



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I-351-03/23-09/179

**URBROJ:** 517-05-23-18

Zagreb, 7. prosinca 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 zahtjev nositelja zahvata Eko Reciklažni Park d.o.o. (OIB: 53782715851), Gospodarska zona 13, Vukovar, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### RJEŠENJE

**I. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana ENNA SOLARPARK 2, Općina Primorski Dolac i Općina Prgomet, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**

1. U najvećem mogućem dijelu zadržati postojeću konfiguraciju terena i izostaviti od krčenja šuma rubni dio zahvata.
2. Spriječiti eroziju šumskog tla i širenje erozivnih nanosa u okolni teren primjenom tehnike suhozida i gabiona.
3. Interne prometnice u obuhvatu zahvata izvesti na način da oborinska odvodnja u okolni teren ne uzrokuje pojačanu eroziju tla i erozivne nanose u okolni teren.
4. Pri planiranju i organizaciji gradilišta voditi računa o protupožarnoj zaštiti, a posebno da se ne ugrozi funkcionalnost postojećih protupožarnih cesta i/ili protupožarnih prosjeka.
5. U suradnji s nadležnom šumarskom službom definirati pristupne puteve gradilištu, koristeći planiranu i/ili izgrađenu šumsku infrastrukturu i nakon izgradnje istu dovesti u stanje približno prvotnom.
6. Tijekom i nakon završetka radova na izgradnji, u suradnji s nadležnom šumarskom službom provesti sanaciju rubnih dijelova obuhvata zahvata, sanaciju rubova pristupnih putova odnosno šumske infrastrukture šumskotehničkim mjerama i biološkom sanacijom autohtonom vrstom šumskog drveća.
7. Unutar obuhvata zahvata ostaviti slobodan koridor u kojem će se zadržati područje lokvi, bunara, izvora i postojeći makadamski put za prolaz divljači i ostale životinjske vrste, nesmetan dolazak na vodu i odvijanje protupožarne zaštite šuma.
8. Prilikom organizacije gradilišta (priprema i izgradnja) postaviti traku na udaljenosti od 50 m od lokacije „Bristovača“ i zone utjecaja predmetnog zahvata te znak koji ukazuje na zaštitu lokaliteta.
9. Tijekom pripreme i građenja očuvati lokve, izvore i bunare od zatrpananja i privremenog deponiranja materijala i otpada unutar planiranog slobodnog koridora.

10. Zabranjuje se upotreba herbicida za uklanjanje vegetacije, odnosno istu uklanjati mehaničkim metodama.
  11. Izvoditi radove tijekom dnevnog razdoblja.
  12. Uspostaviti suradnju s lovoovlaštenikom radi sprečavanja stradavanja divljači prilikom pripreme i izgradnje zahvata.
- II. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana ENNA SOLARPARK 2, Općina Primorski Dolac i Općina Prgomet, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Eko Reciklažni Park d.o.o., Gospodarska zona 13, Vukovar, 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 Eko Reciklažni Park d.o.o., Gospodarska zona 13, Vukovar, 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 Eko Reciklažni Park d.o.o., Gospodarska zona 13, Vukovar, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba) podnio je 17. svibnja 2023. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš sunčane elektrane ENNA SOLARPARK 2, Općina Primorski Dolac i Općina Prgomet, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev priložen je Elaborat zaštite okoliša koji je u travnju 2023. godine izradio te u listopadu 2023. dopunio ovlaštenik C.I.A.K. d.o.o. iz Zagreba, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/44; URBROJ: 517-05-1-2-22-7 od 27. siječnja 2022. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Vesna Šabanović, dipl.ing.kem.

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 2.4. *Sunčane elektrane kao samostojeći objekti* 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju sunčane elektrane kao samostojećeg objekta.

