



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-351-03/22-09/119

URBROJ: 517-05-1-2-22-13

Zagreb, 9. rujna 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 Virkom d.o.o., OIB 55802054231, Kralja Petra Krešimira IV 30, Virovitica, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracija Suhopolje, Gradina-Suhopolje i Špišić Bukovica, sanaciju dijela sustava vodoopskrbe i izgradnju objekta na području vodocrpilišta Bikana, Virovitičko-podravski županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracija Suhopolje, Gradina-Suhopolje i Špišić Bukovica, sanaciju dijela sustava vodoopskrbe i izgradnju objekta na području vodocrpilišta Bikana, Virovitičko-podravski županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Virkom d.o.o., Kralja Petra Krešimira IV 30, Virovitica, 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 Virkom d.o.o., Kralja Petra Krešimira IV 30, Virovitica, 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 Virkom d.o.o., Kralja Petra Krešimira IV 30, Virovitica, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 3. studenoga 2021. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracija Suhopolje, Gradina-Suhopolje i Špišić Bukovica, sanacija dijela sustava vodoopskrbe i izgradnja objekta na području vodocrpilišta Bikana, Virovitičko-podravska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u listopadu 2021. godine izradio te u travnju 2022. godine dopunio ovlaštenik Hidroing 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-351-02/15-08/04; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 26. siječnja 2015. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Antonija Barišić-Lasović.

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, u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)*, a vezano uz točku 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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. 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 sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracija Suhopolje, Gradina i Špišić Bukovica, Ministarstvo je provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/16-08/133; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-16 od 15. studenoga 2016. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te nisu bile propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracija Suhopolje, Gradina-Suhoplje i Špišić Bukovica sa sanacijom dijela sustava vodoopskrbe i izgradnjom objekta na području vodocrpilišta Bikana.

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 19. travnja 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva, Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/119; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 8. travnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat se nalazi unutar administrativnog područja grada Virovitice i općina: Lukač, Špišić Bukovica, Gradina i Suhopolje, sve u Virovitičko-podravskoj županiji. U odnosu na zahvat sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracija Suhopolje, Gradina i Špišić Bukovica te izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/16-08/133; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-16 od 15. studenoga 2016. godine) planira se u svakoj od aglomeracija Suhopolje, Gradina-Suhopolje i Špišić Bukovica proširenje obuhvata zahvata dogradnjom sustava odvodnje. U sastav aglomeracije Gradina-Suhopolje ulaze naselja Bačevac, Brezovica, Gradina, Rušani i Dugo Selo Lukačko te se planira dogradnja gravitacijskih i tlačnih cjevovoda s crnim stanicama te transportom do lokacije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Suhopolje. Aglomeracija Špišić Bukovica obuhvaća naselja Okrugrača i Bušetina u općini Špišić Bukovica i naselja Turanovac i Kapela Dvor u općini Lukač. Predviđen je razdjelni sustav odvodnje otpadnih voda kojim se prikupljaju otpadne vode naselja Okrugljača, Bušetina, Turanovac i Kapela Dvor i njihov transport do UPOV-a Špišić Bukovica. U sastav aglomeracije Suhopolje ulaze naselja Jugovo Polje, Naudovac, Orešac, Gačićte, Cabuna, Pčelić i Borovo. U navedenim naseljima izgrađuje se sustav odvodnje nepotpunog razdjelnog sustava kojom se otpadne vode prikupljaju i transportiraju do postojećeg sustava odvodnje naselja Suhopolje kojim se dalje otpadne vode transportiraju do postojećeg UPOV-a Suhopolje. Tehnologija, recipijent te postojeći kapaciteti UPOV-a Špišić Bukovica od 2 300 ES i UPOV-a Suhopolje od 9 900 ES ostaju nepromijenjeni te je kapacitet dovoljan za prihvata otpadnih voda koje će nastajati dogradnjom sustava odvodnje. Također, zahvatom na sustavu vodoopskrbe se planira rekonstrukcija i sanacija postojećih vodoopskrbnih cjevovoda Virovitica – Suhopolje i Virovitica – Lukač i postojećih instalacija. Vodoopskrbni cjevovod će se spojiti na izgrađene cjevovode. Objekt obrade otpadnih voda od pranja pješčanih filtera je zahvat na vodocrpilištu Bikana u Virovitici, a izvodi se s ciljem poboljšanja tehnologije proizvodnje pitke vode. Izvedbom zahvata nema promijene u tehnologiji rada vodocrpilišta niti dodatnih korisnika sustava. Tehnologija i kapacitet crpilišta se ovim izmjenama zahvata ne mijenjaju.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/119; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 8. travnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo, zaštitu okoliša i imovinsko-pravne odnose Virovitičko-podravške županije, Gradu Virovitici te Općinama: Lukač, Špišić Bukovica, Gradina i Suhopolje.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-07/22-02/148; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 24. svibnja 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/206; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-2 od 28. travnja 2022. 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. Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i imovinsko-pravne odnose Virovitičko-podravške županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-02/16; URBROJ: 2189-08/05-22-2 od 27. travnja 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Virovitica dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/04; URBROJ: 2189-1-03-02/1-22-2 od 27. travnja 2022. godine) da planirani zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Grada te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Lukač dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-01/2; URBROJ: 2189-4-03-22-2 od 26. travnja 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na

sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine. Općina Špišić Bukovica dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/11; URBROJ: 2189-6-01-22-2 od 3. kolovoza 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš iz nadležnosti Općine. Općina Gradina dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/01; URBROJ: 2189/3-02/22-01/2 od 22. travnja 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine. Općina Suhopolje dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/3; URBROJ: 2189-5-12/53-22-2 od 2. kolovoza 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine.

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 izgradnje planiranog 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. Tijekom korištenja neće doći do utjecaja na zrak. mogući utjecaj planiranog zahvata na povećanje razine buke tijekom korištenja zahvata na lokaciji stanica za podizanje tlaka ocijenjen je kao manje značajan negativan utjecaj na okoliš. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Zbrinjavanje svih vrsta otpada nastalih tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada, na taj način utjecaj od otpada bit će sveden na minimum. Prilikom korištenja zahvata moguće su emisije plinova i neugodnih mirisa iz sustava odvodnje i crpnih stanica. Međutim, svi cjevovodi i okna iz kojih je moguće istjecanje otpadne vode izvest će se kao vodonepropusni, crpne stanice kao podzemni objekti sa poklopcima, osigurat će se hidraulički povoljni uvjeti tečenja u kanalizacijskom sustavu te uz redovite kontrole rada sustava spriječit će se nastajanje neugodnih mirisa. Obzirom da će se većina radova odvijati u zoni postojeće lokalne ceste, tijekom izgradnje ne očekuju se negativni utjecaji na kvalitetu stanja voda površinskih vodnih tijela. Tijekom izgradnje može doći do onečišćenja voda uslijed neodgovarajuće organizacije tijekom građenja, odnosno izlijevanja maziva iz građevinskih strojeva, izlijevanja goriva tijekom pretakanja, nepropisnog odlaganja otpada – istrošenih ulja, iskopanih materijala i dr., međutim pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem svih mjera zaštite tijekom izgradnje, navedeni utjecaji se mogu smanjiti ili u potpunosti isključiti. Stoga se značajniji utjecaji na vode i vodna tijela tijekom izgradnje zahvata ne očekuju. Izgradnjom u sustava odvodnje otpadnih voda u naseljima aglomeracija utjecaj na vode će biti pozitivan u vidu smanjenja mogućeg onečišćenja površinskih ili podzemnih voda jer će se smanjiti negativan utjecaj ispuštanja nepročišćenih otpadnih voda u septičke jame upitne vodonepropusnosti. Lokacija zahvata nalazi na području male vjerojatnosti od poplava (povratno razdoblje od 1000 godina) te ne očekuje se negativan utjecaj poplava na predmetni zahvat. Prema registru kulturnih dobara u široj okolici planiranog zahvata (trasa planiranih dijelova sustava vodoopskrbe) evidentirana su kulturna dobra. Budući da će izgradnja sustava odvodnje i sustava vodoopskrbe biti u koridoru postojećih prometnica i infrastrukturnih mreža, zahvat nema utjecaj na istu. Lokacija predmetnog zahvata smještena je na području naselja u obuhvatu aglomeracije Suhopolje, Gradina-Suhopolje, Špišić Bukovica unutar koridora prometnica samih naselja i spojnih cjevovoda između istih. S obzirom na način korištenja

