



## 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-351-03/21-09/388

**URBROJ:** 517-05-1-2-22-11

Zagreb, 5. siječnja 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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 MACERIA ENERGIA d.o.o., Dr. Franje Tuđmana 75, Šestanovac, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### RJEŠENJE

**I. Za namjeravani zahvat – izmjenu zahvata sunčane elektrane Katuni, Općina Šestanovac, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**

1. Osigurati sigurnosni koridor obostrano od ruba rimske ceste u širini od najmanje 10 m. Zabranjuje se izvođenje bilo kakvih radova unutar sigurnosnog koridora.
2. Prilikom formiranja područja za gradnju sunčane elektrane nadležnom konzervatorskom odjelu dostaviti planove postavljanja mjernih stupova te korištenja i probijanja pristupnih puteva.
3. Neposredno prije i tijekom pripremnih radova provoditi arheološki i konzervatorski nadzor sukladno izdanim Posebnim uvjetima zaštite kulturnog dobra i primjenjivoj zakonskoj regulativi.
4. Građevinske radove provoditi uz stalan arheološki nadzor sukladno izdanim Posebnim uvjetima zaštite kulturnog dobra i primjenjivoj zakonskoj regulativi.
5. U najvećoj mogućoj mjeri sačuvati suhozidne konstrukcije na lokaciji.
6. U suradnji s nadležnom šumarskom službom definirati pristupne ceste gradilištu, koristeći planiranu i/ili izgrađenu šumsku infrastrukturu.
7. S nadležnom šumarskom službom utvrditi sječu stabala i uskladiti je s dinamikom izvođenja radova građenja.
8. Prilikom organizacije gradilišta (tijekom pripreme i izgradnje) voditi računa o protupožarnoj zaštiti, a posebno da se ne ugrozi funkcionalnost postojeće šumske infrastrukture.

9. Unutar obuhvata zahvata ostaviti slobodan koridor (postojeći makadamski put) u funkciji protupožarne zaštite i nesmetanog prolaza divljači.
10. Uspostaviti suradnju s ovlaštenikom prava lova (tijekom pripreme i izgradnje) radi pravovremenog usmjeravanja divljači u mirniji dio staništa i sprečavanja stradavanja divljači.
11. Na površinama koje neće biti neposredno zahvaćene građevinskim radovima zadržati postojeću vegetaciju.
12. Uklanjanje suvišne vegetacije provoditi mehaničkim metodama. Zabranjuje se upotreba herbicida.
13. Uklanjati invazivne vrste, ukoliko se iste zamijete u obuhvatu zahvata.
14. Prilikom izvođenja zemljanih radova (npr. kod temeljenja montažne konstrukcije, kopanja rovova za polaganje podzemnih kabela) površinski sloj tla bolje kvalitete posebno deponirati, zaštititi od onečišćenja i po završetku radova upotrijebiti u svrhu krajobraznog uređenja devastiranih površina.
15. Nakon završetka zemljanih radova pristupiti sanaciji terena biološkim i šumsko tehničkim mjerama u skladu sa šumskogospodarskim planom.
16. Oborinsku odvodnju izvesti na način da iste ne uzrokuju pojačanu eroziju i erozivne procese.

**II. Za namjeravani zahvat – izmjenu zahvata sunčane elektrane Katuni, Općina Šestanovac, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**

**III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata MACERIA ENERGIA d.o.o., Dr. Franje Tuđmana 75, Šestanovac, 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 MACERIA ENERGIA d.o.o., Dr. Franje Tuđmana 75, Šestanovac, 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 MACERIA ENERGIA d.o.o., Dr. Franje Tuđmana 75, Šestanovac, 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 putem opunomoćenika EKOINVEST d.o.o., Draškovićeva 50, Zagreb, dana 28. rujna 2021. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš izmjene zahvata sunčane elektrane Katuni, Općina Šestanovac, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev priložen je Elaborat zaštite okoliša koji je u rujnu 2021. godine izradio te u studenome 2021. godine dopunio ovlaštenik EKO INVEST 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-351-02/15-08/84; URBROJ:

517-03-1-2-21-13 od 8. svibnja 2020. godine). Voditelj izrade Elaborata je dr.sc. Nenad Mikulić, dipl.ing.kem.teh. i dipl.ing.građ.

