



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-351-03/21-09/519

URBROJ: 517-05-1-2-22-20

Zagreb, 27. lipnja 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 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Baranjskog vodovoda d.o.o., OIB: 15843910109, Ul. Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata – dogradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje aglomeracija Beli Manastir, Kneževi Vinogradi, Petlovac i Draž, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata – dogradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje aglomeracija Beli Manastir, Kneževi Vinogradi, Petlovac i Draž, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Baranjski vodovod d.o.o., Ul. Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir, 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 Baranjskog vodovoda d.o.o., Ul. Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir, 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.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata Baranjski vodovod d.o.o., Ul. Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir, 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 8. studenoga 2021. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava vodoopskrbe i odvodnje aglomeracija Beli Manastir, Kneževi Vinogradi, Petlovac i Draž, Osječko-baranjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, kojeg je u studenome 2021. godine izradio, a u ožujku, travnju i lipnju 2022. godine dopunio ovlaštenik Promo eko d.o.o. iz Osijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/09; URBROJ: 517-03-1-2-20-10 od 28. rujna 2020. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Nataša Uranjek, mag.ing.agr.

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, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* 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 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 zahvat rekonstrukcije sustava vodoopskrbe i odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Beli Manastir proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je Ministarstvo 23. svibnja 2017. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/16-08/303; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-9) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata dogradnjom sustava javne vodoopskrbe i odvodnje aglomeracija Beli Manastir, Kneževi Vinogradi, Petlovac i Draž.

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 12. travnja 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava vodoopskrbe i odvodnje aglomeracija Beli Manastir, Kneževi Vinogradi, Petlovac i Draž, Osječko-baranjska županija (KLASA: UP/I-351-03/21-09/519; URBROJ: 517-05-1-2-22-6 od 6. travnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predmetnim zahvatom planirana je dogradnja postojećih sustava vodoopskrbe u ukupnoj dužini od 35,1 km te dogradnja sustava javne odvodnje u ukupnoj dužini 14,1 km. Zahvat obuhvaća izgradnju sekundarne vodoopskrbne mreže naselja Baranjsko Petrovo Selo (5,3 km), vodoopskrbne mreže naselja Batina - Planina Zapad i Planina Istok i dio naselja Batina (8,3 km), vodoopskrbnog cjevovoda Branjin vrh - Šećerana (2,1 km), spojnog cjevovoda od crpilišta Livade do vodospreme (4,3 km), vodoopskrbne mreže dijela naselja Gajić (0,7 km),*

vodoopskrbne mreže naselja Novi Bezdán (5,8 km), vodoopskrbnog cjevovoda naselja Podolje (5,7 km), vodoopskrbe naselja Puškaš (2 km), vodoopskrbe dijela naselja Zeleni otok (0,9 km), rekonstrukciju infrastrukturne mreže Beli Manastir, Ulica Alojzija Stepinca (0,3 km) te dogradnju sustava javne odvodnje naselja Karanac sa spojem na postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Kneževi Vinogradi (14,1 km). Kapacitet UPOV-a Kneževi Vinogradi bit će dovoljan za prihvát otpadnih voda koje će nastajati rekonstrukcijom i dogradnjom sustava odvodnje, a tehnologija pročišćavanja otpadnih voda ostat će ista.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/519; URBROJ: 517-05-1-2-22-7 od 6. travnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije, Općinama Kneževi Vinogradi, Draž, Petlovac te Gradu Beli Manastir.

Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/185; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-2 od 20. travnja 2022. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-01/19; URBROJ: 2158-16-03/05-22-2 od 25. travnja 2022. godine) u kojem se navodi da se za predmetni zahvat može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na sastavnice okoliša te za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Draž dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/06; URBROJ: 2158-15-02-22-02 od 25. travnja 2022. godine) da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš, odnosno na sastavnice okoliša iz područja nadležnosti Općine Draž.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/144; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 27. travnja 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata, a koja se u bitnom odnosi na dopunu kartografskih prikaza, dodavanju ciljeva očuvanja te sagledavanju utjecaja u odnosu na ciljne vrste, stanišne tipove odnosno na ciljeve očuvanja. Nakon uvida u dopunjeni Elaborat iz lipnja 2022. godine Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/144; URBROJ: 517-10-2-2-22-4 od 20. 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. Grad Beli Manastir dostavio je Mišljenje (KLASA: 035-07/22-01/03; URBROJ: 2158-2-02-01-22-16 od 28. travnja 2022. godine) da nije moguće očekivati negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša iz područja njihove nadležnosti. Općina Kneževi Vinogradi dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/02; URBROJ: 2158-23-04/03-22-02 od 19. travnja 2022. godine) u kojem navodi da planirani zahvat nema značajniji utjecaj na okoliš iz područja nadležnosti Općine Kneževi Vinogradi. Općina Petlovac dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/01; URBROJ: 2158-28-01-22-2 od 13. svibnja 2022. godine) da se iz područja nadležnosti Općine Petlovac ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

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 niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Na području predmetnog zahvata nalazi se tijelo podzemne vode CDGI_23 – ISTOČNA SLAVONIJA – SLIV DRAVE I DUNAVA međutim, zahvat neće utjecati na predmetno vodno tijelo budući da su cjevovodi predviđeni od vodonepropusnih cijevi i vodonepropusnih revizijskih okana, pri čemu će svi spojevi biti

izvedeni u odgovarajućoj vodonepropusnoj izvedbi. Dio lokacije zahvata nalazi se u vodozaštitnom području: izgradnja vodoopskrbnog cjevovoda Branjin vrh – Šećerana; izgradnja spojnog cjevovoda od crpilište Livade do vodospreme; vodoopskrba naselja Puškaš. Tijekom pripreme i izvođenja radova moguće je onečišćenje podzemnih i površinskih voda te tla gorivom i mazivom iz radnih strojeva i vozila uslijed nepažnje i kvara strojeva, odnosno u slučaju akcidentne situacije. Uz pažljivo izvođenje radova te redovnim održavanjem strojeva i opreme vjerojatnost negativnog utjecaja je mala, stoga navedeni utjecaj nije ocijenjen kao značajan. Po završetku radova sve manipulativne površine na lokaciji zahvata bit će sanirane i vraćene u prvobitno stanje. Tijekom izgradnje zahvata doći će do negativnog utjecaja na kvalitetu zraka na užem području lokacije zahvata zbog emisija ispušnih plinova građevinskih vozila i mehanizacije, povećanih količina prašine uslijed izvođenja građevinskih radova te kretanja građevinskih vozila i mehanizacije po radnim površinama, kao i do povećanja razine buke i prometnog opterećenja. Navedeni utjecaji bit će lokalnog karaktera i vremenski ograničeni na razdoblje izvođenja građevinskih radova. Sav otpad koji nastaje tijekom izvođenja radova razvrstavat će se po vrsti te privremeno skladištiti na za to predviđeno mjesto na lokaciji zahvata. Po završetku radova otpad će se uz prateće listove o otpadu predati ovlaštenoj osobi. Na području obuhvata zahvata ne nalaze se elementi kulturno povijesne baštine. Ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Tijekom izvođenja radova utjecaj na krajobraz odrazit će se kroz prisustvo radnih strojeva i mehanizacije te pri izvođenju građevinskih radova. Ovaj utjecaj je kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Nakon završetka radova, budući da će komunalna infrastruktura biti ukopana ispod površine zemlje, površine na kojima je planiran zahvat će se sanirati i vratiti u prvobitno stanje te neće biti utjecaja na krajobraz. S obzirom na značajke zahvata, ne očekuje se pojava prekograničnih utjecaja. Planirani zahvat ne nalazi se unutar područja zaštićenog temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) na lokaciji zahvata nalaze se sljedeći stanišni tipovi J. Izgrađena i industrijska staništa, E. Šume i I.2.1. Mozaici kultiviranih površina. Zahvat će se izvoditi unutar koridora postojećih prometnica, a dijelom će prelaziti preko poljskih puteva i poljoprivrednih površina. Provedbom zahvata doći će do degradacije uskog dijela okolnih stanišnih tipova koji su široko rasprostranjeni. Dio cjevovoda (vodoopskrbni cjevovod naselja Podolje i vodoopskrba dijela naselja Zeleni otok) koji se prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske nalaze na stanišnom tipu E. Šume, također će biti položen u koridoru postojećih prometnica i poljoprivrednih površina te zahvatom neće doći do uklanjanja šumske vegetacije. 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 u naselju Zeleni otok nalazi unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje koje je kao područja posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Dio zahvata unutar naselja Podolje, Gajić i Zeleni otok nalazi se unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita koje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. 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 (OJ L 18, 23.1.2015.). Ciljevi očuvanja za POVS objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva, dok su ciljevi

