



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-351-03/20-09/235

URBROJ: 517-05-1-2-21-28

Zagreb, 19. srpnja 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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. i stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o., Koledovčina ulica 1, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – sustav javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Sveti Ivan Zelina i aglomeracije Brckovljani, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjere zaštite okoliša:**
 1. Pri pokusnom radu provesti mjerenje koncentracija onečišćujućih tvari u zraku na granici UPOV-a „Sv. Ivan Zelina i „Brckovljani“. U slučaju prekoračenja onečišćujućih tvari u zrak (dodijavanje mirisom) prilagoditi rad UPOV-a da se postignu propisane vrijednosti.
- II. Za namjeravani zahvat – sustav javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Sveti Ivan Zelina i aglomeracije Brckovljani, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o., Koledovčina ulica 1, Zagreb, 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 Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o., Koledovčina ulica 1, Zagreb, 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 Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o., Koledovčina ulica 1, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 20. srpnja 2020. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Sveti Ivan Zelina i aglomeracije Brckovljani, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u prosincu 2020. godine izradio te u veljači i svibnju 2021. 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: 517-06-2-1-1-16-2 od 23. kolovoza 2016. 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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17 u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju i rekonstrukciju sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području aglomeracije Sveti Ivan Zelina i aglomeracije Brckovljani.

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 16. prosinca 2020. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Sveti Ivan Zelina i aglomeracije Brckovljani, Zagrebačka županija (KLASA: UP/I-351-03/20-09/235; URBROJ: 517-03-1-2-20-7 od 14. prosinca 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Na području dvije aglomeracije Sv. Ivan Zelina i aglomeracije Brckovljani predviđena je rekonstrukcija i dogradnja sustava javne odvodnje te izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Sv. Ivan Zelina na lokaciji postojećeg UPOV-a Sveta Helena. Predmetni zahvat odvodnje otpadnih voda sastojat će se od pet podsustava javne odvodnje: Sveti Ivan Zelina, Polonje, Paukovec, Bedenica i Brckovljani. Aglomeraciji Sveti Ivan Zelina pripojit će se podsustavi: Sveti Ivan Zelina, Polonje, Paukovec i Bedenica koji će se spojiti na UPOV Sv. Ivan Zelina. Planirani kapacitet novog UPOV-a Sv. Ivan Zelina bit će 14 000 ES s trećim stupnjem pročišćavanja. Recipijent za prihvat pročišćenih otpadnih voda je rijeka Lonja, (rijeka Lonja završava u odteretnom kanalu Lonja-Strug). Također, zahvatom je planirana izgradnja transportne i sekundarne kanalizacijske mreže u duljini oko 135 429 m, rekonstrukcija postojeće kanalizacijske mreže u duljini oko 3 100 m, izgradnja 24 nove crpne*

stanice te dva kišna preljeva s retencijskim bazenom. Aglomeraciji Brckovljani pripojit će se podsustav javne odvodnje Brckovljani i naselje Lupoglav koji će se spojiti na postojeći UPOV Brckovljani, projektiranog kapaciteta 8 400 ES. Postojeći koncept pročišćavanja otpadnih voda na UPOV-u Brckovljani zadovoljava potrebe aglomeracije i drugi stupanj pročišćavanja, te nije potrebna rekonstrukcija radi povećanja kapaciteta. Ispuštanje pročišćenih otpadnih voda predviđeno je u spojni kanal Zelina – Lonja – Glogovnica na k.č.br. 3870/1 k.o. Brckovljani. Također, planirana je izgradnja transportne i sekundarne kanalizacijske mreže u duljini oko 17 658 m, rekonstrukcija postojeće kanalizacijske mreže u duljini oko 2 500 m te izgradnja 8 novih crpnih stanica. Obrada mulja sa UPOV-a Sv. Ivan Zelina i UPOV-a Brckovljani planirana je solarnim sušenjem. Na lokaciji UPOV-a Brckovljani mulj će se dehidrirati i kao takav dovoziti na sušenje u postrojenje koje se planira izgraditi u blizini UPOV-a Sv. Ivan Zelina. Za planirano postrojenje predviđa je površina od 3 500 m² na kojoj će biti staklenik površine od 1 800 m².

