



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-351-03/21-09/229

URBROJ: 517-05-1-2-22-20

Zagreb, 30. lipnja 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 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata 1. MAJ d.o.o., Vinež 81, Labin, OIB: 23557321379 nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravanu izmjenu zahvata sanacije i konačnog zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Cere“, Općina Sveta Nedelja, Istarska županija, nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš uz primjenu sljedeće mjere zaštite okoliša, kako slijedi:

1. Osigurati sustav sakupljanja odlagališnog plina koji se mora obraditi i iskoristiti u svrhu dobivanja energije, a ako se sakupljeni odlagališni plinovi ne mogu upotrijebiti za dobivanje energije, treba ih spaliti na području odlagališta.

II. Za namjeravanu izmjenu zahvata sanacije i konačnog zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Cere“, Općina Sveta Nedelja, Istarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata 1. MAJ d.o.o., Vinež 81, Labin, 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 1. MAJ d.o.o., Vinež 81, Labin, 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 1. MAJ d.o.o., Vinež 81, Labin, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 2. lipnja 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 sanacije i konačnog zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Cere“, Općina Sveta Nedelja, Istarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik MUNDO MELIUS d.o.o. iz Zagreba, Banjavčičeva 22, u svibnju 2021. godine i dopunio u svibnju 2022. godine. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/20-08/04; URBROJ: 517-03-1-2-20-6 od 7. srpnja 2020. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Sandra Novak Mujanović, dipl. ing. preh., univ.spec.oecoing.

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 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju*, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš... Priloga II. Uredbe*, 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 utjecaja na okoliš. Za namjeravanu rekonstrukciju, sanaciju i proširenje odlagališta neopasnog otpada „Cere“ na k.č. 2087, 2088 i 2089 k.o. Cere nositelja zahvata „1.Maj Labin d.o.o.“ iz Labina proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je 20. siječnja 2004. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-02/03-06/0035; URBROJ: 531-05/04-DR-04-22) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i provedba programa praćenja stanja okoliša. Za izgradnju reciklažnog dvorišta, sortirnice, kompostane i ostale prateće infrastrukture na odlagalištu otpada „Cere“- FAZA 3 i 4, na k.č. 2089/2 k.o. Cere, Općina Sveta Nedelja, Istarska županija, proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je 16. siječnja 2018. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/17-08/131; URBROJ: 51-06-2-1-1-18-21), kojim je utvrđeno da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš je proveden jer nositelj zahvata planira nastavak sanacije odlagališta „Cere“ uvođenjem 5. faze sanacije koja uključuje konačno zatvaranje odlagališta.

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 internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 4. kolovoza 2021. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-09/229; URBROJ: 517-05-1-2-21-2 od 2. kolovoza 2021. godine).

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

Za odlagalištu neopasnog otpada „Cere“ proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš kojim je bila je predviđena rekonstrukcija, sanacija i proširenje odlagališta. Sanacija je uključivala obradu postojećeg i novog otpada mehaničko-biološkom stabilizacijom

(kompostiranjem) prije njegovog konačnog odlaganja na odlagalištu i preslagivanje postojećeg otpada postavljenjam temeljnog brtvenog sloja radi sprječavanja procjeđivanja procjednih voda u tlo. U sklopu 1. FAZE sanacije, izgrađene su plohe sa temeljnim brtvenim slojem sa sustavom za odvodnju procjednih i oborinskih voda, sabirni bazeni za prikupljanje procjednih voda te izveden sustav pasivnog otplinjavanja odlagališnog plina. Osim navedenog, asfaltirane su interne prometnice, izgrađen ulazno-izlazni plato, hidrantska mreža i dio prateće infrastrukture koja je neophodna za rad odlagališta. U sklopu 2. FAZE sanacije, izgrađen je plato i prometno-manipulativne površine za reciklažno dvorište, sortirnicu i pretovarnu stanicu, izvedena prilazna rampa i ostala prateća infrastruktura (sustav vodoopskrbe odvodnje i elektrifikacija odlagališta). U sklopu provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš bio je planiran nastavak sanacije odlagališta uvođenjem dodatne dvije faze sanacije, odnosno FAZE 3 i 4. U sklopu 3. FAZE bilo je planirano uređenje platoa reciklažnog dvorišta, izgradnja nadstrešnice za opasne komponente neopasnog otpada, izgradnja hale za sortiranje otpada kapaciteta 72 t/dan, izvedba sustava odvodnje potencijalno zauljenih onečišćenih oborinskih voda prikupljenih sa prometno-manipulativnog dijela i manipulativnog platoa pretovarne stanice. U sklopu 4. FAZE bilo je planirano uređenje platoa za smještaj kompostane kapaciteta obrade oko 2 000 tona biorazgradivog otpada godišnje, kao i prostora za privremeno skladištenje i pakiranje komposta (hale), te izvedba ostale prateće infrastrukture (sustav odvodnje procjednih voda s prostora kompostane, separatora ugljikovodika te upojnog bunara za prikupljanje procjednih voda sa kompostane i dr.). Na odlagalištu je od objekata za gospodarenje otpadom izgrađena jedino pretovarna stanica, te su izvedeni platoi za planirano reciklažno dvorište, halu za sortiranje prethodno izdvojenog otpada, halu za opasne komponente neopasnog otpada i uređen plato za smještaj kompostane. Planiranim izmjenama zahvata sanacije odlagališta „Cere“ koji je predmet ovog postupka ocjene o potrebi procjene, planira se u sklopu 5. FAZE sanacije postavljanje završnog pokrovnog sloja na odloženom otpadu, formiranje stabilnih pokosa, izvedba gabiona po rubu odlagališta, krajobrazno uređenje odlagališta te ugradnja biofiltra na plinskim odzračnicima radi pročišćavanja odlagališnog plina. Oborinske vode sa zatvorenog tijela odlagališta ispuštat će se u izvedene betonske kanale.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/229; URBROJ: 517-05-1-2-21-3 od 2. kolovoza 2021. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije i Općini Sveta Nedelja.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/307; URBROJ: 517-03-2-2-21-2 od 30. rujna 2021. godine) u kojem je zatražena dopuna Elaborata u dijelu koji se odnosi na obveze odlagatelja nakon zatvaranja odlagališta te na postupanje s odlagališnim plinom i procjednim vodama. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u svibnju 2022. godine, isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/307; URBROJ: 517-03-2-2-22-4 od 24. lipnja 2022. godine) kojim je utvrđeno da se za navedeni zahvat u prostoru ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom te uz propisivanje mjere u točki I. izreke rješenja. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/229; URBROJ: 517-10-2-2-21-2 od 13. kolovoza 2021. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, da se za planirani zahvat mogu isključiti značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/308; URBROJ: 517-04-2-2-22-3 od 2. svibnja 2022. godine) kojim je zatražena dopuna

