



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/22-09/335

URBROJ: 517-05-1-2-23-30

Zagreb, 23. studenoga 2023.

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 temelju zahtjeva nositelja zahvata RP MET d.o.o., Ante Starčevića 6, Bjelovar, OIB: 00122099518, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata – skladištenje neopasnog otpada koji sadrži željezo, Grad Velika Gorica, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata – skladištenje neopasnog otpada koji sadrži željezo, Grad Velika Gorica, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata RP MET d.o.o., Ante Starčevića 6, Bjelovar, 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 RP MET d.o.o., Ante Starčevića 6, Bjelovar, 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 RP MET d.o.o., Ante Starčevića 6, Bjelovar, podnio je sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 23. kolovoza 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata – skladištenje neopasnog otpada koji sadrži željezo, Grad Velika Gorica, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u srpnju i dopunio u listopadu 2022. godine te kolovozu i listopadu 2023. godine ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/108; URBROJ: 517-03-1-2-22-18 od 1. travnja 2022. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Ana Orlović, mag.oecol. et prot.nat.

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 10.11. *Skladišta otpadnih vozila koja nisu obuhvaćena točkom 10.8 Priloga II. Uredbe* i točki 10.10. *Skladišta otpadnog željeza koja nisu obuhvaćena točkom 10.8. Priloga II. Uredbe*, 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, Ministarstvo 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 zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata na lokaciji na kojoj se već obavlja gospodarenje neopasnim otpadom planira proširenje gospodarenja neopasnim otpadom koje uključuje i skladištenje neopasnog otpada koji sadrži željezo i otpadnih vozila koja ne sadrže tekućine niti opasne tvari.

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 27. listopada 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/335; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 21. listopada 2022. godine).

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

Na predmetnoj lokaciji se obavlja djelatnost sakupljanja neopasnog otpada (aluminij, papirnata i kartonska ambalaža, obojeni metali, bakar, bronca, mjed, cink, obojeni metali i dr.), te se neopasni otpad privremeno skladišti u zatvorenim spremnicima dijelom u zatvorenoj građevini, a dijelom na otvorenom prostoru na vodonepropusnim podlogama otpornim na djelovanje uskladištenog otpada. Planiranim zahvatom predviđeno je proširenje gospodarenja neopasnim otpadom na k.č. 1 119/1 k.o. Kurilovec, na administrativnom području Grada Velike Gorice u Zagrebačkoj županiji, koje će uključivati prikupljanje neopasnog otpada koji sadrži otpadno željezo i otpadnih vozila koja ne sadrže tekućine niti opasne tvari, te njihovo privremeno skladištenje. Prilikom sakupljanja i prihvata otpada osim njegovog vaganja, provodit će se njegov vizualni pregled i kontrola prateće dokumentacije, a otpad će se privremeno skladištiti u

