



REPUBLIKA HRVATSKA
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: UP/I- 351-03/17-03/01
URBROJ: 238/1-18-02/6-17-08
Zagreb, 22. 5. 2017.

Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, temeljem članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13 i 78/15), a u vezi sa člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i članka 6. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14., 3/17.), na zahtjev nositelja zahvata HRVATSKIH VODA, VGO za Gornju Savu sa sjedištem u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 271 (OIB: 28921383001), zastupanih po opunomoćeniku trgovačkom društvu VITA PROJEKT d.o.o. sa sjedištem u Zagrebu, Ilica 191C, OIB: 99339634780, zastupano po direktoru Domagoju Vranješuu, ovlaštenom za zastupanje društva, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za sanaciju korita rijeke Lonje u poslovno-industrijskoj zoni Mlaka od km 12+079 do km 12+504, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat sanacije korita rijeke Lonje u poslovno-industrijskoj zoni Mlaka od km 12+079 do km 12+504 nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat sanacije korita rijeke Lonje u poslovno-industrijskoj zoni Mlaka od km 12+079 do km 12+504 nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata- HRVATSKE VODE, VGO za Gornju Savu sa sjedištem u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 271 (OIB: 28921383001) 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 - HRVATSKIH VODA, VGO za Gornju Savu sa sjedištem u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 271 (OIB: 28921383001) 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 Zagrebačke županije.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata, HRVATSKE VODE, VGO za Gornju Savu sa sjedištem u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 271 (OIB: 28921383001), zastupan po opunomoćeniku trgovačkom društvu VITA PROJEKT d.o.o. sa sjedištem u Zagrebu, Ilica 191C, OIB: 99339634780, zastupano po direktoru Domagoju Vranješuu, ovlaštenom za zastupanje društva sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13 i 78/15 – u daljnjem tekstu: Zakon) i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), Zagrebačkoj županiji podnio je dana 28. veljače 2017. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat sanacija korita rijeke Lonje u poslovno-industrijskoj zoni Mlaka od km 12+079 do km 12+504. Uz zahtjev je priložen

Elaborat zaštite okoliša kojeg je u veljači 2017. godine izradila pravna osoba Vita projekt d.o.o sa sjedištem u Zagrebu, Ilica 191c koja je ovlaštena sukladno rješenjima Ministarstva KLASA: UP/I-351-02/15-08/20, URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 13. ožujka 2015. godine i KLASA: UP/I-351-02/15-08/20, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-5 od 9. lipnja 2016. godine za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša uključujući i izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Vranješ, mag.ing.prosp.arch., univ.spec.oecoing.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14. i 3/17.). Za zahvat naveden pod točkom 2.2. – *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale* u Prilogu III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) propisano 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.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata 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 Zagrebačke županije je objavljena informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš za zahvat sanacije korita rijeke Lonje u poslovno-industrijskoj zoni Mlaka od km 12+079 do km 12+504 KLASA: UP/I-351-03/17-03/01, URBROJ: 238/1-18-02/6-17-2 od 29. ožujka 2017. godine.

U dostavljenom Elaboratu navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Planiranim zahvatom obuhvaćena je sanacija korita rijeke Lonje na lokaciji u poslovnoj zoni Mlaka, nizvodno od mosta preko rijeke Lonje na cesti Brezovac Zelinski-Mlaka (Lokacija Orsakov mlin). Nestabilnosti korita uočene su na dionici duljine oko 450m. Na obalama rijeke Lonje na promatranoj dionici zabilježena su veća oštećenja u vidu klizišta i odrona. Najveća oštećenja zabilježena su iza vodnih stepenica, te neposredno nakon dionice koja je uređena kamenom u betonu. Vidljivi su ostaci nedavnih i starijih odrona. Kritičnim za stabilnost obale ocjenjuje se sloj organske gline i treseta, te hidrauličke karakteristike toka rijeke Lonje, odnosno njezin bujični karakter. Takav karakter rijeke uzrokuje povećanu eroziju nožice i ispiranje glinenog materijala, i uz naglo povišenje i snižavanje vodnog lica uzrokuje klizanja i odrone na obalama. Redovnim obilaskom terena te opažanjima kod provođenja mjera obrane od poplava, uočena su sve veća proširenja korita vodotoka Lonja te proširenja istog i na privatne parcele, te je zaključeno da dionicu treba sanirati u cijelosti. Točna stacionaža zahvata koji je obrađen projektom je 12+079-12+504. Na predmetnoj lokaciji postoje dva pritoka rijeke Lonje-jedan je na desnoj obali nasuprot ispusta od kanalizacije. Predmetnim zahvatom predviđena je sanacija odrona na desnoj i lijevoj obali izvedbom sljedećega: 1) osiguranje dna korita i obale od ispiranja postavljanjem geotekstila površinske mase 500g/m² i minimalne vlačne švrstoće 30,0 kN/m na uređene površine odrona lijeve i desne obale te dna korita; 2) izvedba nožice obaloutvrde lijeve obale i dna korita od kamenog materijala granulacije 30-50 cm; izvedba obaloutvrde lijeve i desne obale od kamenog materijala granulacije 30-50 cm. Površina dna lokalno ispranog i produbljenog korita oblaže se geotekstilom i slojem kamenog materijala minimalne debljine 100 cm kako bi se spriječila progresija ispiranja dna i osigurala stabilnost nožice obaloutvrde lijeve i desne obale. Vezano uz uređenje lijeve i desne obale rijeke Lonje sanacija odrona započinje uklanjanjem površinskog sloja i materijala iz odrona, širokim iskopom. Na uređenu površinu će se postaviti geotekstil površinske mase 500 g/m² i minimalne vlačne čvrstoće 30,0 kN/m. Geotekstil se polaže uz preklapanje od minimalno 20 cm i međusobno spajanje ili zavarivanjem.

