građevinskih strojeva te zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš u smislu povećanja razine buke. Tijekom korištenja zahvata na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda razvija se kontinuirano buka određenog intenziteta u kompresorskim stanicama. S obzirom na to da će se navedena oprema smjestiti u zvučno izolirana kućišta, razina buke neće prelaziti dopuštene granice. Iako izvođenje radova nije predviđeno za vrijeme noći, utjecaj emisije svjetlosti moguć je u slučaju osvjetljavanja gradilišta radi odvijanja radova u kasnim popodnevnim ili ranim večernjim satima tijekom zimskog dijela godine. U tom slučaju, osvjetljenje gradilišta biti će izvedeno sukladno propisanim referentnim vrijednostima srednje horizontalne rasvjetljenosti manipulativnih i radnih površina koje su dio gradilišta te se ne očekuje utjecaj svjetlosnog onečišćenja. Ne očekuje se utjecaj svjetlosnog onečišćenja niti tijekom korištenja zahvata, s obzirom na to da za rad sustava odvodnje nije predviđeno korištenje rasvjete. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na prihvatljivu mjeru, a dodatno će se ublažiti primjenom mjere zaštite 4. iz izreke Rješenja, kojom je propisano odvoženje viška mulja sa UPOV-a Šandrovac na planirana polja za ozemljavanje na UPOV Bjelovar uz uvažavanje propisa iz područja gospodarenja otpadom te njegova obrada na način da se dalje može energetske ili materijalno oporabiti za neku korisnu svrhu. S obzirom na to da je zahvat udaljen oko 20 km od granice s Mađarskom, ne očekuje se pojava prekograničnih utjecaja. Lokacija zahvata nalazi se izvan svih devet kategorija zaštićenih područja temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Planirani UPOV prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. nalazi se na stanišnom tipu C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe. Cjevovodi s pripadajućim crpnim stanicama će se postaviti u koridoru postojećih prometnica i putova unutar naselja. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan samo na mjestu izgradnje planiranog UPOV-a, međutim s obzirom na to da se cjevovodi postavljaju u koridor postojećih prometnica i putova, ocjenjuje se da navedeni utjecaj nije značajan. Tijekom izvođenja radova očekuje se povećana emisija buke, prašine i vibracija, međutim navedeni utjecaji su privremeni i ograničenog

trajanja vezanog uz izvođenje radova. Izgradnjom sustava odvodnje i UPOV-a ispuštat će se pročišćene otpadne vode. Uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (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 80/2019, 119/23 i 87/25) planirani zahvat se djelomično nalazi unutar područja ekološke mreže – Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000008 *Bilogora i Kalničko gorje*. Površina UPOV-a iznosit će oko 800 m². Područje zahvata izgradnje UPOV-a predstavlja pogodno stanište za pojedine ciljne vrste ptica POP-a HR1000008 *Bilogora i Kalničko gorje*. S obzirom na to da postoji široka zastupljenost povoljnih prirodnih staništa unutar navedenog područja ekološke mreže te da se izgradnjom UPOV-a radi o malom gubitku pogodnog staništa i da će se cjevovodi postavljati u koridor prometnica i putova što ne predstavlja pogodna staništa za ciljne vrste te kako će potencijalni utjecaji uslijed povećanja razine buke i emisije prašine biti kratkotrajni i lokalizirani može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste POP područja HR1000008 *Bilogora i Kalničko gorje*. Također, izgradnjom sustava odvodnje i UPOV-a ispuštat će se pročišćene otpadne vode, čime će se poboljšati uvjeti u okolišu, odnosno smanjiti pritisci uslijed onečišćenja otpadnim vodama. Vezano uz moguće kumulativne utjecaje planiranog zahvata, s obzirom na to da se radi o malom gubitku pogodnog staništa, izvedba zahvata neće doprinijeti značajnom negativnom kumulativnom utjecaju s već odobrenim i/ili izvedenim zahvatima. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja s pripadajućim atributima i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu propisanih mjera zaštite okoliša 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. 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 primjenu mjera zaštite okoliša propisanih 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 2. 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.



DOSTAVITI:

1. Vodne usluge d.o.o., Ferde Rusana 21, Bjelovar (**R s povratnicom !**)