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/235; URBROJ: 517-03-1-2-20-8 od 14. prosinca 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi za klimatske aktivnosti Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Gradu Sveti Ivan Zelina te Općinama Bedenica i Brckovljani.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/378; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 22. prosinca 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je zahtjeve za dopunom Elaborata (KLASA: 325-11/20-05/333; URBROJ: 517-07-3-1-1-21-4 od 18. siječnja 2021. godine i KLASA: UP/I-351-03/20-09/235; URBROJ: 517-09-21-22 od 14. travnja 2021. godine) te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/333; URBROJ: 517-07-3-2-21-12 od 4. lipnja 2021. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 351-01/20-02/357; URBROJ: 517-04-2-21-2 od 11. siječnja 2021. godine) te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/357; URBROJ: 517-04-2-21-4 od 11. ožujka 2021. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je zahtjeve za dopunom Elaborata (KLASA: 351-01/20-02/358; URBROJ: 517-03-2-2-21-2 od 5. siječnja 2021. godine i KLASA: 351-01/20-02/358; URBROJ: 517-05-2-2-21-4 od 18. ožujka 2021. godine) te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/358; URBROJ: 517-05-2-2-21-6 od 28. svibnja 2021. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-05/27; URBROJ: 238/1-18-02/4-20-2 od 30. prosinca 2020. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Sveti Ivan Zelina dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/05; URBROJ: 238/30-03/24-20-2 od 29. prosinca 2020. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na okoliš. Općina Brckovljani dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/158; URBROJ: 238/04-21-1 od 11. siječnja 2021. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na okoliš. Općina Bedenica dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/2; URBROJ: 238/01-01-21-2 od 2. veljače 2021. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša te 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 javne odvodnje te izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) „Sv. Ivan Zelina“ i UPOV „Brckovljani“ može doći do negativnog utjecaja na tlo, do nastajanja određenih količina i vrsta otpada, povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom transporta opreme, rada strojeva i mehanizacije, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja privremeno će se skladištiti na predviđenoj lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju te predati ovlaštenim osobama. Mogući negativni utjecaji na vode tijekom izgradnje sustava odvodnje spriječit će se pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa iz područja gradnje. Mogući utjecaj gubitka površine obradivog tla kod proširenja lokacije UPOV-a Sv. Ivan Zelina na postojećoj lokaciji ili gradnjom na novoj sa solarnim sušenjem mulja, bit će u iznosu manjem od 1 ha te je utjecaj prihvatljiv. Ne očekuje se značajan utjecaj na poljoprivredne površine i poljoprivrednu aktivnost, izuzev povremenog otežanog prometovanja cestama. UPOV „Sveti Ivan Zelina“ bit će smješten u sklopu industrijske zone naselja Sveta Helena gdje će se izgraditi i postrojenje za solarno sušenje mulja. Na UPOV-u „Sv. Ivan Zelina“ predviđena je kombinacija mehaničkog i biološkog pročišćavanja, s uklanjanjem nitrata i fosfata – III. stupanj pročišćavanja, gdje će nastajati višak biološkog mulja, koji će se nakon dehidracije odvoziti na sušenje u postrojenje za solarno sušenje mulja. Kod UPOV-a „Brckovljani“ višak mulja će se anaerobno stabilizirati u postojećem spremniku i dehidrirati na postrojenju za dehidraciju mulja koje će se izgraditi na prostoru postojećeg UPOV-a „Brckovljani“. Dehidrirani mulj će se kamionima odvoziti do postrojenja za solarno sušenje. Cjevovodi sustava odvodnje postavljat će se u postojeće prometnice što će tijekom izgradnje uzrokovati poremećaje prometnih tokova, međutim uz odgovarajuću privremenu regulaciju prometa, ne očekuje se značajan utjecaj na promet. Nakon postavljanja i sanacije cjevovoda prometnice će se vratiti u prvobitno stanje. Kod korištenja predmetnog zahvata ne očekuju se negativni utjecaji na krajobraznu vizuru jer je zahvat smješten ispod tla, a lokacije UPOV-a su na već postojećim lokacijama UPOV-a ili u njihovoj neposrednoj blizini. Prema karti opasnosti od poplava predviđena lokacija UPOV-a „Sv. Ivan Zelina“ nalazi se izvan područja rizika (opasnosti) od poplava, dok se UPOV „Brckovljani“ nalazi u poplavnom području, ali sami objekt je izgrađen na sigurnoj koti. Na području obuhvata zahvata nije evidentirana kulturno-povijesna baština. Recipijent pročišćenih otpadnih voda aglomeracije Sv. Ivan Zelina je rijeka Lonja, odnosno grupirano vodno tijelo podzemnih voda: CSGI_24 – SLIV SUTLE I KRAPINE, CSGI_28 – LEKENIK – LUŽANI i CSGN_25 – SLIV LONJA–ILOVA–PAKRA čija su stanja ocjenjena dobrim. Recipijent pročišćenih otpadnih voda aglomeracije Brckovljani bit će spojni kanal Zelina – Lonja – Glogovnica, odnosno vodno tijelo CSRN0018_002, čija su stanja ocjenjena lošim. Međutim, provedenom analizom metodologije primjene kombiniranog pristupa za oba UPOV-a utvrđeno je da će se izgradnjom UPOV-a III. stupnja pročišćavanja otpadnih voda, kapaciteta > 8 500 ES ukloniti i dodatne koncentracije BPK5, N-uk i P-uk te će se kroz ukidanje postojećih ilegalnih priključaka i kontrolirano ispuštanje otpadnih voda na slivu, stanje recipijenta poboljšati u odnosu na sadašnje stanje. S obzirom da će se novi cjevovodi postavljati u trase postojećih prometnica, uz pravilnu organizaciju građenja neće biti dodatnog negativnog utjecaja na navedena površinska vodna tijela u smislu pogoršanja stanja, te grupiranih vodnih tijela podzemnih voda. Tijekom korištenja zahvata može doći do nastajanja neugodnih mirisa u sustavima odvodnje (revizijska) okna i crpne stanice, te na dijelovima UPOV-a „Sv. Ivan Zelina“ i „Brckovljani“. Kako su lokacije UPOV-a predviđene na