Ovo upravno tijelo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev za mišljenjem KLASA: UP/I-351-03/17-03/01, URBROJ: 238/1-18-02/6-17-3 od 29. ožujka 2017. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Upravi vodnoga gospodarstva, Hrvatskoj agenciji za okoliš i prirodu, Odjelu za ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu i Općini Rakovec, Rakovec.

Dostave zahtjeva za mišljenjem su u spisu uredno iskazane.

Hrvatska agencija za okoliš i prirodu dostavila je Prethodno mišljenje KLASA: 612-07/17-38/405, URBROJ: 427-07-3-17-2 od 03. svibnja 2017. godine u kojem se navodi da se s obzirom na smještaj i značajke zahvata Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te smatraju da je ovaj zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata, Općina Rakovec dostavila je Mišljenje KLASA: 351-03/17-01/03, URBROJ: 238-25-17-03-02 od 03. travnja 2017. godine u kojem se navodi da se planiranim zahvatom ne očekuje negativan utjecaj na okoliš. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnog gospodarstva, dostavila je Mišljenje KLASA: 325-01/17-01/233, URBROJ: 517-17-5 od 16. svibnja 2017. godine u kojem se navodi da pregledom dostavljene dokumentacije i uvidom u studijsko-plansku dokumentaciju vodnog gospodarstva za navedeni zahvat u prostoru, s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, jer su predmetnim Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat.

Ovdje je za napomenuti da je istodobno s ovim zahtjevom ovom upravnom tijelu podnesen i zahtjev za postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš za zahvat sanacije odrona rijeke Lonje kod mjesta Negovec od km 9+750 do km 10+170 istog nositelja zahvata, Hrvatskih voda koji se kod ovog upravnog tijela vodi pod oznakom KLASA: UP/I-351-03/17-03/02. U tom predmetu ovog upravnog tijela Hrvatska agencija za okoliš i prirodu dostavila je Prethodno mišljenje KLASA: 612-07/17-38/567, URBROJ: 427-07-3-17-2 od 12. svibnja 2017. godine u kojem je također navedeno da smatraju zahvat prihvatljivim te da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata. Međutim, u tom mišljenju je istaknuto i da premda zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na područje ekološke mreže, vezano uz mogućnost utjecaja na okoliš, iako se radi o malom obuhvatu zahvata (400m) u odnosu na ukupnu duljinu toka rijeke Lonje (49,1 km), ukoliko je u budućnosti planirano više takvih manjih zahvata, a što je posljedica stanja korita rijeke Lonje koje je regulirano i odsječeno od bočnih rukavaca te je većinom bez riparijske vegetacije i time podložno eroziji, kao i vezano uz činjenicu da su nedavno davali mišljenje na zahvat sanacije korita rijeke Lonje u poslovno-industrijskoj zoni Mlaka od km 12+079 do 12+504 (KLASA: 612-07/17-38/405, URBROJ: 427-07-3-17-2 od 3. svibnja 2017.)(mišljenje dano vezano uz ovaj zahtjev) gdje se na isti način sanirala dionica od 425 m, smatraju potrebnim da nositelj zahvata, Hrvatske vode d.o.o. naprave cjelokupan budući plan sanacije korita rijeke Lonje (ili plan restauracije) za koji će biti potrebno provesti zajedničku ocjenu za sve planirane zahvate kako bi se odgovarajuće procijenio kumulativni utjecaj na rijeku Lonju.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Zagrebačke županije nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su slijedeći:

Tijekom izvođenja građevinskih radova i transporta materijala, radom strojeva, vozila i opreme doći će do emisije onečišćujućih tvari (ispušni plinovi, čestice prašine) u zrak. Navedene emisije uzrokovati će privremeno i kratkotrajno onečišćenje zraka, ograničeno na vrijeme izvođenja radova i lokaciju samog zahvata. Nakon prestanka radova negativni utjecaj na zrak će nestati, bez trajnih posljedica na kvalitetu zraka, a tijekom korištenja zahvata neće dolaziti do emisija onečišćujućih tvari u zrak, a time niti do negativnog utjecaja na kvalitetu zraka. Tijekom izvođenja radova očekuju se emisije stakleničkih plinova koje nisu značajne i neće značajno utjecati na klimatske promjene. Do emisija stakleničkih plinova doći se samo u fazi izgradnje. Tijekom izvođenja radova mogući su privremeni negativni utjecaji na kvalitetu vode, ponajprije u vidu promjena fizikalnih svojstava vode kao što je замуćenje zbog suspenzije sitnijih frakcija sedimenta. Kako je izvođenje radova planirano u sušnom dijelu godine kada se očekuju najniži vodostaji te obzirom da je utjecaj moguć samo na užem području zahvata, on neće biti značajan. Tijekom izvođenja zemljanih radova na području radnog pojasa uz samu obalu rijeke može doći do pojave erozijskih procesa koji za rezultat imaju ispiranje i unos zemljanog materijala u vodotok. Ovaj utjecaj je također kratkotrajnog i lokalnog karaktera te se može ublažiti ili potpuno izbjeći pažljivim izvođenjem radova i upotrebom građevinske mehanizacije. Zahvat se ne nalazi u vodozaštitnom području niti u njegovoj blizini. Slijedom navedenog, ne očekuje se značajan negativni utjecaj na kakvoću vode. Predmetni zahvat u fazi korištenja neće imati utjecaja na kemijsko stanje niti fizikalno kemijske pokazatelje, neće utjecati (pozitivno ili negativno) niti na konačnu ocjenu postizanja ciljeva u zaštiti vode i okoliša. Također, predmetni zahvat neće imati utjecaja niti na nivo podzemnih voda. Uz poštivanje zakonskih propisa, adekvatnim zbrinjavanjem svih vrsta otpada kao u iskopanog materijala te primjenom dobre građevinske prakse