spremnicima/kontejnerima u zatvorenoj građevini na nepropusnoj betoniranoj površini, te na nepropusnoj betoniranoj površini otvorenog skladišnog prostora. Ovim zahvatom predviđeno je privremeno skladištenje 60 tona neopasnog otpada koji sadrži željezo. Osim navedenog, obavljat će se prihvati i privremeno skladištenje otpadnih vozila prilikom čega maksimalna količina privremeno skladištenih otpadnih vozila neće prijeći 100 tona.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/335; URBROJ: 517-05-1-2-22-5 od 21. listopada 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravi za klimatske aktivnosti i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije i Upravnom odjelu za urbanizam i zaštitu okoliša Grada Velika Gorica.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/433; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 8. studenoga 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata prilikom čega je u poglavlju 2.13. *Područje ekološke mreže RH* potrebno dodati Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001031 *Odra kod Jagodna*, navesti šifru područja ekološke mreže, te dodati ciljne vrste/staništa i ciljeve očuvanja, u poglavlju 3.2.9. *Mogući utjecaji na ekološku mrežu* sagledati utjecaj planiranog zahvata na navedeno područje ekološke mreže i u poglavlju 6. *Važeći propisi* navesti Pravilnik o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine”, broj 27/21 i 101/22). Nakon dostave Elaborata dopunjenog u svibnju 2023. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/433; URBROJ: 517-10-2-2-23-4 od 13. lipnja 2023. godine) u kojem ocjenjuje da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/477; URBROJ: 517-09-1-2-1-22-3 od 9. prosinca 2022. godine) kojim je utvrđeno da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/273; URBROJ: 517-04-2-1-22-2 od 7. prosinca 2022. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata analizom utjecaja svjetlosnog onečišćenja prilikom korištenja zahvata uz uvažavanje odredbi *Zakona o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja* („Narodne novine“, broj 14/19), *Pravilnika o zonama rasvijetljenosti, dopuštenim vrijednostima rasvjetljavanja i načinima upravljanja rasvjetnim sustavima* („Narodne novine“, broj 128/20) i navođenje *Zakona o zaštiti zraka* („Narodne novine“, broj 57/22). Također, u istom Mišljenju zatraženo je da se u poglavlju 3. *Opis značajnih mogućih utjecaja zahvata na okoliš* razdvoji opis utjecaja planiranog zahvata na vodna tijela i tlo, opiše utjecaj klimatskih promjena na stvaranje toplinskih otoka i bujičnih poplava, u poglavlju 2.5. *Klimatološke značajke* navede očekivani klimatski scenarij s obzirom na očekivane klimatske promjene te isti navede u poglavlju 3.2.14. *Utjecaj promjene klime na zahvat*. Osim navedenog, u istom Mišljenju je zatraženo da se u poglavlju 3.2.13. *Mogući utjecaj na klimu* pojasni kako će planiranim zahvatom doći do smanjenja emisije stakleničkih plinova i postizanja klimatske neutralnosti, kako će se spriječiti povećanje ranjivosti gospodarskih i socijalnih struktura te je zatraženo periodično izrađivanje novih analiza kojima će se provjeriti opravdanost prethodne procjene utjecaja klimatskih promjena na zahvat te zahvata na klimatske promjene. Nakon dostave dopunjenog Elaborata u svibnju 2023. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/273; URBROJ: 517-04-2-1-23-4 od 23. lipnja 2023. godine) kojim je ponovno zatražena dopuna Elaborata, na način da se u poglavlju 1.2. *Zahvat predviđen*

