



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-351-03/17-08/321
URBROJ: 517-06-2-1-1-18-10
Zagreb, 13. ožujka 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), 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 Grada Zaprešić, Nova ulica 10, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

I. Za izmijenjenu sanaciju odlagališta otpada „Novi Dvori“- FAZE 1, 2, 5, 8, 9, 10 i 11 u Gradu Zaprešiću, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/05-02/0034, URBROJ: 531-08-1-JM-06-14 od 22. svibnja 2006. godine), a sukladno izmjenama kako slijedi:

Mjere zaštite okoliša

- točka A.1.4. mijenja se i glasi: Po izgradnji platoa za pranje vozila i separatora ulja i masti, otpadne vode (od pranja kotača, vozila i opreme) i onečišćene oborinske vode sa prometno-manipulativnih površina prije ispuštanja u obodni kanal oborinske odvodnje pročititi na separatoru masti i ulja.
- točka A.1.5. mijenja se i glasi: Na odlagalište zaprimati otpad kojem granične vrijednosti eluata otpada ne prelaze granične vrijednosti za prihvrat neopasnog otpada na odlagalište.
- točka A.1.15. mijenja se i glasi: Na postojećoj odlagališnoj plohi i novoj plohi pročišćavati odlagališni plin korištenjem pasivnog sustava otplinjavanja odzračnicima s ugrađenim biofiltrrom.
- točka A.1.27. mijenja se i glasi: Sanitarne otpadne vode skupljati u vodonepropusnom bazenu i prazniti od strane ovlaštene osobe.
- briše se točka A.1.28.
- briše se točka A.1.32.

- točka A.2.2. mijenja se i glasi: Na odlagalištu u odvojeno izgrađene plohe odlagati neopasni, inertni i građevni otpad koji sadrži azbest.

Program praćenja stanja okoliša mijenja se i glasi:

- B.1. Provoditi program praćenja stanja okoliša na odlagalištu sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada.

II. Za izmijenjenu sanaciju odlagališta otpada „Novi Dvori“- FAZE 1, 2, 5, 8, 9, 10 i 11 u Gradu Zaprešiću, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Grad Zaprešić, Nova ulica 10, 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, Grad Zaprešić, Nova ulica 10, 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, Grad Zaprešić, Nova ulica 10, 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) 24. listopada 2017. godine podnio je zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sanacije odlagališta otpada „Novi Dvori“ – FAZE 1, 2, 5, 8, 9, 10 i 11. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u listopadu 2017. godine ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o., Voćarska cesta 68 i dopunio u prosincu 2017. godine. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/108, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-6 od 10. listopada 2016. godine). Voditelj izrade Elaborata je Danko Fundurulja, dipl. ing. građ.

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 odlagališta komunalnog otpada „Novi Dvori” proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/05-02/0034, URBROJ: 531-08-1-JM-06-14 22. svibnja 2006. godine) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Nakon izdanog Rješenja o prihvatljivosti zahvata, ishodena je lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/13-01/07, URBROJ: 238/1-18-10/1-13-13 od 9. listopada 2013. godine). Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš proveden je za izmjene sanacije i zatvaranje odlagališta te je izdano Rješenje (KLASA: 351-03/12-08/38, URBROJ: 517-06-2-1-1-13-8 4. siječnja 2013. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Nakon izdanog rješenja, ishodena je I. izmjena i dopuna lokacijske dozvole od 12. prosinca 2013. godine (KLASA: UP/I-350-05/13-01/53, URBROJ: 238/1-18-10/1-13-2) i II. izmjena i dopuna lokacijske dozvole od 21. veljače 2014. godine (KLASA: UP/I-350-05/14-01/03, URBROJ: 238/1-18-10/1-14-2) kojom je definirana fazna izgradnja. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata sanacije odlagališta koja će se realizirati kroz sedam faza, a koje uključuju konačno zatvaranje postojeće plohe s odloženim otpadom i izgradnju nove odlagališne plohe površine 2,4 ha za neopasni otpad, izgradnju reciklažnog dvorišta za građevni otpad, izgradnju odlagališta inertnog otpada površine 0,43 ha, plohe za odlaganje azbestnog otpada površine 0,19 ha te izgradnju novih sadržaja sustava gospodarenja otpadom.

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. siječnja 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/17-08/321, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 2. siječnja 2018. godine).

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

Na odlagalištu otpada „Novi Dvori“ u Zaprešiću FAZE 3., 4., 6. i 7. bile su razmatrane prethodnim postupkom procjene utjecaja na okoliš, pri čemu je ulazno-izlaza zona kao FAZA 3. djelomično izgrađena, reciklažno dvorište kao FAZA 4. je kompletno izgrađena, a FAZA 6. koja se odnosi na sortirnicu i FAZA 7. koja se odnosi na kompostanu, nisu realizirane.