prilikom izvođenja zahvata, ne očekuje se značajan utjecaj na tlo. Izgradnjom predmetnog zahvata smanjit će se lateralna obalna erozija te erozija, odronjavanje i klizanje pokosa korita te će utjecaj na tlo biti pozitivan. Uz obalu rijeke gotovo da nije prisutna drvenasta vegetacija, antropogeni utjecaj je stalno prisutan i područje se ne odlikuje velikom bioraznolikošću. Uklanjanjem površinskog zemljanog pokrova na obali rijeke, izgradnjom obaloutvrda te kretanjem mehanizacije i radnika doći će do stradavanja biljnog pokrova. Ovaj utjecaj nije značajan budući da se radi o maloj površini zahvata te području gdje je antropogeni utjecaj i u postojećem stanju značajan i stalno prisutan. Postojeći zahvat najvećim se dijelom nalazi u koritu rijeke te će stoga i negativni utjecaj biti najizraženiji u njemu. Sanacija korita rijeke izvoditi će se na način da se saniraju samo oni dijelovi gdje su prisutni odroni i erozija, a na tim lokacijama gotovo da i nije prisutna vegetacija. Obaloutvrde neće biti izgrađene duž cijele dionice zahvata, nego na više manjih lokacija. Ovakav način gradnje imat će puno manji negativni utjecaj na prisutnu floru i faunu u usporedbi sa slučajem da se obaloutvrde grade na čitavoj dionici. Ostavljanje dijelova korita i obale u postojećem stanju osigurat će stanište i ostanak životinjskih vrsta koje dolaze na predmetni dio toka rijeke. Tijekom izgradnje zahvata doći će do privremene promjene kvalitete stanišnih uvjeta i uznemiravanja životinjskih vrsta. Ovaj utjecaj je ograničen na uže područje zahvata, privremenog je karaktera i ne smatra se značajnim, budući da će stanišni uvjeti vratiti u prvobitno stanje odmah po završetku izvođenja radova i uznemiravanje životinja će prestati. Životinjske vrste će se nakon završetka izvođenja radova i prestanka uznemiravanja vratiti na svoja staništa na području izgrađenog zahvata ili u njegovoj blizini. Planirani zahvat ne nalazi se unutar zaštićenog područja ni unutar niti u blizini područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži, „ Narodne novine“, broj 146/14). Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000583Medvednica na udaljenosti od oko 13 km. S obzirom na smještaj i značajke zahvata Prethodnom ocjenom zahvata se isključila mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te je utvrđeno da je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata. Međutim, ukoliko je u budućnosti planirano više takvih manjih zahvata potrebno je da nositelj zahvata, Hrvatske vode d.o.o. napravi cjelokupan budući plan sanacije korita rijeke Lonje (ili plan restauracije) za koji će se provesti zajednička ocjena za sve planirane zahvate kako bi se odgovarajuće procijenio kumulativni utjecaj na rijeku Lonju. Tijekom izgradnje doći će do negativnog utjecaja na vizualne i boravišne vrijednosti krajobraza uslijed prisutnosti građevinskih strojeva, mehanizacije, materijala i pomoćne opreme. Spomenuti utjecaj je lokalnog i privremenog karaktera. Izgradnjom predmetnog zahvata nastupit će trajne posljedice na izgled lokacije, ali neće doći do promjene korištenja zemljišta. Korito rijeke u trenutnom stanju je degradirano te narušava vizualni doživljaj krajolika stoga će se sanacija korita rijeke Lonje pozitivno utjecati na krajolik. Utjecaji buke koji nastaju tijekom izgradnje predmetnog zahvata, lokalnog su i privremenog karaktera, te vremenski ograničeni pa kao takvi ne predstavljaju značajan utjecaj, a zahvat tijekom korištenja ne uzrokuje emisije buke. Tijekom izgradnje predmetnog zahvata nastat će razne vrste i količine otpada (građevinski, komunalni), čime može doći do onečišćenja okoliša stoga je sav otpad nastao na lokaciji nužno zbrinuti sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom te sanirati sve površine na kojima se otpad privremeno odlagao. Tijekom korištenja predmetnog zahvata ne stvara se otpad. Zbog prometovanja građevinskih vozila i mehanizacije može doći do povremenog i privremenog otežanja prometa duž pristupne prometnice. Obzirom da je taj utjecaj privremen i vremenski ograničen, ne očekuje se značajan negativni utjecaj na promet i infrastrukturu. S obzirom na blizinu poslovno-industrijske zone Mlaka i privatne parcele izgrađenog građevinskog zemljišta koja se nalazi neposredno na obali korita rijeke Lonje te prisutne opasnosti od poplava, predmetni zahvat pozitivno će utjecati na branjenost od poplava. Izgradnjom obaloutvrde spriječit će se daljnje erodiranje i zatrpavanje korita, čime će se smanjiti mogućnost plavljenja spomenute poslovno-industrijske zone i obližnjih kućanstava. Pridržavanjem zakonskih propisa, uz kontrole koje će se provoditi te ostale postupke rada, uputa i iskustava zaposlenika, vjerojatnost od akcidentnih situacija i negativnih utjecaja na okoliš, tijekom izgradnje i korištenja zahvata, svedena je na najmanju moguću mjeru. Obzirom na opseg i karakteristike planiranog zahvata može se zaključiti kako sanaciji odrona rijeke Lonje, tijekom izgradnje može imati slab negativan utjecaj na tlo, kvalitetu zraka, kakvoću vode, bioraznolikost i krajobraz. Navedeni utjecaji su privremenog karaktera. Nakon izgradnje, predmetni zahvat pozitivno će utjecati na stanje voda i tla na lokaciji zahvata te će imati blagi pozitivan utjecaj na krajobrazne značajke i stanovništvo uže okolice. Svi navedeni pozitivni utjecaji trajnog su karaktera. Uz pridržavanje projektnih mjera, posebnih uvjeta nadležnih institucija te važeće zakonske regulative, predmetni zahvat je prihvatljiv za okoliš i ekološku mrežu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Zagrebačka županija sukladno članku 78. stavku 2. Zakona i članku 24. stavku 1. Uredbe, ocijenila, 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 i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je ovo upravno tijelo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode („ Narodne novine“, broj 80/13.) u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i 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.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Zagrebačke županije utvrđena je na temeljem članka 91. stavka 2. Zakona.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja moguće je izjaviti žalbu Ministarstvu zaštite okoliša i energetike u Zagrebu, Radnička cesta 80 , u roku od 15 dana po njegovom primitku.

Žalba se predaje neposredno ovom Upravnom odjelu ili se šalje poštom putem ovog Upravnog odjela, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik, sa upravnom pristojbom u iznosu od 35,00 kn sukladno članku 4. stavku 1. i članku 5. stavku 1. Zakona o upravnim pristojbama („ Narodne novine“, broj 115/16.), a prema Tar. br. 3. Uredbe o tarifi upravnih pristojba („Narodne novine“, broj 8/17. i 37/17.).

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je plaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna sukladno članku 5. stavak 1. Zakona o upravnim pristojbama („ Narodne novine“, broj 115/16.) prema Tar. br.1. i tar.br. 2.točka 2. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17. i 37/17.).



Dostaviti:

1. Vitaprojekt d.o.o., Ilica 191c, Zagreb
2. Uz spis, ovdje

O tome obavijest:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb
2. Hrvatska agencija za okoliš i prirodu, Radnička cesta 80, Zagreb