



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

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-351-03/17-08/183

URBROJ: 517-06-2-1-1-18-24

Zagreb, 9. travnja 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) te odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Komunalne usluge Đurđevac d.o.o. iz Đurđevca, Radnička cesta 61, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – izgradnja sortirnice, centra za ponovnu uporabu, kompostišta i platoa za prikupljanje i obradu građevnog otpada u sklopu odlagališta otpada „Peski“ na k. č. 4688/154, k. o. Đurđevac II, Grad Đurđevac, Koprivničko-križevačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša kako slijedi:**

Mjere zaštite okoliša

1. Prije početka rada kompostišta ispitati vodonepropusnost podloge.
2. Provoditi proces kompostiranja, korištenjem biootpada s C/N omjerom 30:1, uz pravovremeno aeriranje, vlaženje i prevrtanje kompostnih hrpa kako bi se izbjeglo spriječilo stvaranje plinova neugodnog mirisa (amonijaka i sumporovodika).
3. Biorazgradivi otpad koji je izdvojen iz miješanog komunalnog otpada na liniji za sortiranje, predati ovlaštenoj osobi na daljnju obradu i ne kompostirati na vlastitom kompostištu.
4. Na kompostištu kompostirati odvojeno prikupljeni biorazgradivi otpad iz domaćinstva (KB 20 01 08), biootpad od održavanja javnih površina (KB 20 02 01) i otpad s tržnica (KB 20 03 02).
5. Izraditi Elaborat zaštite od buke u fazi izrade glavnog projekta.

6. Tijekom izgradnje reciklažnog centra koristiti strojeve i opremu sa smanjenom razinom buke, a radove izvoditi tijekom dnevnog razdoblja.
7. Opremu i strojeve redovito kontrolirati i održavati, a rad reciklažnog centra organizirati isključivo tijekom dnevnog razdoblja.

Program praćenja stanja okoliša

Buka

8. U slučaju izvođenja građevinskih radova tijekom noćnog razdoblja, na početku izvođenja noćnih radova provesti mjerenje buke u vanjskom prostoru ispred bukom najugroženijeg stambenog naselja i ponoviti mjerenje svakih 30 dana, sve do završetka radova.
9. Mjeriti razinu buke uz stambene objekte u ulici P. Zrinskog 67 od strane ovlaštene pravne osobe za obavljanje stručnih poslova zaštite od buke. Prvo mjerenje provesti nakon završetka izgradnje reciklažnog centra, nakon toga svake tri godine te u slučaju izmjene dominantnih izvora buke. Mjerenje treba provoditi za vrijeme rada dominantnih izvora buke nazivnim kapacitetom.