udaljenosti od 400 do 800 m od naseljenih područja, pri pokusnom radu provest će se putem ovlaštene osobe mjerenje koncentracija onečišćujućih tvari u zraku dušikovi spojevi (amonijak, amini), sumporni spojevi (vodik-sulfid, merkaptani), ugljikovodici (otapala i dr.) i organske kiseline s obzirom na kvalitetu življenja (dodijavanje mirisom) na granici UPOV-a „Sv. Ivan Zelina“ i „Brckovljani“, kako je propisano u točki 1. izreke Rješenja, a sukladno propisu o razinama onečišćujućih tvari u zraku Priloga I. D. Ukoliko kod puštanja u rad UPOV-a dođe do prekoračenja razina onečišćujućih tvari u zraku (dodijavanje mirisom) u odnosu na okolno stanovništvo, izvršit će se mjerenja onečišćujućih tvari te prilagoditi rad UPOV-a na način, da se postignu propisane vrijednosti, kako je propisano točkom 1. izreke Rješenja. Na temelju procjene osjetljivosti zahvata i procjene izloženosti područja provedena je procjena ranjivosti za klimatske promjene. Kako su utvrđene samo srednje ranjivosti, te je ranjivost ocjenjena jednaka sadašnjoj, nema potrebe za mjerama prilagodbe klimatskim promjenama niti izrade procjene rizika. Klimatske promjene neće imati utjecaja na predmetni zahvat, kao ni na djelatnost koja se odvija na lokaciji zahvata. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Budući da se polaganje cjevovoda odvija u koridorima prometnica i s obzirom na to da je UPOV Brckovljani već postojeći ne očekuje se utjecaj u vidu zauzeća staništa. Do trajne prenamjene stanišnog tipa C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe doći će na lokaciji UPOV-a Sveti Ivan Zelina u slučaju varijante izgradnje novog uređaja sa poljem za solarno sušenje mulja. Također, tijekom izvođenja radova doći do usko lokaliziranog i kratkotrajnog utjecaja na biljni i životinjski svijet i staništa u vidu povećanja buke i emisije prašine. Uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša uz pridržavanje uvjeta koje će izdati nadležna tijela u postupcima izdavanja potrebnih odobrenja, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice okoliša. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže planiranom zahvatu na udaljenosti od oko 2,5 km je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001405 Lonja koje je kao područje od značaja za Zajednicu Sites of Community Importance - SCI objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/97 od 28. studenog 2019. godine o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Navedeni 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 (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljna vrsta navedenog područja ekološke mreže je obična lisanka (*Unio crassus*). Ulijevanjem pročišćenih voda u vodotoke Lonja (dio koji ne ulazi u područje ekološke mreže POVS HR2001405 Lonja) i spojni kanal Zelina – Lonja – Glogovica neće doći do dodatnih utjecaja na područja ekološke mreže budući da se navedena vodna tijela ne nalaze unutar područja ekološke mreže te se rijeka Lonja ulijeva u rijeku Savu tek u Lonjskom polju, a kako se radi o sustavu odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda čime se poboljšavaju uvjeti u okolišu te se smanjuju postojeći antropogeni pritisci uslijed onečišćenja otpadnim vodama ne očekuju se negativni utjecaj. Uzevši u obzir da se planirani zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaj, da se polaganje cjevovoda vrši u koridorima postojeće cestovne infrastrukture prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost 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, 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 mjere zaštite okoliša propisane 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 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, Zagreb, 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.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA



DOSTAVITI:

- 1. Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o., Koledovčina ulica 1, Zagreb
R!, s povratnicom**