ovim *Elaboratom* analiziraju faktori klimatskih promjena i ocijeni utjecaj zahvata na pojavu bujičnih poplava i toplinskih otoka, analizira veza između pojave toplinskih otoka i emisije stakleničkih plinova te analizira utjecaj zahvata na faktore klimatskih promjena, ljude, prirodu i imovinu te je zatraženo periodično izrađivanje novih analiza kojima će se provjeriti opravdanost prethodne procjene utjecaja klimatskih promjena na zahvat te zahvata na klimatske promjene. Nakon dopune *Elaborata* u kolovozu 2023. godine, ista Uprava dostavila je *Mišljenje* (KLASA: 351-05/22-05/273; URBROJ: 517-04-2-1-23-8 od 9. listopada 2023. godine) kojim je ponovno zatražena dopuna *Elaborata* u dijelu koji se odnosi na povezanost jačanja otpornosti na klimatske promjene (prilagodba klimatskim promjenama) i emisije stakleničkih plinova. Nakon dostave *Elaborata* u listopadu 2023. godine, ista Uprava dostavila je *Mišljenje* (KLASA: 351-05/22-05/273; URBROJ: 517-04-2-1-23-10 od 10. studenoga 2023. godine) da je *Elaborat* zaštite okoliša dopunjen sukladno *Mišljenju* ove Uprave (KLASA: 351-05/22-05/273; URBROJ: 517-04-2-1-23-8 od 9. listopada 2023. godine) te da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je *Mišljenje* (KLASA: 351-01/22-02/350; URBROJ: 517-05-2-2-23-2 od 19. siječnja 2023. godine) kojim je zatražena dopuna *Elaborata* u dijelu koji se odnosi na gospodarenje otpadom, prilikom čega je potrebno opisati planirano i postojeće stanje gospodarenja neopasnim otpadom na lokaciji, razlike u vrstama zaprimljenog otpada, postojeći i planirani kapacitet skladištenja otpada, te navesti od kojeg materijala će biti izrađeni spremnici za skladištenje otpada, kojeg će biti volumena te gdje će biti smješteni. Osim navedenog, u istom *Mišljenju* zatraženo je da se u poglavlju 1.2. *Zahvat predviđen ovim Elaboratom* navedu ključni brojevi otpada koji se trenutno prihvaćaju i preuzimaju te one vrste otpada koje će se preuzimati planiranim zahvatom te da se prilikom navođenja otpada ključnog broja 16 01 06 pojasne karakteristike ovog otpada te uskladi način gospodarenja ovim otpadom sa odredbama Pravilnika o gospodarenju otpadnim vozilima („Narodne novine“, broj 125/15, 90/16, 60/18, 72/18 i 81/20) te ažuriraju propisi iz područja gospodarenje otpadom. Nakon dostave dopunjenog *Elaborata* u svibnju 2023. godine, isti Sektor dostavio je *Mišljenje* (KLASA: 351-01/22-02/350; URBROJ: 517-05-2-2-23-4 od 6. srpnja 2023. godine) da se za navedeni zahvat u prostoru sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je *Mišljenje* (KLASA: 351-03/22-05/26; URBROJ: 238-18-02/2-22-2 od 11. studenoga 2022. godine) da se uz poštivanje važećih zakonskih propisa iz područja zaštite okoliša i gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativni utjecaj zahvata na okoliš te za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za urbanizam i zaštitu okoliša Grada Velika Gorica dostavio je *Mišljenje* (KLASA: 351-01/22-01/29; URBROJ: 238-31-09-23-4 od 17. studenoga 2023. godine) da se planiranim zahvatom ne očekuje značajni negativni utjecaj na sastavnice okoliša te da za isti nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na 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:

Tijekom dovoza i prihvata neopasnog otpada na lokaciji otpad će se skladištiti odvojeno prema vrsti, svojstvu i ključnom broju, a skladištenje neopasnog otpada obavljat će se sukladno