II. Za namjeravani zahvat – izgradnja sortirnice, centra za ponovnu uporabu, kompostišta i platoa za prikupljanje i obradu građevnog otpada u sklopu odlagališta otpada „Peski“ na k. č. 4688/154, k. o. Đurđevac II, Grad Đurđevac, Koprivničko-križevačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Komunalne usluge Đurđevac d.o.o. iz Đurđevca, Radnička cesta 61, 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, Komunalne usluge Đurđevac d.o.o. iz Đurđevca, Radnička cesta 61, 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 zaštite okoliša i energetike.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Komunalne usluge Đurđevac d.o.o. iz Đurđevca, Radnička cesta 61, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; u daljnjem tekstu: Uredba) 1. lipnja 2017. godine podnio je zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje Reciklažnog centra na odlagalištu otpada „Peski“ na k. č. 4688/154, k. o. Đurđevac II, Grad Đurđevac. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u lipnju 2017. godine ovlaštenik KAINA d.o.o. sa sjedištem u Zagrebu, Oporovečki omajek 2 i dopunio u kolovozu 2017. godine, a 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, prof. biol.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 82. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* Priloga II., a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* Priloga II. Uredbe, provodi se postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) 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 utjecaja zahvata na okoliš. Za sanaciju i zatvaranje odlagališta komunalnog otpada "Peski" s nastavkom odlaganja do 2010. godine proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata (KLASA: UP/I-351-03/06-02/91, URBROJ: 531-3-1-AK-07-10 od 5. travnja 2007. godine) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Temeljem navedenog Rješenja, ishoda je Lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/07-02/20, URBROJ: 2137-02/1-07-21 od 24. rujna 2007. godine) za izgradnju odlagališta komunalnog otpada "Peski" za potrebe sanacije i zatvaranja odlagališta uz nastavak odlaganja do 2010. godine. Za sanaciju i proširenje površine tijela odlagališta komunalnog otpada „Peski“, proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je 20. lipnja 2011. godine izdano Rješenje (KLASA:UP/I-351-03/11-08/34, URBROJ: 531-14-1-2-10-11-7) prema kojem nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Nakon izdanog Rješenja izdana je izmjena i dopuna lokacijske dozvole od 13. veljače 2012. godine (KLASA:UP/I-350-05/11-02/32, URBROJ: 2137/1-06/102-12-24). S obzirom na to da sanacija odlagališta nije dovršena i nije ishoda uporabna dozvola prema izdanoj potvrdi Glavnog projekta, pristupilo se novoj izmjeni lokacijske dozvole kojom bi se omogućila etapna gradnja. Izmijenjenom i dopunjenom lokacijskom dozvolom (KLASA: UP/I-350-05/14-02/01, URBROJ: 2137/1-04/102-14-12 od 23. lipnja 2014. godine) definirana je izgradnja koja se planirala izvesti u četiri etape. U I. ETAPI planirana je izvedba ulazne zone, objekta za zaposlene – porte, vage, platoa za pranje vozila, prilaznih puteva, požarne ceste, sabirnog bazena za procjedne vode, ograde, kazeta za odlaganje otpada, parkiralište i plohe za građevinski otpad. Od planiranog nije izgrađena ploha za građevinski otpad i obodnog kanala za oborinske vode. U II. ETAPI planirana je izgradnja reciklažnog dvorišta (ploha za prihvat glomaznog i odvojeno prikupljenog otpada s nadstrešnicom i plohe za opasni otpad s nadstrešnicom), koje je izgrađeno. U III. ETAPI planirana je izgradnja pretovarne stanice. Umjesto pretovarne stanice izgradit će se Reciklažni centar, koji je predmet ovog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš. U ETAPI IV planirano je zatvaranje tijela odlagališta završnim pokrovnim slojem.

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) na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 11. rujna 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/17-08/183, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-4 od 4. rujna 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Reciklažni centar planira se izgraditi na jugozapadnom dijelu k. č. 4688/154, k. o. Đurđevac II, a na sjeveroistočnoj strani nalazi se nesanirano odlagalište „Peski“. Reciklažni centar sastojat će se od: sortirnice (linije za sortiranje miješanog komunalnog otpada i centra za ponovnu uporabu), kompostišta (građevine za biološku obradu biorazgradivog otpada), reciklažnog dvorišta za građevni otpad (prostora za prikupljanje i obradu građevinskog otpada te nadstrešnice za privremeno skladištenje granuliranog obrađenog građevnog otpada) i postojećeg reciklažnog dvorišta. U sortirnici se planira izdvajanje organskog otpada iz miješanog komunalnog otpada, dok se preostali otpad koji se može dalje koristiti kao sekundarna sirovina planira prešati i balirati. U centru za ponovnu uporabu koji će se nalaziti unutar sortirnice, zaprimat će se oštećeni predmeti (npr. namještaj) popravljati i prevoditi u ispravno stanje. Kompostiranjem izdvojenog biootpada kapaciteta 13,5 t/dan, postupcima prevrtanja, rahljenja, aeriranja i vlaženja proizvodit će se stabilizirani kompost. Na prostoru reciklažnog dvorišta za građevni otpad obrađivat će građevni otpad nastao prilikom rušenja ili gradnje građevinskih objekata. Nakon usitnjavanja građevnog otpada na drobilicama, granulirani materijal će se skladištiti ispod nadstrešnice. Predmetne građevine priključit će se na niskonaponsku mrežu priključne snage 155 kW, na javni vodovod i sustav javne odvodnje, a sortirnica na plinsku mrežu.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/183; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-5 od 4. rujna 2017. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za zaštitu zraka, tla i mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravi unaprjeđenja zdravlja Ministarstvu zdravstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Koprivničko-križevačke županije i Gradu Đurđevcu.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/512, URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 5. listopada 2017. godine) prema kojem uz uvjet pridržavanja mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša sukladno Pravilniku o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagalište otpada („Narodne novine“, broj 114/15) te uz pridržavanje propisa iz područja gospodarenja otpadom, za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/359, URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 12. listopada 2017. godine) da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da za isti zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/513, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-2 od 4. listopada 2017. godine) u kojem navodi, da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, jer su predložene mjere zaštite zraka i program praćenja stanja okoliša usklađeni s propisima iz nadležnosti Sektora za zaštitu zraka, tla i mora. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/575, URBROJ: 517-17-4 od 9. rujna 2017. godine) da iako se predmetni zahvat planira izvan zone sanitarne zaštite, zbog nekih nepotpunih podataka s vodnogospodarskog stajališta, zatražila je dopunu Elaborata. Ministarstvo je Dopisom (KLASA: UP/I-351-03/17-08/183, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-19 od 1. prosinca 2017. godine) zatražilo od Uprave vodnoga gospodarstva mišljenje na dopunjeni Elaborat. Uprava vodnoga gospodarstva dostavila je novo Mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/575,