očuvanja za POP područje propisani Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Ciljne vrste POP-a HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), orao klockotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrađa čaplja (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), crvenonoga vjetroša (*Falco vespertinus*), bjelonoga muharica (*Ficedula albicollis*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), vlastelica (*Himantopus himantopus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), brkata sjenica (*Panurus biarmicus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), crnogri gnjurac (*Podiceps nigricollis*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), bregunica (*Riparia riparia*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), prutka migavica (*Tringa glareola*) i značajne negniježdeće (selidbene) populacija ptica (patka lastarka *Anas acuta*, patka žličarka *Anas clypeata*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas platyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, patka kreketaljka *Anas strepera*, lisata guska *Anser albifrons*, siva guska *Anser anser*, guska glogovnjača *Anser fabalis*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, crvenokljuni labud *Cygnus olor*, liska *Fulica atra*, šljuka kokošica *Gallinago gallinago*, crnorepa muljača *Limosa limosa*, patka gogoljica *Netta rufina*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crvenonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*, veliki pozviždač *Numenius argata*). Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita su veliki tresetar (*Leucorhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), vidra (*Lutra lutra*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladykovi*), Panonski stepski travnjaci na praporu 6250*, Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodium rubri* p.p. i *Bidention* p.p. 3270, Amfibijska staništa Isoeto-Nanojuncetea 3130, Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0*, Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiaca*) 6240* i Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150. Prema bazi podataka Ministarstva utvrđeno je da na lokaciji zahvata unutar POVS-a HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi navedenog POVS-a. Iako, sama lokacija zahvata potencijalno predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste šišmiša velikog pokovnjaka, oštrouhog šišmiša i dugokrilog pršnjaka, provedbom zahvata doći će do malog zauzeća pogodnih staništa u odnosu na ukupnu rasprostranjenost pogodnih staništa za navedene ciljne vrste unutar POVS-a HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita od 13790 ha. Budući da se zahvatom ne zadire u pogodna staništa za ciljne vrste riba, leptira, velikouhog šišmiša i vidre, mogućnost značajnog negativnog utjecaja može se isključiti. Također, lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POP-a HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje koje su svojom ekologijom vezane uz poljoprivredne

površine i šumska staništa kao što su orao kliktaš, roda, crna roda, crvenoglavi djetlić, crna žuna, mali sokol, bjelovrata muharica, štekavac, crna lunja, škanjac osaš i siva žuna, no budući da će provedbom doći do zauzeća malih površina pogodnih staništa radi se o utjecaju koji nije značajan. S obzirom na navedeno kao i 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 pa 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. 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 produženja 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 Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, 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. Baranjski vodovod d.o.o., Ul. Alojzija Stepinca 7, Beli Manastir (**R!**, s povratnicom!)