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 14. kolovoza 2023. godine Informacija o zahtjevu za provedbu

postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/23-09/179; URBROJ: 517-05-23-2 od 14. kolovoza 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: Lokacija zahvata je na području Općine Primorski Dolac i Općine Prgomet u Splitsko-dalmatinska županija. Zahvatom se planira izgradnja neintegrirane sunčane elektrane priključne snage 30 MW, s podzemnim SN priključnim kabelom do planirane trafostanice TS 220/33 kV Primorski Dolac. Ukupna površina zahvata je oko 46,3 ha, pri čemu će fotonaponski moduli zauzeti oko 15,96 ha, šest centralnih stanica 0,018 ha, a izvedba izmjenjivačkog sustava, interne kabelske i komunikacijske mreže te internih makadamskih putova oko 1,02 ha. Pristup sunčanoj elektrani omogućit će se s lokalne ceste LC67020 koja prilazi sjeverno od lokacije zahvata i s koje će se izvesti makadamski pristupni put. Interne prometnice bit će makadamskog tipa. Zahvat će biti ogradien panel ogradom visine najmanje 2 m koja će biti odignuta od tla 15 cm kako bi se omogućio prolaz malim životinjama. Ograda će biti postavljena na način da se omogući nesmetan pristup lokalitetu Bristovača i postojećem makadamskom putu koji vodi do vrtača, lokvi i bunara na navedenom lokalitetu.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/179; URBROJ: 517-05-23-3 od 14. kolovoza 2023. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi šumarstva, lovstva i drvene industrije Ministarstva poljoprivrede, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije, Općini Primorski Dolac i Općini Prgomet.