URBROJ: 517-18-9 od 23. siječnja 2018. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš uz uvjet pridržavanja propisanih mjera zaštite voda u dopunjenom Elaboratu. Ministarstvo zdravstva dostavilo je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/61, URBROJ: 534-07-1-1-1/2-17-02 od 18. rujna 2017. godine) da za predmetno postrojenje nije izrađen proračun širenja buke u okoliš u vrijeme izgradnje i u vrijeme rada postrojenja te da ga je potrebno izraditi od strane ovlaštene pravne osobe za obavljanje stručnih poslova zaštite od buke. Dopunjeni Elaborat zaprimljen je u Ministarstvu 20. prosinca 2017. godine. Dopisom Ministarstva (KLASA: 351-03/17-08/183, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-21 od 20. prosinca 2017. godine) od Ministarstva zdravstva zatraženo je mišljenje na dopunjeni Elaborat. Uprava unaprjeđenja zdravlja Ministarstva zdravstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/61, URBROJ: 534-07-1-1-1/2-18-05 od 3. siječnja 2018. godine) u kojem je navedeno da je u poglavlju 4.1.2.1.: *Buka* proračun širenja buke izvela ovlaštena pravna osoba SONUS d.o.o. iz Zagreba, te da rezultati očekivanih razina buke tijekom izgradnje i korištenja zahvata neće prelaziti najviše razine buke propisane Pravilnikom o najvišim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine”, broj 145/04). Također, predložene su tri nove mjere zaštite od buke i predložen program praćenja stanja okoliša, koji je potrebno provoditi u svim fazama građenja. Temeljem svega navedenog, za planirani zahvat nije za očekivati značajan negativan utjecaj od opterećenja bukom. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/66, URBROJ: 2137/1-05/17-17-3 od 21. rujna 2017. godine) da uz adekvatnu primjenu mjera sprječavanja negativnih utjecaja na sastavnice okoliša i primjenu mjera praćenja stanja okoliša, moguće je isključiti negativne utjecaje na okoliš te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Đurđevac dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-01/17, URBROJ: 2137/03-02-01/06-17-2 od 19. rujna 2017. godine) da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i 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 i tijekom rada Reciklažnog centra koristit će se građevinska mehanizacija, strojevi i transportna sredstva koja će koristiti gorivo, čija će kvaliteta biti usklađena s propisima. Redovitim održavanjem strojeva i korištenjem kvalitetnog goriva, spriječit će se prekomjerne emisija prašine i lebdećih čestica te negativan utjecaj na kvalitetu zraka. Sanitarne otpadne vode ispuštat će se u sustav javne odvodnje. Onečišćene oborinske vode nastale na prometno-manipulativnim površinama, parkirališnim površinama i skupljene s poda od pranja sortirnice propuštati će se preko separatora ulja i masti i nakon pročišćavanja ispuštati u sustav javne odvodnje. Oborinske vode s krova sortirnice reciklažnog centra propuštati će se preko tipskog pjeskolova u upojne bunare, a oborinske vode s krova kompostišta i krova nadstrešnice u okoliš preko upojnih bunara. Procjedne vode iz kompostišta ispuštat će se u vodonepropusnu sabirnu jamu i koristiti za polijevanje hrpa komposta u procesu kompostiranja. Lokacija zahvata nalazi se izvan zone sanitarne zaštite izvorišta vode namijenjene za ljudsku potrošnju te se ne nalazi u području u kojem postoji opasnost od poplava. Na lokaciji zahvata, tijekom rada Reciklažnog

