



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/21-09/139

URBROJ: 517-05-1-2-22-21

Zagreb, 20. srpnja 2022.

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 Usluga d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, OIB 90077579259, Bužimska 10, Gospić, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravanu II. izmjenu zahvata sustava javne vodoopskrbe, sustava javne odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Gospić, Ličko-senjska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu II. izmjenu zahvata sustava javne vodoopskrbe, sustava javne odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Gospić, Ličko-senjska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Usluga d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, Bužimska 10, Gospić, 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 Usluga d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, Bužimska 10, Gospić, 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 Usluga d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, Bužimska 10, Gospić, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 22. travnja 2021. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za II. izmjenu zahvata sustava javne vodoopskrbe, sustava javne odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Gospić, Ličko-senjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u travnju 2021. godine izradio te u rujnu i studenome 2021. godine te u svibnju i lipnju 2022. godine dopunio ovlaštenik Kaina 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-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 1. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, prof.biol.

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 zahvat naveden u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (... sustavi vodoopskrbe, ... i dr.)*, Priloga II. Uredbe, u točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, a u vezi sa 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, 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. Ministarstvo je za izmjenu zahvata sustava javne vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda - aglomeracija Gospić provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/18-08/109; URBROJ: 517-03-1-2-18-13 od 9. listopada 2018. 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 niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira II. izmjenu zahvata sustava javne vodoopskrbe, sustava javne odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na području aglomeracije Gospić.

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 7. rujna 2021. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-09/139; URBROJ: 517-05-1-2-21-3 od 3. rujna 2021. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Područje na kojima će se izvršiti planirane izmjene se nalazi na administrativnom području Grada Gospića i Općine Perušić u Ličko-senjskoj županiji. U odnosu na zahvat iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/18-08/109; URBROJ: 517-03-1-2-18-13 od 9. listopada 2018. godine) planira se izmjena zahvata rekonstrukcije i izgradnje cjevovoda sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje te povećanje kapaciteta postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Gospić, III. stupnja pročišćavanja s prijašnjih 13 092 ES na 13 100 ES. Rekonstrukcija postojećeg sustava vodoopskrbe podrazumijeva smanjenje duljine cjevovoda s 9 357 m na 7 937; te smanjenje duljine cjevovoda od vodospreme (VS) Bilaj do VS Ličkog*

Osika s 11 084 m na 10 694 m. Kod rekonstrukcije postojećeg sustava odvodnje planira se povećanje duljine cjevovoda s 3 334 m na 3 615 m, dok se kod izgradnje gravitacijskih cjevovoda sustava odvodnje predviđa smanjenje duljine cjevovoda s 30 749 m na 27 814 m; povećanje crpnih stanica s 9 na 28; te povećanje duljine cjevovoda izgradnje tlačnih cjevovoda s 5 352 m na 8 656 m. Također, planirana je rekonstrukcija postojećeg kišnog preljeva ispred UPOV-a te izvedba novog retencijskog kanala u sustavu oborinske odvodnje. Ostali dijelovi sustava odvodnje, recipijent te izabrana tehnologija III stupnja pročišćavanja UPOV-a Gospić neće se mijenjati.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/139; URBROJ: 517-05-1-2-21-4 od 3. rujna 2021. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo Ličko-senjske županije, Gradu Gospiću i Općini Perušić.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je zahtjeve za dopunom Elaborata (KLASA: 612-07/21-44/257; URBROJ: 517-10-2-2-21-2 od 10. rujna 2021. godine; KLASA: 612-07/21-44/257; URBROJ: 517-10-2-2-22-4 od 17. ožujka 2022. godine; KLASA: 612-07/21-44/257; URBROJ: 517-10-2-2-22-6 od 25. svibnja 2022. godine) u kojima se navodi da je u poglavlju *Zaštićena područja i ekološka mreža* potrebno ispraviti kartografske prikaze, navesti odgovarajući izvor kartografskog prikaza, da je potrebno detaljnije opisati utjecaje na područja ekološke mreže unutar kojih se lokacija nalazi, kao i ostala područja ekološke mreže na koji bi zahvat mogao imati utjecaja. Također, potrebno je ažurirati izvore podataka iz područja zaštite prirode i brisati one koji su prestali važiti. Nakon dostave dopunjenog Elaborata Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/257; URBROJ: 517-10-2-2-22-8 od 21. lipnja 2022. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 325-01/21-01/342; URBROJ: 517-09-3-1-1-21-4 od 25. listopada 2021. godine) u kojem navodi da je potrebno prikazati, ukoliko postoje, sve izmjene u odnosu na sve prethodne Elaborate predmetnog zahvata, tabličnim/usporednim prikazom osnovnih elemenata predmetnog zahvata kako bi se kronološki mogle sagledati izmjene te podatke o ishođenim rješenjima. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/21-01/342; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-8 od 30. ožujka 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo Ličko-senjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/24; URBROJ: 2125/1-06-01/3-21-02 od 20. rujna 2021. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Gospić dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/1; URBROJ: 2125/01-04-21-02 od 14. rujna 2021. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša. Općina Perušić dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/21-01/03; URBROJ: 2125-08-2-21-2 od 24. rujna 2021. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja 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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom rekonstrukcije i dogradnje

sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje te povećanje kapaciteta postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Gospić 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. Navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Dogradnja sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje, odnosno polaganje novih cjevovoda u potpunosti će se odvijati u cestovnom koridoru. Polaganjem cijevi u cestovni koridor neće doći do krčenja postojeće vegetacije niti do narušavanja ili trajnog gubitka tla. 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 i predati ovlaštenim osobama te se ne očekuje negativan utjecaj. Tijekom izgradnje sustava odvodnje, provest će se regulacija prometa na lokacijama odvijanja radova, što predstavlja direktan, ali privremeni utjecaj na promet. Tijekom korištenja sustava odvodnje i UPOV-a ne očekuje se utjecaj na promet. Pravilnom organizacijom gradilišta uz pridržavanje minimalnog radnog pojasa, primjenom odgovarajuće mehanizacije i alata te provedbom uobičajene građevinske prakse, ne očekuju se negativni utjecaji na infrastrukturu u zoni iskopa rovova za polaganje cjevovoda, revizijskih okana i crpnih stanica. Tijekom rada sustava odvodnje i UPOV-a može doći do anaerobne razgradnje odnosno stvaranja neugodnih mirisa. Iako je lokacija UPOV-a smještena na udaljenosti oko 500 m od naseljenih objekata, predviđeno je da će svi objekti/uređaji biti opremljeni sustavom za pročišćavanje zraka na bazi biofiltera/aktivnog ugljena ili kemijskog filtera, te stoga neće dolaziti do širenja neugodnih mirisa. Planiranom nadogradnjom UPOV-a Gospić na III. stupanj pročišćavanja i proširenjem sustava odvodnje, pročišćena otpadna voda će biti bolje kakvoće te će nadogradnja UPOV-a predstavljati trajan pozitivan utjecaj na kakvoću vode recipijenta. S obzirom da na lokaciji zahvata već postoji UPOV Gospić, nadogradnja dodatnih dijelova neće predstavljati negativan utjecaj na krajobraz. Staklenički plinovi koji su posljedica korištenja zahvata će nastajati posredno zbog potrošnje električne energije za rad crpne stanice. S obzirom na vrlo malu potrošnju, utjecaj je zanemariv. Ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, niti negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. Planirani sustav vodoopskrbe i sustav odvodnje većim dijelom spada u područje koje je pod potencijalnim značajnim rizikom poplavlivanja; manji dio, oko 2,7 km planiranog vodoopskrbnog cjevovoda, nalazi se u području koje nije pod potencijalnim značajnim rizikom od poplava, međutim cijeli sustav vodoopskrbe i sustav odvodnje izvest će se vodonepropusno te se ne očekuju negativni utjecaji na vodna tijela. Iako se na području grada Gospića nalaze kulturna dobra, za vrijeme dogradnje sustava vodoopskrbe i sustava odvodnje, isti će se polagati po postojećim prometnicama te se ne očekuje utjecaj na kulturno – povijesnu baštinu Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na kulturno – povijesnu baštinu. Sustav odvodnje nalazi se djelomično unutar značajnog krajobraza Risovac-Grabovača, područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Budući da će se zahvat izvoditi unutar koridora postojećih prometnica, da će izvedbom zahvata doći do degradacije uskog dijela okolnih stanišnih tipova koji su široko rasprostranjeni radi se o utjecaju koji nije značajan. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi unutar područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001012 *Ličko polje* i HR2001272 *Jadova* i unutar područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000021 *Lička krška polja*. Navedeno POP područje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeno POP područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Navedena POVS područja su kao područja od značaja za Zajednicu objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/165 od 21. siječnja 2021. godine o donošenju četmaestog ažuriranog popisa