Prema ovom Elaboratu, odabrana je varijanta izmjene zahvata sanacije odlagališta koja će se realizirati kroz sedam faza. U 1. FAZI planirana je sanacija i zatvaranje postojećeg odlagališta otpada, koja uključuje izvedbu obodnog kanala oko odlagališta, izgradnju sustava za skupljanje procjednih voda, izgradnju protupožarne prometnice oko odlagališta otpada, prekrivanje tijela odlagališta završnim pokrovnim slojem te izgradnju sustava za pasivno otplinjavanje. U 2. FAZI planirana je izgradnja nove odlagališne plohe za nastavak odlaganja neopasnog otpada površine oko 2,4 ha koja će se realizirati u dvije etape (površina prve etape oko 1,6 ha, površina druge etape oko 0,8 ha), izgradnja privremene i stalne prometnice, izgradnja privremenog i stalnog obodnog kanala za oborinske vode, izgradnja sustava za skupljanje procjedne vode te izgradnja dijela hidrantske mreže. U 5. FAZI planirana je izgradnja reciklažnog dvorišta za građevni otpad s prometno-manipulativnim površinama, izgradnja odlagališta inertnog otpada površine oko 0,43 ha, izgradnja obodnog kanala oko odlagališta inertnog otpada, izgradnja platoa reciklažnog dvorišta, prometnice oko odlagališta inertnog otpada i izgradnja dijela hidrantske mreže. U 8. FAZI rezervirat će se prostor za smještaj pretovarne stanice površine oko

0,99 ha zajedno sa izgradnjom pratećih sadržaja. U 9. FAZI planirana je izgradnja plohe za odlaganje otpada koji sadrži azbest površine oko 0,19 ha, izgradnja servisne prometnice oko plohe, izgradnja obodnog kanala oko plohe, izvedba sustava za prikupljanje procjednih voda sa spojem na sustav odvodnje procjednih voda faze 2 te izgradnja dijela hidrantske mreže. U 10. FAZI rezervirat će se prostor za buduće potrebe npr. eventualno proširenje odlagališta i nove tehnologije na površini oko 7,72 ha, a u 11. FAZI planirano je završno prekrivanje odlagališta neopasnog otpada završnim pokrovnim slojem i izvedba sustava za pasivno otplinjavanje odlagališta. U odnosu na Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš od 22. svibnja 2006. godine i Rješenje od 4. siječnja 2013. godine, ovim izmjenama zahvata predviđa se na lokaciji odlagališta uspostava pasivnog sustava otplinjavanja, u 8. FAZI rezervirat će se prostor za smještaj pretovarne stanice, u 9. FAZI izgradit će se ploha za odlaganje azbestnog otpada, a obuhvat zahvata će se smanjiti za 14,47 ha tj. sa 38,81 ha na 24,34 ha.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/321; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-4 od 2. siječnja 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva i Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/13, URBROJ: 517-06-3-2-18-2 od 2. ožujka 2018. godine) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, odredbama Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada („Narodne novine“, broj 114/15) te uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša i propisan program praćenja stanja okoliša naveden u poglavlju 4. Elaborata. Osim navedenog, prilikom planiranja sustava gospodarenje komunalnim otpadom na području Grada Zaprešića potrebno je pridržavati se odredbi članka 55. stavka 1. i 2. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 94/13 i 73/17) te odredbi Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje od 2017.- 2022. godine („Narodne novine“, broj 3/17), kako bi se spriječio nastanak novog otpada, povećalo odvojeno sakupljanje otpada i smanjilo odlaganje. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/13, URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 31. siječnja 2018. godine) da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/12, URBROJ: 517-06-1-1-2-18-2 od 25. siječnja 2018. godine) da za planiranu izmjenu sanacije odlagališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša usklađene s posebnim propisima iz nadležnosti Sektora za zaštitu zraka. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/18-01/21, URBROJ: 517-18-2 od 26. veljače 2018. godine) u kojem navodi da za navedene izmjene zahvata s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz uvjet pridržavanja mjera zaštite okoliša, zbrinjavanje i pročišćavanje otpadnih voda na lokaciji te praćenje kakvoće podzemnih voda preko izgrađene piezometrijske mreže. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-05/02, URBROJ: 238/1-18-02/4-18-2 od 17. siječnja 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja 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 izvođenja građevinskih radova na lokaciji odlagališta može doći do akcidentnih situacija uslijed izlivanja opasnih tvari (goriva, maziva, ulja) iz građevinske mehanizacije koja se koristi. Pridržavanjem radnih uputa te zakona i podzakonskih propisa navedeni utjecaji smanjit će se na minimum. Na postojećem odlagalištu otpada prilikom sanacije izgradit će se obodni nasip uz koji će se s unutarnje strane postaviti kanalski sustav za prikupljanje procjednih voda (drenažne cijevi za prikupljanje procjednih voda) te će se tim sustavom procjedne vode s tijela odlagališta odvoditi do sabirnog bazena koji se sastoji od četiri lagune izvedene s temeljnim brtvenim slojevima (jedan za prihvrat procjedne vode i tri za pročišćavanje putem biljaka – sit, trska, šaš) prije ispuštanja u sustav javne odvodnje. Nova ploha koja će biti namijenjena za nastavak odlaganja neopasnog otpada, izvest će se s temeljnim brtvenim slojem i drenažnim sustavom za prihvrat i recirkulaciju procjedne vode. Procjedna voda prikupljat će se u vodonepropusnom sabirnom bazenu i neće se ispuštati s lokacije već će se recirkulirati po tijelu odlagališta i to samo na dijelu gdje se trenutno vrši odlaganje novog otpada. Azbestni otpad koji će se dovoziti vozilom evidentirat će se na ulaznoj porti i odlagat će se u izdvojenu kazetu za odlaganje otpada koji sadrži azbest površine 0,19 ha sukladno odredbama Pravilnika o građevnom otpadu i otpadu koji sadrži azbest („Narodne novine“, broj 69/16). Procjedne vode kazete za odlaganje otpada koji sadrži azbest odvodit će se drenažnim sustavom u sabirni bazen za skupljanje procjednih voda s plohe gdje se odlaže neopasni otpad. Oborinske slijevne vode prikupljat će se u obodnim kanalima, propuštati preko taložnika i ispuštati u postojeći kanal oborinske odvodnje. Prije izgradnje odlagališta inertnog otpada nanošenjem umjetnih brtvenih slojeva na području temeljnog tla i bočnih strana odlagališta osigurat će se vodonepropusnost tla, a oborinske slijevne vode će se propuštati preko taložnika i ispuštati u postojeći kanal oborinske odvodnje. Konačnim zatvaranjem odlagališta i izvođenjem pasivnog sustava otplinjavanja s odzračnicima prekrivenih biofiltrima na odlagalištu, pročišćavat će se nastali odlagališni plin. Prilikom rada reciklažnog dvorišta za građevni otpad moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom prilikom drobljenja otpada, što se sprječava vlaženjem (prskanjem) ulaznog materijala. Do povećane razine buke može doći prilikom prometa vozila i rada građevinske mehanizacije na lokaciji odlagališta. Navedeni utjecaj je privremenog i lokalnog karaktera i ograničen na lokaciju odlagališta, a prilikom izvođenja radova na odlagalištu poštivat će se dopuštene vrijednosti razine buke sukladno odredbama Pravilnika o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“, broj 145/04 i 46/08). Kako su najbliži stambeni objekti na udaljenosti oko 550 m od lokacije zahvata, ne očekuje se utjecaj povećane razine buke na okolno stanovništvo. Sanitarne otpadne vode prikupljat će se u vodonepropusnom sabirnom bazenu i zbrinjavati od strane ovlaštene pravne osobe. Oborinske vode sa zatvorenih dijelova odlagališta prekrivenih završnim brtvenim slojem prikupljat će se u obodnim kanalima, propuštati preko taložnika i ispuštati u postojeće kanale oborinske odvodnje. Izgradnjom završnog prekrivnog sustava na postojećoj plohi i novoj plohi, spriječit će se daljnja infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta te nastanak procjednih voda. Kakvoća podzemnih voda na lokaciji analizirat će se temeljem ugrađenih piezometara od kojih je jedan smješten uzvodno i dva nizvodno od područja utjecaja odlagališta. Provođenjem programa praćenja stanja okoliša sukladno propisu o

načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada, analizirat će se učinkovitost provedenih mjera zaštite okoliša na odlagalištu i utjecaj odlagališta na zrak, tlo i podzemne i površinske vode. Izgradnjom vodonepropusnog i zatvorenog sustava procjednih voda te kontroliranim pročišćavanjem onečišćenih oborinskih voda prije njihova ispuštanja u vodotok Črncac spriječit će se dosadašnji utjecaj raspršenog utjecaja onečišćenja postojećeg neuređenog odlagališta Novi Dvori. Prema karti opasnosti od poplava i karti rizika od poplava za Republiku Hrvatsku predmetno područje zahvata je na području male vjerojatnosti pojavljivanja (povratno razdoblje 100 godine).

Prema Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine”, broj 80/13) lokacija zahvata se ne nalazi unutar zaštićenog područja. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine”, broj 124/13 i 105/15) lokacija planiranog zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2000583 Medvednica“ na udaljenosti oko 3,3 km istočno od lokacije odlagališta i „HR2001506 „ Sava uzvodno od Zagreba“, na udaljenosti oko 5,5 km južno od lokacije odlagališta. Uzevši u obzir karakteristike zahvata (radi se o izgradnji novih ploha unutar postojećeg odlagališta otpada) i smještaj izvan područja ekološke mreže te uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda, zraka, prirode i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka **I.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. 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 programa praćenja stanja okoliša propisanih u točki **I.** 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.

Nositelj zahvata oslobođen je plaćanja pristojbe na zahtjev i ovo rješenje sukladno članku 8. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine”, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Grad Zaprešić, Nova ulica 10, Zaprešić (**R s povratnicom !**)

NA ZNANJE :

1. Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Grada Vukovara 72/V , Zagreb