



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-351-03/22-09/349

URBROJ: 517-05-1-2-23-16

Zagreb, 29. svibnja 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 Komunalije d.o.o., Radnička cesta 61, Đurđevac, OIB: 80548869650, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat - sustav vodoopskrbe naselja Novačka – predio Ješkovo, Općina Gola, Koprivničko-križevačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš**
- II. Za namjeravani zahvat - sustav vodoopskrbe naselja Novačka – predio Ješkovo, Općina Gola, Koprivničko-križevačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Komunalije d.o.o., Radnička cesta 61, Đurđevac, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Komunalije d.o.o., Radnička cesta 61, Đurđevac, 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 kojim 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 Komunalije d.o.o., Radnička cesta 61, Đurđevac, 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 31. kolovoza 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava vodoopskrbe naselja Novačka – predio Ješkovo, Općina Gola, Koprivničko-križevačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat) koji je izradio u kolovozu 2022. godine i dopunio u ožujku 2023. godine ovlaštenik DVOKUT ECRO d.o.o. iz Zagreba, Trnjanska 37, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/136; URBROJ: 517-03-1-2-20-19 od 14. veljače 2020. godine). Voditelj izrade Elaborata je Tomislav Hriberšek, mag.geol.

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 vodoopskrbe...)* 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 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. Za vodoopskrbni sustav Đurđevac, Koprivničko-križevačka županija proveden je postupak ocjene o potrebi procjene te je Ministarstvo 11. srpnja 2016. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/16-08/47; URBROJ: 517-06-2-1-2-16-8), kojim je utvrđeno da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Izdanim rješenjem nisu propisane mjere zaštite okoliša niti provedba programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata vodoopskrbnog sustava Đurđevac dogradnjom sustava vodoopskrbe naselja Novačka - predio Ješkovo.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. te 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 24. listopada 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/349; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 17. listopada 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaborat) navedeno je, u bitnom sljedeće:

Javni vodoopskrbni sustav Đurđevac pokriva područje Grada Đurđevca, te općina Virje, Novigrad Podravski, Gola, Molve, Novo Virje, Ferdinandovac, Kalinovac, Kloštar Podravski i Podravske Sesvete. Vodoopskrbni sustav Đurđevac opskrbljuje se vodom iz četiri izvorišta vode (crpilište Đurđevac I, crpilište Đurđevac II), a za područje Novigrada Podravskog voda se crpi iz Vodoopskrbnog sustava Grada Bjelovara (izvorište Delovi) i vodoopskrbnog sustava Koprivničkih voda d.o.o. (izvorište Lipovec i Ivanščak). Na području Općine Gola izgrađen je vodoopskrbni sustav naselja koji čine magistralna i opskrba mreža, a sva domaćinstva koja nisu spojena na vodoopskrbni sustav opskrbljuju se vodom iz privatnih izvora, odnosno kopanih ili bušenih zdenaca. Planiranim zahvatom radi osiguranja opskrbe pitkom vodom naselja Novačka - predio Ješkovo na administrativnom području Općine Gola u Koprivničko-

križevačkoj županiji predviđena je izgradnja vodoopskrbne mreže, odnosno polaganje vodoopskrbnih cjevovoda u duljini oko 5 083 m te priključenje cjevovoda na postojeći magistralni vodoopskrbni vodovod.

Ministarstvo je u postupku ocjene zatražilo mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/22-09/349; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 17. listopada 2022. godine) od Uprave za zaštitu prirode i Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije i Općine Gola.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/422; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 29. studenoga 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata na način da se u izvodu iz karte ekološke mreže ucrta Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000014 *Gornji tok Drave*, da se u poglavlju D.4. *Utjecaj na zaštićena područja prirode* navedu sva staništa i površine zauzetih staništa na lokaciji gdje planirani vodovod izlazi iz koridora postojećih prometnica, da se usklade poglavlja D.5 *Utjecaj na bioraznolikost*, poglavlje D.4. *Utjecaj na zaštićena područja* i poglavlje D.6. *Utjecaj na ekološku mrežu s posebnim osvrtom na moguće kumulativne utjecaje zahvata u odnosu na ekološku mrežu*, te da se navedu svi stanišni tipovi na dijelu lokacije planiranog zahvata na kojima planirani vodovod izlazi iz koridora postojećih prometnica. Također, u poglavlju D.6 *Utjecaj na ekološku mrežu s posebnim osvrtom na moguće kumulativne utjecaje zahvata u odnosu na ekološku mrežu* zatraženo je navođenje ciljnih vrsta POP-a HR1000014 *Gornji tok Drave* koje mogu biti prisutne na širem području zahvata, te je potrebno sagledavanje utjecaja planiranog zahvata na sve ciljne vrste POVS-a HR5000014 *Gornji tok Drave*, a ne samo na ciljne vrste koje su svojom ekologijom vezane uz vodene ekosustave i šišmiše. Također, u istom Mišljenju zatražena je analiza kumulativnog utjecaja zahvata na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, odnosno na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a ne analiza kumulativnog utjecaja na postojeću kvalitetu zraka i tla. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u ožujku 2023. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/422; URBROJ: 517-10-2-2-23-4 od 19. travnja 2023. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/469; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-3 od 21. prosinca 2022. godine) kojim je utvrđeno da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena su sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/65; URBROJ: 2137-05/06-22-2 od 8. studenoga 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata primjenom odgovarajućeg sustava odvodnje sanitarnih otpadnih voda, kako bi se smanjio rizik od onečišćenja površinskih i podzemnih voda zaštićenog područja te smanjio stupanj eutrofikacije. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u ožujku 2023. godine, isti Upravni odjel dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/65; URBROJ: 2137-05/06-23-4 od 18. travnja 2023. godine) u kojem navodi da se planiranom izgradnjom i održavanjem sustava ne očekuje značajni negativni utjecaji na okoliš te da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Gola dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-03/21-01/08; URBROJ: 2137-6-23-7 od 9. ožujka 2023. godine) da se planiranim zahvatom ne očekuje značajni negativan utjecaj na okoliš.