područja od značaja za Zajednicu za alpsku biogeografsku regiju. Predmetni POVS-ovi prvotno su potvrđeni provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljne vrste POP-a HR1000021 *Lička krška polja* su: vodomar (*Alcedo atthis*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocops medius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*). Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001012 *Ličko polje* su: sjeverni dinarski špiljski školjkaš (*Congeria jalzici*), tankovratni podzemljak (*Leptodirus hochenwartii*), močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), jadovska gaovica (*Delminichthys (Phoxinellus) jadovensis*), jadovski vijun (*Cobitis jadovaensis*), vidra (*Lutra lutra*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), nerazgranjena pilica (*Seratula lycopifolia**), Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion* 3260, Europske suhe vrištine 4030, Špilje i jame zatvorene za javnost 8310, Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*) 6410, Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510, Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*) 6430 i Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama 6230*. Ciljna vrsta POVS-a HR2001272 Jadova su: hrvatski pijor (*Telestes (Phoxinellus) croaticus*). Budući da zahvat preko rijeke Jadove prelazi u koridoru postojeće prometnice neće doći do zauzeća pogodnih staništa za ciljnu vrstu hrvatski pijor pa se provedbom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost POVS-a HR2001272 *Jadova*. Dio lokacije zahvata unutar POVS-a HR2001012 *Ličko polje* nalazi se na ciljnom stanišnom tipu 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*). Cilj očuvanja za navedeni ciljni stanišni tip je „Očuvano 945 ha postojeće površine stanišnog tipa te 5 ha u kompleksu sa stanišnim tipom 4030 ha Europske suhe vrištine; 230 ha u kompleksu sa stanišnim tipom 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*); 170 ha u kompleksu sa stanišnim tipom 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*)“. Također, lokacija zahvata djelomično se nalazi na ciljnom stanišnom tipu 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*). Cilj očuvanja za navedeni ciljni stanišni tip je „Očuvano 9640 ha postojeće površine stanišnog tipa te 10 ha u kompleksu sa stanišnim tipom 6230 Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama i 230 ha u kompleksu sa stanišnim tipom 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*)“. Budući da će se zahvat izvoditi u koridoru postojećih prometnica, da će do malog zauzeća staništa doći uz rub prometnice, provedbom zahvata se može isključiti značajan negativan utjecaj na navedene ciljne stanišne tipove. Ostali ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001012 *Ličko polje* ne nalaze se na lokaciji zahvata. Kako se zahvat izvodi u koridoru postojećih prometnica neće doći do zauzeća pogodnih staništa za ciljne vrste navedenog POVS-a koje su svojom ekologijom vezane uz vodotoke. Također, zahvat ne zadire u speleološke objekte pa provedbom neće doći do zauzeća pogodnog staništa za ciljne vrste tankovratnog podzemljara i sjevernog dinarskog špiljskog školjkaša. Planirani zahvat se djelomično nalazi na podnom staništu za ciljne vrste velikog vodenjaka, nerazgranjenu pilicu, močvarnu riđu i livadnog procjepka. Cilj očuvanja za velikog vodenjaka je „Očuvana pogodna staništa za vrstu (stajalice i manje tekuće vode, posebice bare i kanali, okolna poplavna i riparijska područja) u zoni od 52100 ha“, za nerazgranjenu pilicu „Očuvana pogodna staništa za vrstu (otvoreni krševiti travnjaci na dubokim tlima) u zoni od 7900 ha“, za močvarnu riđu „Očuvana pogodna staništa za vrstu (travnjačke površine) u zoni od 27350 ha“ i za livadnog procjepka „Očuvana pogodna staništa za vrstu (otvorene periodički vlažne travnjačke zajednice) u zoni od 11000 ha“. Zahvat se planira postavljati u koridoru postojeće prometnice, a do malog

zauzeća staništa će doći na dijelu uz prometnicu te se provedbom zahvata može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja POVS-a HR2001012 *Ličko polje*. Budući da će se zahvat postavljati u koridoru postojećih prometnica, a da su ciljne vrste POP-a HR1000021 *Lička polja* svojom ekologijom vezana uz riječne obale, područja uz spore tekućice i stajće vode, otvorene suhe travnjake, stjenovita područja kamenjarskih travnjaka, stjenovita područja kamenjarskih travnjaka ispresijecana šumama, šumarcima, makijom i garigom, otvorena mozaična staništa, vlažne travnjake, prvenstveno košarice, hrastove šume, močvarna staništa, vlažne livade provedbom zahvata se neće zauzimati pogodna staništa za ciljne vrste te se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost POP-a HR1000021 *Lička polja*. S obzirom na navedeno, kao i činjenicu da sustav odvodnje pridonosi poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda, a time indirektno i očuvanosti ciljnih vrsta i staništa, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja (samostalnih i kumulativnih) planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uzimajući u obzir u Elaboratu zaštite okoliša izvršenu analizu potencijalnih utjecaja, 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 Rijeci, Barčičeva 5, 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. Usluga d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, Bužimska 10, Gospić (**R!**, s povratnicom)

Na znanje:

1. Kaina d.o.o., Oporovečki omajek 2, Zagreb