centra, može doći do pojave neugodnih mirisa koji mogu nastati kao posljedica razgrađivanja organske tvari u procesu kompostiranja. Pravilnim vođenjem i praćenjem parametara tehnološkog procesa kompostiranja biorazgradivog otpada spriječit će se emisija amonijaka i neugodnih mirisa. Na liniji za sortiranje otpada koja će se nalaziti unutar Reciklažnog centra moguća je pojava biorazgradivog otpada koja potječe iz kućanstva, koji nije pogodan za daljnje kompostiranje zbog mogućih onečišćenja u smislu sadržaja štetnih tvari. Na liniji za sortiranje izdvajat će se biorazgradivi otpad iz miješanog komunalnog otpada, koji se neće kompostirati u sklopu Reciklažnog centra već će se predavati ovlaštenoj osobi na zbrinjavanje. U sklopu Reciklažnog centra proizvodit će se kompost samo od odvojeno prikupljenog biorazgradivog otpada iz domaćinstava, biorazgradivog otpada s tržnica i biorazgradivog otpada od održavanja javnih zelenih površina. Kvaliteta komposta će se redovito analizirati, te će se samo kompost odgovarajuće kvalitete moći koristiti poboljšivač tla. Na liniji za sortiranje i obradu građevinskog otpada ugradit će se sustavi za otprašivanje, kojima će se smanjiti emisije prašine u okoliš. Provođenjem planiranog zahvata ne očekuju se povećane razine buke, jer će se koristiti strojevi i oprema sa smanjenom razinom buke, a radove izvoditi tijekom dnevnog razdoblja. Ako bi rezultati izmjerene razine buke bili iznad dopuštenih vrijednosti propisanih Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“, broj 145/04) primijenit će se dodatne mjere zaštite od buke. Radom Reciklažnog centra i uspostavom pravilnog gospodarenja otpadom na području Grada Đurđevca i okolnih općina, očekuje se povećanje u odvojenom sakupljanju različitih vrsta otpada i veći stupanj uporabe otpada, čime će se značajno smanjiti količina otpada namijenjena odlaganju na odlagalište „Peski“ što će u konačnici dovesti do pozitivnog utjecaja na sve sastavnice okoliša. Iako će prilikom izgradnje Reciklažnog centra doći do privremenog narušavanja vizualne kvalitete krajobraza koja će potjecati od građevinske mehanizacije i strojeva na lokaciji zahvata, nakon završetka izgradnje i krajobraznim uređenjem lokacije ona će se uklopiti u postojeći krajobraz. Završetak sanacije odlagališta otpada i njegovo konačno zatvaranje, pridonijet će smanjenju kumulativnih negativnih utjecaja na sve sastavnice okoliša.

Lokacija zahvata se ne nalazi na zaštićenom području temeljem Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13). Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15), lokacija planiranog zahvata se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove „HR2000571 Đurđevački peski“ udaljeno 1,19 km od Reciklažnog centra, a „HR2001416 Brezovica-Jelik“ udaljeno je 1,08 km. Uzevši u obzir da se lokacija Reciklažnog centra planira u sklopu postojećeg odlagališta komunalnog otpada „Peski“ koji je već pod intenzivnim antropogenim utjecajem, te uz pridržavanje propisa iz područja zaštite prirode, okoliša, voda, zraka i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 80. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata zaštite okoliša) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, uz primjenu mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša koji su propisani u točki I. izreke 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 te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog 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 i 8, 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 na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima u iznosu propisanom Zakonom o upravnim pristojbama („Narodne novine”, broj 115/16).



DOSTAVITI:

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

NA ZNANJE :

1. Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Antuna Nemčića 5, Koprivnica