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 postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izvođenja građevinskih radova na izgradnji sustava vodoopskrbe može doći do emisije prašine prilikom izvođenja zemljanih radova, utovara i istovara materijala, te do emisije ispušnih plinova uslijed rada građevinskih strojeva i prometa vozila. Međutim, dobrom organizacijom gradilišta i redovitim održavanjem građevinskih strojeva, utjecaj će biti kratkotrajnog, privremenog i lokalnog karaktera i prestati završetkom radova. Tijekom izvođenja radova i uslijed rada građevinske mehanizacije može doći i do povećane razine buke koja će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera te će također prestati završetkom izvođenja radova. Kako su svi utjecaji na zrak tijekom izgradnje zahvata kratkotrajnog karaktera i slabog intenziteta ne očekuje se utjecaj na stanovništvo. Izgradnjom vodoopskrbne mreže očekuje se pozitivan utjecaj na stanovništvo, jer će se izgradnjom vodovodne mreže osigurati pitka voda stanovništvu naselja Novačka - predio Ješkovo. Zbog povremene emisije stakleničkih plinova tijekom izgradnje zahvata i korištenja radne mehanizacije, utjecaj zahvata na klimatske promjene tijekom izgradnje bit će zanemariv. Tijekom korištenja zahvata ne očekuju se emisije stakleničkih plinova, niti negativan utjecaj na klimu. S obzirom da ni za jedan parametar vezan uz klimatske promjene tijekom korištenja planiranog zahvata nije utvrđena visoka ranjivost, ocijenjeno je da nema potrebe za propisivanjem mjera prilagodbe klimatskim promjenama. Lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zona sanitarne zaštite izvorišta, prilikom čega je najbliža zona sanitarne zaštite (izvorište Lipovec) na udaljenosti oko 8 km jugozapadno, a u samoj blizini zahvata nalaze se sljedeća površinska vodna tijela: vodno tijelo CDRI0002_012, Drava, vodno tijelo CDRN0002_011, Drava, vodno tijelo CDRN0036_001, rukav Komatnica, te vodno tijelo podzemne vode CDGI_22, Novo Virje. Tijekom izvođenja radova može doći do nekontroliranog izlivanja goriva, maziva i ostalih tekućina iz građevinske mehanizacije, međutim dobrom organizacijom gradilišta i redovitim održavanjem građevinskih strojeva spriječit će se njihovo ispuštanje u okoliš te utjecaj na sva vodna tijela. Tijekom pripreme i izgradnje zahvata u zoni izvođenja radova može se očekivati negativni utjecaj na krajobraz zbog prisutnosti strojeva i opreme, no navedeni utjecaj bit će lokalnog i kratkoročnog karaktera te će prestati završetkom radova. Nakon završetka radova lokacija će se sanirati kako bi se vratila u stanje što bliže prvobitnom. S obzirom da će novi cjevovodi najvećim dijelom biti smješteni u koridoru postojećih prometnica, neće doći do promjena postojećih krajobraznih karakteristika okolnog prostora. Planirani vodoopskrbni cjevovodi manjim dijelom prolazit će poljoprivrednim površinama. Utjecaj planiranog zahvata na tlo i poljoprivredno zemljište bit će privremen tijekom faze izvođenja građevinskih radova na zahvaćenim površinama tla i poljoprivrednog zemljišta zbog iskopa zemljanog materijala, odstranjivanja površinskog plodnog sloja tla (humusa) te zbijanja tla uzrokovanog prohodom teške mehanizacije (građevinskih strojeva). Kako bi se navedeni utjecaji na tlo ublažili, predviđeno je pažljivo uklanjanje i deponiranje humusnog sloja koji će se kasnije upotrijebiti za sanaciju prostora. Kako prilikom polaganja cjevovoda nije predviđeno krčenje šuma, već polaganje u koridoru postojećih prometnica i puteva, ne očekuje se utjecaj na šume. Prilikom izvođenja radova, planirani cjevovod bit će položen neposredno uz zaštićeno-kulturno dobro *Raspelo* u Ješkovu, no kako se radi o malom zauzeću površine i njegovom podzemnom polaganju u trasi postojećih prometnica, ne očekuje se degradacija navedenog kulturno-povijesnog dobra. Za vrijeme korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na istu. Propisnim gospodarenjem otpadom koji će nastati tijekom izgradnje zahvata, te njegovim razvrstavanjem i privremenim skladištenjem prema vrsti i ključnom broju, mogući negativni utjecaj od opterećenja otpadom na okoliš bit će zanemariv. Lokacija planiranog zahvata se nalazi unutar *Regionalnog parka Mura-Drava*, područja zaštićenog temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Cjevovodi će se najvećim dijelom postavljati u koridoru postojećih prometnica. Oko 295 m cjevovoda prolazi stanišnim tipom 0.2.3.2. Mezofilne livade košanice srednje Europe, oko 15 m stanišnim tipom D.1.2.1. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva i oko 518 m stanišnim