Elaborata u dijelu koji se odnosi na opis, analizu trenutne klime, emisije stakleničkih plinova, procjenu ugljičnog otiska, kumulativne utjecaje te usklađenost zahvata sa Strategijom niskougljičnog razvoja Republike Hrvatske do 2030. godine s pogledom na 2050. godinu („Narodne novine“, broj 63/21). Nakon dostave Elaborata dopunjenog u svibnju 2022. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/308; URBROJ: 517-04-2-2-22-5 od 14. lipnja 2022. godine) kojim je utvrđeno da su uvažene gotovo sve primjedbe iz prethodnog mišljenja uz uvjet da se periodično, svakih pet godina treba izraditi analiza otpornosti na klimatske promjene sa svrhom utvrđivanja mogućeg povećanja rizika od klimatskih promjena na lokaciji i aktivnosti zahvata te ukoliko se utvrdi povećanje rizika obavezno je njegovo smanjenje. Također, za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/21-05/205; URBROJ: 517-09-1-2-1-21-4 od 31. kolovoza 2021. godine) da za predmetni zahvat sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/95; URBROJ: 2163/1-08-02/4-21-02 od 20. kolovoza 2021. godine) da je planirani zahvat prihvatljiv za okoliš te da nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Općina Sveta Nedelja dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-01/010; URBROJ: 2163-32-02-22-4 od 10. veljače 2022. godine) da će zatvaranje odlagališta neopasnog otpada „Cere“ imati pozitivan utjecaj na pojedine sastavnice okoliša te je namjeravani zahvat u prostoru prihvatljiv za okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom 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:

Prilikom izvođenja radova sanacije i zatvaranja odlagališta te pojačanog prometa vozila i građevinske mehanizacije moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima, ali je ono privremenog, kratkotrajnog karaktera i slabog intenziteta. Tijekom rada na sanaciji i zatvaranju odlagališta koristit će se radni strojevi za djelomično pomicanje i preslagivanje odloženog otpada te za postavljanje završnog pokrovnog sloja, stoga će doći do povećanja razine buke lokalnog i kratkotrajnog karaktera. Kako se najbliže stambeno naselje, odnosno zaseok Cere nalazi na udaljenosti oko 700 m od lokacije odlagališta, ne očekuje se utjecaj povećane razine buke na okolno stanovništvo. Vezano uz klimatske promjene, buduća ranjivost zahvata ocijenjena je kao umjerena te nema potrebe za dodatnim mjerama prilagodbe klimatskim promjenama. Smanjenjem količine biorazgradivog otpada na odlagalištu, smanjit će se količine supstrata na koje djeluju metanogene bakterije i posljedično smanjiti emisija stakleničkih plinova u zrak. Utjecaji na vodna tijela mogu se javiti i tijekom dopreme i otpreme materijala, uslijed korištenja neodržavane građevinske mehanizacije ili uslijed odbacivanja raznih opasnih tvari (npr. onečišćene ambalaže). U slučaju nekontroliranog izlivanja goriva i maziva iz građevinske mehanizacije zaustavit će se izvor istjecanja i površinski sloj tla prekriti apsorberajućim materijalom, pokupiti onečišćeni sloj i staviti ga u označeni spremnik te odnijeti na mjesto predviđeno za privremeno skladištenje opasnog otpada. Provedbom zaštitnih predradnji i dobrom organizacijom rada odlagališta te redovitim održavanjem strojeva, smanjit će se navedeni utjecaji. Oborinske vode sa zatvorenog tijela odlagališta ispuštat će se u betonske kanale (izvedene u Fazi 1) i bazen za oborinske vode. S obzirom da se postojeće odlagalište otpada sanira i zatvara, te će se prestati sa odlaganjem otpada, količina odlagališnih plinova koja će nastajati s vremenom će se smanjivati. U slučaju malih ili starih odlagališta spaljivanje na baklji ili iskorištavanje bioplina je neekonomično. Tipske baklje na odlagališta otpada postavljaju se u slučaju kada je količina odlagališnog plina veća od 50 m³ /h, što nije slučaj za