odredbama propisa o gospodarenju otpadom u spremnicima/kontejnerima u zatvorenoj građevini, na nepropusnoj betoniranoj površini, te na nepropusnoj betoniranoj površini otvorenog skladišnog prostora. Gospodarenje otpadnim vozilima koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente obavljat će se na nepropusnoj betoniranoj površini otvorenog skladišnog prostora u odgovarajućim spremnicima/kontejnerima. Navedenim načinom skladištenja, spriječit će se eventualno nekontrolirano rasipanje otpada u okoliš te onečišćenja tla i voda. Kako se prilikom manipulacije s otpadom planiraju primijenjivati postupci pri kojima neće doći do emisija onečišćujućih tvari u zrak, a kako će se otpad prikupljati vozilima zatvorenog tipa kojima će se onemogućiti rasipanje, prolijevanje, odnosno širenje prašine i neugodnih mirisa, ne očekuje se utjecaj na postojeću kvalitetu zraka. Budući da se na predmetnoj lokaciji neće provoditi nikakva obrada otpada i da će otpadno željezo koje će se skladištiti biti bez ikakvih dodatnih tekućina i ulja, neće doći do stvaranja neugodnih mirisa. Do povećane razine buke može doći prilikom dovoza i transporta otpada, ali kako će navedeni utjecaj biti lokalnog i kratkotrajnog karaktera, utjecaj bukom smatra se prihvatljivim. Kako se radi o malom obuhvatu zahvata na prostoru koje je već pod antropogenim utjecajem, prilikom čega je tijekom rada očekivana slaba emisija stakleničkih plinova, ocjenjuje se da će utjecaj na klimu biti slabo značajan. Kako se planiranim zahvatom predviđa u sklopu već postojećeg objekta za gospodarenje otpadom opremanje dodatnim spremnicima za skladištenje neopasnog otpada koji sadrži željezo, te kako nije predviđena izvedba novih umjetnih neupojnih površina, ne očekuje se utjecaj planiranog zahvata na pojavu toplinskih otoka, niti utjecaj kojim će doći do ranjivosti susjednih gospodarskih i socijalnih struktura. Analizom osjetljivosti zahvata na klimatske promjene ocijenjeno je da zahvat nije osjetljiv na klimatske promjene. Kako se lokacija planiranog zahvata nalazi unutar postojeće poduzetničke zone na kojoj je već prisutno osvjetljenje te kako planiranim zahvatom nije predviđena izvedba dodatne rasvjete i dodatno osvjetljavanje lokacije, utjecaj od svjetlosnog onečišćenja bit će slabo značajan. Propisnim skladištenjem otpada u spremnicima/kontejnerima u zatvorenom skladišnom prostoru, na nepropusnoj betoniranoj površini, ili na nepropusnoj betoniranoj površini otvorenog skladišnog prostora, spriječit će se istjecanje oborinske vode koja je došla u doticaj s otpadom, te će se na taj način spriječiti onečišćenje tla i vodnih tijela. Onečišćene oborinske vode prikupljene s manipulativnih površina propuštati će se preko separatora i tako pročišćene ispuštati u sustav javne odvodnje. Na širem području zahvata nalaze se sljedeća vodna tijela: CSRN0024_004, Odra, CSRN0024_003, Odra, CSRN0059_001, Kanal Sirota, CSRN0061_001, Oteretni kanal Sava-Odra, CSRN0127_002, Buna, CSRN0127_001, Buna, CSRN0217_001, Siget, CSRN0245_001, Stara Lomnica, CSRN0309_001, Kosnica, CSRN0317_001, Ravnišćak, CSRN0451_001, Peščenjak, CSRN0464_001, CSRN0499_001, Lukavec i CSLN025, N. Čiče te vodno tijelo podzemne vode CSGI_27 – ZAGREB. Tijekom korištenja zahvata može doći do nekontroliranih događaja uslijed nekontroliranog izlivanja tekućina iz neispravnih strojeva i opreme ili uslijed neadekvatne manipulacije otpadom. Primjenom brzo upijaćih tvari i redovitim održavanjem strojeva i opreme spriječit će se nekontrolirano širenje izlivenih tekućina u tlo. S obzirom da na lokaciji planiranog zahvata nema kulturno-povijesne baštine, ne očekuje se utjecaj na istu. Kako se planiranim zahvatom predviđa nastavak gospodarenja otpadom na području gospodarske namjene koje je već pod antropogenim utjecajem te kako se ne očekuje značajna promjena vizualnih karakteristika postojećeg krajobraza, očekivani utjecaj na krajobraz bit će slabo značajan. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa, ali kako se planiranim zahvatom nastavlja obavljanje gospodarenje otpadom na navedenom području, neće doći do fragmentacije staništa. S obzirom na sve navedeno i uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih

utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001031 *Odra kod Jagodna* na udaljenosti od oko 4,17 km od lokacije zahvata. POVS područje HR2001031 *Odra kod Jagodna* je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2022/231 od 16. siječnja 2022. godine o donošenju petnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine 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). Ciljevi očuvanja za POVS područje objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva (<https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvurulitHSGCmsqFFMAMa?dl=0N>).

S obzirom na to da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže, da se opseg mogućeg djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, odnosno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu propisanih mjera zaštite okoliša te 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 (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, 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 Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6 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. RP MET d.o.o., Ante Starčevića 6, Bjelovar (**R s povratnicom !**)