tipom 1.2.1. Mozaici kultiviranih površina (oranice). Budući da se radi o zauzeću malih površina stanišnih tipova koji su široko rasprostranjeni i s obzirom da provedbom zahvata neće doći do narušavanja značajki radi kojih je *Regionalni park Mura-Drava* proglašen zaštićenim područjem te 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 se nalazi unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000014 *Gornji tok Drave* i unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000014 *Gornji tok Drave*. 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 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). POVS područje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci komisije (EU) 2022/231 od 16. veljače 2022. godine 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. Ciljevi očuvanja za POVS područje objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva (https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdZ/AADuvurulitHSGC_msqFFMAMa?dl=0). Ciljne vrste POP-a HR1000014 *Gornji tok Drave* su: mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*) roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), gak (*Nycticorax nycticorax*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), siva žuna (*Picus canus*), bregunica (*Riparia riparia*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka *Anas acuta*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas platyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, patka kreketaljka *Anas strepera*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, patka batoglavica *Bucephala elangula*, crvenokljuni labud *Cygnus olor*, liska *Fulica atra*, patka gogoljica *Netta rufina*, kokošica *Rallus aquaticus*, vivak *Vanellus vanellus*). Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS-a HR5000014 *Gornji tok Drave* su: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), jelenak (*Lucanus cervus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), bolen (*Aspius aspius*), piškur (*Misgurnus fossilis*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zinget*), mali vretenac (*Zingel streber*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), crnka (*Umbra krameri*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), bjeloperajna krkuš (Romanogobio vladkovi), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), mala svibanjska rida (*Euphydrias maturna*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), *Cucujus cinnaberinus*, Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli* 9160, Obale planinskih rijeka s *Myricaria germanica* 3230, Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodion rubri p.p.* i *Bidention p.p.* 3270,

Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150, Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91EO*, Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510, Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia* 91FO, Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130. Prema bazi podataka Ministarstva na lokaciji zahvata ne nalaze se ciljni stanišni tipovi POVS-a HR5000014 Gornji tok Drave. Dio lokacije zahvata (295 m stanišnog tipa C.2.3.2. Mezofilne livade košanice srednje Europe i oko 15 m stanišnog tipa D.1.2.1. Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva) predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POVS-a HR5000014 *Gornji tok Drave*, crvenog mukača, barsku kornjaču, velikog vodenjaka, velikog panonskog vodenjaka, dabra, danju medonjicu, kiseličinog vatrenog plavca i malu svibanjsku riđu. Također, navedeni dio lokacije zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POP-a HR 1000014 *Gornji tok Drave* rodu, eju strnjariću, malog sokola i pjegavu grmušu. Lokacija zahvata ne predstavlja pogodno stanište za ostale ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže. Budući da se radi o zauzeća malih površina pogodnih staništa za navedene ciljne vrste, a s obzirom na ukupnu rasprostranjenost pogodnih staništa unutar POVS-a HR5000014 *Gornji tok Drave* i unutar POP-a HR1000014 *Gornji tok Drave* prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja (samostalnih i kumulativnih) zahvata na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, odnosno ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Osim navedenog, 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 (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, 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 procjeni utjecaja na okoliš 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.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Obveza navedena u točki **V.** ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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, Avenije Dubrovnika 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.

VIŠI STRUČNI SAVJETNIK
3
Tyrtko Vukušić



DOSTAVITI:

1. Komunalije d.o.o., Radnička cesta 61, Đurđevac (**R s povratnicom !**)