prostora i stupanj antropogenih promjena na području postavljanja cjevovoda (u koridoru postojeće prometnice), uže i šire područje lokacije smatra se kultiviranim odnosno urbaniziranim krajolikom koji u velikoj mjeri sadrži prirodne značajke. Ne očekuje se kumulativni utjecaj zahvata i drugih planiranih zahvata na vode, tlo, kulturna dobra i krajobraz kao ni utjecaj od nastanka otpada. Zahvat se djelomično nalazi unutar Regionalnog parka Mura – Drava, područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Regionalni park Mura-Drava značajan je zbog velikog broja vlažnih staništa kao što su poplavne šume, vlažni travnjaci, mrtvi rukavci, napuštena korita, meandri, sprudovi te strme, odronjene obale. Budući da se lokacija zahvata nalazi u naselju i da se neće ispuštati otpadne vode tj. planiranim zahvatom izgradnje sustava odvodnje pridonijet će se poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda i neće doći do promjene ni utjecaja u stanju i uvjetima tečenja vodotoka ili u kakvoći podzemne vode te s obzirom na to da se lokacija zahvata samo djelomično nalazi unutar navedenog zaštićenog područja neće biti negativnih utjecaja na obilježja zbog kojih je proglašeno zaštićenim područjem. Trase cjevovoda polagati će se na i usporedo s trasama putova i cesta odnosno po zemljanom terenu uz vanjski rub ceste ili u sam trup ceste, a sve unutar koridora prometnica. Takvim postavljanjem cjevovoda unutar koridora prometnica koje se nalaze unutar naselja neće doći do prenamjene niti do fragmentacije staništa. Planirani objekt obrade otpadne vode na parceli vodocrpilišta Bikana prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. nalazi se na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa. Tokom izvođenja radova očekuje se povećana emisije buke, prašine i vibracija međutim navedeni utjecaji su privremeni i ograničenog trajanja vezanog uz izvođenje radova. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19), planirani zahvat se djelomično nalazi unutar područja ekološke mreže – Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001006 Županijski kanal (Gornje Bazje – Zidina). POVS područje HR2001006 Županijski kanal (Gornje Bazje – Zidina) je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno 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). Ciljna vrsta POVS-a HR2001006 Županijski kanal (Gornje Bazje – Zidina) je: crnka (*Umbra krameri*). Cilj očuvanja za ciljnu vrstu je očuvati 140 ha pogodnih staništa za vrstu (mirni tok ili povremeno plavljene stajačice i bare s razvijenom makrofitskom vegetacijom, kanali za navodnjavanje). Cjevovod zahvata (cjevovod naselja Rušani i Brezovica) će prolaziti iznad navedenog područja ekološke mreže u trupu prometnice i zahvatom se neće ulaziti u korito kanala. S obzirom na navedeno te da ciljna vrsta koristi vodena staništa, a zahvat se nalazi na kopnu može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na navedenu ciljnu vrstu. Zahvat izgradnje odvodnje (cjevovod naselja Rušani) ne nalazi se unutar područja ekološke mreže, međutim nalazi se na oko 130 m od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000015 Srednji tok Drave i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000015 Srednji tok Drave. Zahvat izgradnje odvodnje (cjevovod naselja Okrugljača) ne nalazi se unutar područja ekološke mreže, međutim nalazi se na oko 249 m od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000014 Gornji tok Drave i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000014 Gornji tok Drave. Zahvat izgradnje vodoopskrbnog sustava prstena Virovitice ne nalazi se unutar područja ekološke mreže, međutim nalazi se na oko 500 m od Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000012 Taložnice Virovitičke šećerane. Iako se predmetni zahvati nalaze na maloj udaljenosti od navedenih područja ekološke mreže s obzirom na to da se zahvati izvode u koridorima prometnica u naseljima što ne predstavlja pogodno stanište za ciljnu vrstu POVS-a HR5000015

Srednji tok Drave i HR5000014 Gornji tok Drave i POP-a HR1000015 Srednji tok Drave, HR1000014 Gornji tok Drave i HR1000012 Taložnice Virovitičke šećerane i da se zahvatom neće utjecati na hidrološke prilike tj. neće doći do utjecaja na podzemne niti na površinske vode te da postoji široka zastupljenost pogodnih prirodnih staništa unutar navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže. Sukladno svemu navedenom te 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 utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, 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 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 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:

Protiv ovog rješenja može se 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. Virkom d.o.o., Kralja Petra Krešimira IV 30, Virovitica (**R s povratnicom!**)