odlagalište neopasnog otpada „Cere“. Sukladno navedenom, na lokaciji će se provoditi pasivno otplinjavanje preko izvedenih (ugrađenih) odzračnika, a pri zatvaranju odlagališta na gornju plohu šljunčanih kanala ugradit će se sloj biofiltra minimalne debljine 2 m radi pročišćavanja odlagališnog plina i provoditi daljnje zbrinjavanje nastalog odlagališnog plina sukladno propisanoj mjeri 1. u točki I. izreke rješenja. Na taj način, spriječena je emisija nepročišćenih odlagališnih plinova u zrak i njegov utjecaj na kvalitetu zraka. Budući da će sav otpad biti zatvoren nepropusnim mineralnim slojem, mogućnost izravnog kontakta onečišćenih procjednih voda iz odlagališta s vodama u obodnom kanalu ne postoji. Konačnim zatvaranjem odlagališta postavljanjem vodonepropusnog završnog pokrovnog sloja neće doći do stvaranja novih procjednih voda, a s vremenom će doći do prestanka iscjeđivanja procjedne vode iz zatvorenog tijela odlagališta. Sav otpad koji će nastati tijekom izvođenja građevinskih radova će se privremeno sakupljati na propisani način i predavati ovlaštenim osobama. Pravilnom organizacijom odlagališta i zbrinjavanjem svih nastalih voda na gore opisani način i ugradnjom završnog pokrovnog sloja, spriječit će se njihov utjecaj na vodnih tijela JKRN0032_001, Raša, JKRN0135_001, Obuhvatni kanal Krapanj, JKRN0150_001, Sušica, JKRN0274_001, Obuhvatni kanal Krajdraga, JKRN0280_001, Obuhvatni kanal br.2 i JKRN0316_001, Češljari i vodno tijelo podzemne vode JKG_N_02 – SREDIŠNJA ISTRA. Odlagalište neopasnog otpada „Cere“ nalazi se izvan svih zaštićenih zona kulturno – povijesne baštine te se ne očekuje utjecaj na iste. Nakon prekrivanja odloženog otpada završnim pokrovnim slojem a radi uklapanja saniranog i zatvorenog odlagališta u postojeći krajobraz, prostor zatvorenog odlagališta ozelenit će se sadnjom autohtonog bilja. Praćenje stanja okoliša provodit će se sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada. Lokacija planiranog zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip *J. Izgrađena i industrijska staništa*. Budući da se lokacija zahvata već koristi kao odlagalište otpada te da se predmetnim zahvatom planira sanacija i zatvaranje odlagališta, provedba zahvata ne predstavlja gubitak staništa. Oborinske vode sa zatvorenog tijela odlagališta odvodit će se u već izvedene betonske kanale koji se ispuštaju u izvedeni bazen za oborinske vode te se disponiraju u teren. Kako bi se smanjila količina procjedne vode u tijelu odlagališta, predviđeni su trokutasti rigoli po površini zatvorenih dijelova odlagališta. Do zatvaranja odlagališta procjedne vode će recirkulirati na odloženi otpad. Postavljanjem vodonepropusnog završnog pokrovnog sloja te konačnim zatvaranjem odlagališta onemogućit će se stvaranje novih procjednih voda, a s vremenom će doći do prestanka iscjeđivanja procjedne vode iz zatvorenog tijela odlagališta. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanja područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže koje se nalazi na udaljenosti oko 3,4 km od lokacije zahvata je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001349 Dolina Raše. Na udaljenosti od oko 3,9 km od lokacije zahvata nalazi se POVS HR2001239 Rudnik ugljena, Raša. POVS HR2001349 Dolina Raše i POVS HR2001239 Rudnik ugljena, Raša su kao područja od značaja za Zajednicu Sites of Community Importance - SCI) objavljeni u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenog 2019. godine o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju. Navedeni POVS-ovi prvotno su potvrđeni Provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015.). S obzirom na to da se radi o sanaciji i konačnom zatvaranju odlagališta te da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja. Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na navedeno područje ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode,

primjenom propisane mjere zaštite okoliša 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. 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) 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 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 produženja 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 Rijeci, Barčićeva 5, 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 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).

DOSTAVITI:

1. 1. MAJ d.o.o., Vinež 81, Labin (**R s povratnicom !**)