Općina Primorski Dolac dostavila je Mišljenje (KLASA: 350-05/23-01/04; URBROJ: 2181-42-01-01-23-4 od 22. kolovoza 2023. godine) da za planirani zahvat ne treba provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/285; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 29. kolovoza 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/23-11/0050; URBROJ: 532-05-01-01-01-7-23-3 od 12. rujna 2023. godine) da se uz predložene mjere zaštite okoliša sa stajališta zaštite kulturne baštine ne očekuje značajan negativan utjecaj planiranog zahvata te da za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava šumarstva, lovstva i drvene industrije Ministarstva poljoprivrede dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-01/231; URBROJ: 525-10/591-23-2 od 8. studenoga 2023. godine) da uz propisivanje mjera zaštite okoliša nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj planiranog zahvata na šume i šumarstvo te divljač i lovstvo. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dopisom od 31. kolovoza 2023. godine (KLASA: 351-02/23-0002/0075; URBROJ: 2181/1-10/07-23-0002) zatražio je dopunu Elaborata zaštite okoliša u dijelu koji se odnosi na obuhvat zahvata u odnosu na prostorno plansku dokumentaciju te razmjesta FN modula unutar zahvata obuhvata zahvata te se na dopunjeni Elaborat dopisom od 20. studenoga 2023. godine (KLASA: 351-02/23-0002/0075; URBROJ: 2181/1-10/07-23-0004) očitovao da planirani zahvat može imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša. U predmetom dopisu se navodi da u dopunjrenom Elaboratu nije sagledan predmetni zahvat u odnosu na sve relevantne odrednice važećeg prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije te analizu površine u odnosu na varijantna rješenja. Općina Prgomet dopisom od 4. rujna 2023. godine (KLASA: 053-02/23-02/02; 2134-04-03-23-16) zatražila je dopunu Elaborata u dijelu koji se odnosi na zauzeće FN modula u odnosu na grafičke priloge i opis zahvata te se na dopunjeni Elaborat dopisom od 4. prosinca 2023. godine (KLASA: 053-02/23-02/02; 2134-04-03-23-20) očitovala da je projekt preuranjen iz razloga što trasa prometnice prema tunelu Kozjak prolazi dijelom planiranog zahvata te da bi željeli omogućiti što većem broju ponuditelja sudjelovanje na natječaju zbog buduće naknade. Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Elaboratom zaštite okoliša sagledani su mogući utjecaji na stanovništvo i zdravlje, šumarstvo, lovstvo, tlo, poljoprivreda, kulturno-povijesna baština, krajobraz, zaštićena područja, ekološku mrežu, bioraznolikost, zrak, klimatske promjene, neželjeni događaji, prekogranični utjecaji, kumulativni utjecaji, buka i nastanka otpada. Zahvat se planira izgraditi na zemljištu u statusu šuma i šumskog zemljišta. Obuhvat zahvata se većim dijelom nalazi na površini većih erozivnih procesa i velike opasnosti od nastanka i širenja šumskih požara. U sjeveroistočnom dijelu naselja Primorski Dolac (Općina Primorski Dolac), u podnožju brda Šustina glavica, u vrtači, nalazi se lokalitet Bristovača koji se sastoji se od šest bunara i devet lokava koje se koriste za napajanje stoke te čini prirodnu granicu sa selom Trolokve (Općina Prgomet). Vezano za mišljenje Uprave šumarstva, lovstva i drvene industrije Ministarstva poljoprivrede propisane su mjere zaštite okoliša. U cilju zaštite od erozije propisane su mjere zaštite okoliša 1., 2. i 3. izreke rješenja, a istima je propisano zadržavanje postojeće konfiguracije terena u najvećem mogućem dijelu, izostavljanje rubnog dijela zahvata od krčenja šuma, sprječavanje erozije šumskog tla i širenje erozivnih nanosa u okolni teren primjenom tehnike suhozida i gabiona te izvedba internih prometnica na način da oborinska odvodnja u okolni teren ne uzrokuje pojačanu eroziju. Također, sukladno propisanoj mjeri 10. izreke rješenja, vegetacija će se uklanjati mehaničkim putem, bez upotrebe herbicida. Sukladno propisanim mjerama zaštite okoliša 7., 8. i 9. izreke rješenja, iz obuhvata zahvata izostaviti će se lokalitet Bristovača do kojeg će se osigurati slobodni koridor za nesmetan prolaz divljači do vode te osigurati da se na istom ne deponiraju materijal i otpad. Sukladno propisanim mjerama 4. i 5. izreke rješenja, s nadležnom šumarskom službom definirati će se pristupni putovi gradilištu te će se pri planiranju i organizaciji gradilišta voditi računa o protupožarnoj zaštiti, a posebno da se ne ugrozi funkcionalnost postojećih protupožarnih cesta i/ili protupožarnih prosjeka. Sukladno propisanoj mjeri 6. izreke rješenja, tijekom i nakon završetka radova na izgradnji, u suradnji s nadležnom šumarskom službom provest će se sanacija rubnih dijelova obuhvata zahvata, sanacija rubova pristupnih putova odnosno šumske infrastrukture šumskotehničkim mjerama i biološkom sanacijom autohtonom vrstom šumskog drveća. Zahvat se planira unutar lovnih površina. Mogući negativni utjecaji na lovstvo, odnosno divljač izbjegići će se pridržavanjem mjera 11. i 12. izreke rješenja kojima je propisana uspostava suradnje s lovoovlaštenikom radi sprečavanja stradavanja divljači te izvođenje radova tijekom dnevnog razdoblja. Lokacija zahvata udaljena je oko 500 m istočno od autoceste A1 (Zagreb– Ploče – Karamatići). Glavni kolni pristup s javne prometne površine prema obuhvatu SE ENNA SOLARPARK 2 bit će izведен s lokalne ceste LC67020 koja prolazi sjeverno od lokacije zahvata. Tijekom izvođenja građevinskih radova može se očekivati privremen utjecaj na krajobraz zbog prisutnosti građevinskih strojeva, opreme i materijala, ali navedeni utjecaj je privremen i prestaje nakon izvođenja radova. Izgradnjom zahvata izmijenit će se vizura područja, ali s obzirom na to da je zahvat planiran na području pod antropogenim utjecajem te da će se fotonaponski moduli postaviti s razmakom između redova čime se neće stvoriti masivni cjeloviti volumen, utjecaj na krajobraz ocjenjen je prihvatljivim. Tijekom radova na pripremi terena i izgradnji zahvata uslijed rada mehanizacije i radnih strojeva, dopreme i otpreme materijala doći će do emisija čestica prašine i ispušnih plinova (iz vozila i radne mehanizacije). Međutim, radi se o privremenim i prostorno ograničenim utjecajima koji se mogu smanjiti dobrom organizacijom gradilišta te se ne očekuje da će imati utjecaj na kvalitetu zraka niti na klimatske promjene. Tijekom rada sunčane elektrane neće nastajati emisije onečišćujućih tvari u zrak te neće biti negativnog utjecaja na kvalitetu zraka niti na klimatske promjene. Utjecaj buke tijekom izvođenja radova bit će lokalnog i privremenog karaktera, te ograničen na trajanje građevinskih radova, pa se ne ocjenjuje kao značajan. Lokacija zahvata pripada grupiranom vodnom tijelu podzemnih voda JKGI\_11, Cetina čije je kemijsko i količinsko te ukupno stanje ocijenjeno kao dobro. Lokacija zahvata se nalazi izvan područja opasnosti od poplava i izvan zona sanitarno zaštite izvorišta, a najbliže površinsko vodno tijelo je JKRN0239\_001, na udaljenosti oko 3 km u smjeru sjeveroistoka. Pridržavanjem mjera opreza tijekom rukovanja strojevima i opremom i korištenjem tehnički ispravne mehanizacije, izbjegći će se vjerojatnost izvanrednog događaja, a samim time i negativan utjecaj na vodna tijela i tlo. Provedbom zahvata ne

očekuje se značajan utjecaj zahvata na sastavnicu okoliša poljoprivredno zemljište iz razloga što tijekom rada sunčane elektrane ne dolazi do emisija štetnih tvari u zrak, vodu i tlo, a prestankom rada sunčane elektrane zemljište se ponovno može koristiti u poljoprivredne svrhe. Vezano za kulturnopovijesnu baštinu, a sukladno propisanim mjerama 7., 8. i 9. izreke rješenja osigurat će se nesmetan pristup lokalitetu Bristovača, slijedom čega se ne očekuje značajan negativan utjecaj na kulturnopovijesnu baštinu. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji sunčane elektrane nalazi se mozaik stanišnih tipova E./D.3.4.2.3./C.3.5.1. Šume/Sastojine oštroigličaste borovice/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone, C.3.5.1./E. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Šume, C.3.5.1./D.3.4.2.3. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Sastojine oštroigličaste borovice, D.3.4.2.3./C.3.5.1. Sastojine oštroigličaste borovice/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone i E./C.3.5.1. Šume/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone. Za potrebe izvedbe zahvata dio drvenaste vegetacije će bit uklonjen. Vegetacija će se uklanjati mehaničkim metodama bez korištenja herbicida. Radovi pripreme i uređenja terena izvest će se izvan perioda gniježđenja ptica i najveće aktivnosti životinja. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan međutim navedena staništa su u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata pa je procijenjeni utjecaj prihvatljiv. Na dijelu gdje će se postaviti fotonaponski moduli očuvat će se prirodna konfiguracija terena i niska autohtonja vegetacija. Između redova fotonaponskih modula nije planirana posebna izrada prometnica nego prilagodba postojećeg terena dok će površine ispod fotonaponskih modula biti zadržane u prirodnom stanju. Predviđena je određena gustoća i razmak fotonaponskih modula koja neće trajno i tokom cijelog dana zasjenjivati tlo. Fotonaponski moduli bit će postavljeni na montažnoj konstrukciji te će ispod njih biti moguć razvoj prirodne niske vegetacije i kretanje malih životinja. Područje sunčane elektrane bit će ogradieno ogradom koja će biti izdignuta iznad tla za 15 cm za prolaz malih životinja. Održavanje vegetacije provodit će se bez korištenja herbicida i pesticida. Postavljanjem fotonaponskih modula s antirefleksnim slojem smanjit će se utjecaj na ptice, šišmiše te druge životinje jer će se izbjegći efekt vodene površine. Trasa kabelskog voda planirana je u duljini oko 53 m te će biti podzemna. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Budući da se opseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže s obzirom na to da se najbliža područja ekološke mreže nalaze na udaljenosti većoj od 1,5 km od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Vezano za mišljenje Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitskodalmatinske županije te Općine Prgomet u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, usklađenost zahvata s dokumentima prostornoga uređenja nije od utjecaja kod odlučivanja o obvezi provedbe postupka procjene utjecaja na okoliš ili Glavne ocjene kao ni privatni interesi investitora. Također, sukladno propisanim mjerama zaštite okoliša te mišljenjima drugih nadležnih tijela ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. S obzirom na to da tijekom rada ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari u zrak, nastanka otpadnih voda, da ne nastaju nusproizvodi ili povećana emisija buke, prašine ili vibracija te da se zahvat nalazi izvan područja koja su zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode i izvan područja ekološke mreže, zahvat neće doprinijeti kumulativnim utjecajima.

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. stavnica 1. i 3. Uredbe ocijenilo, 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 uz provedbu

mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. te 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 provedo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnog utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa 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 Upravnog судa u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



#### **DOSTAVITI:**

1. Eko Reciklažni Park d.o.o., Gospodarska zona 13, 32000 Vukovar (R! s povratnicom!)