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*, a u svezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativni 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata sunčane elektrane za koji je proveden postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (Rješenje od 22. veljače 2021. godine, KLASA: UP/I 351-03/20-09/344; URBROJ: 517-03-1-2-21-14).

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 19. studenoga 2021. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sunčane elektrane Katuni, Općina Šestanovac, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I-351-03/21-09/388; URBROJ: 517-05-1-2-21-3 od 10. studenoga 2021. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: Zahvat se planira izgraditi na području postojeće vjetroelektrane Katuni, na dijelu k.č.br. 7429, 7405 i 7312/1 sve k.o. Katuni u Općini Šestanovac u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Planiranom izmjenom zahvata smanjuje se obuhvat zahvata i snaga elektrane. Obuhvat zahvata smanjuje se s oko 58 ha na oko 44,8 ha (površina pod fotonaponskim modulima smanjuje se s 22 ha na 15 ha). Umjesto planiranih 35 MW priključne snage, izmjenom zahvata instalirana snaga elektrane iznosit će 30,5 MW te priključna snaga 30 MW. Elektrana će biti podijeljena na sedam fotonaponskih polja koja će biti ogradiena ogradom i na koje će se postaviti fotonaponski moduli s antirefleksijskim premazom (vršna snaga ostaje ista, a smanjuje se broj postavljenih modula) i izmjenjivači niza (smanjuje se broj). Umjesto šest srednjenačkih transformatorskih stanica snage oko 6 MVA postavit će se šest transformatorskih stanica snage oko 5 MW. Elektrana će se priključiti na elektroenergetsku mrežu kako je i prethodno planirano putem postojeće trafostanice TS 110/30 kV Katuni. Također, pristup lokaciji ostaje isti te će se ostvariti korištenjem postojećih puteva izrađenih za potrebe vjetroelektrane VE Katuni. Iz obuhvata zahvata isključit će se privatna zemljišta, na kojima se neće izvoditi radovi, a vlasnicima će se omogućiti nesmetan pristup i gospodarenje istim.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/388; URBROJ: 517-05-1-2-21-4 od 10. studenoga 2021. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi šumarstva, lovstva i drvene industrije te Upravi za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije i Općini Šestanovac.

Općina Šestanovac dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-01/48; URBROJ: 2155/03-21-02-2 od 23. studenoga 2021. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na

sastavnice okoliša. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/331; URBROJ: 517-10-2-2-21-2 od 24. studenoga 2021. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/336; URBROJ: 525-07/0148-21-3 od 1. prosinca 2021. godine) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/20-11/0065; URBROJ: 532-05-01-01-01/7-21-8 od 6. prosinca 2021. godine) da uz mjere zaštite okoliša sa stajališta kulturne baštine za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš za navedenu izmjenu zahvata. Uprava šumarstva, lovstva idrvne industrije Ministarstva poljoprivrede dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/332; URBROJ: 525-11/0596-21-2 od 29. studenoga 2021. godine) da uz mjere zaštite okoliša nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na šume i šumarstvo te divljač i lovstvo. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/21-02/0034; URBROJ: 2181/1-10/07-21-0002 od 15. prosinca 2021. godine) da se ne može isključiti značajan negativan utjecaj predmetnog zahvata na okoliš.

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: Lokacija zahvata dijelom se nalazi unutar Arheološke zone Vlake u Katunima, koja ima svojstvo kulturnog dobra te je upisana u registar kulturnih dobara Republike Hrvatske pod brojem Z-7046. Riječ je o izuzetno vrijednom i gotovo jedinom ovakovom sačuvanom arheološkom lokalitetu s jasno vidljivim križanjem dviju rimske lokalnih cesta. Dana 12. svibnja 2021. godine Konzervatorski odjel u Imotskom izdao je mjere zaštite Arheološke zone Vlake (KLASA: 612-08/21-01/1107; URBROJ: 535-05-02-18/02-21-01) koje je potrebno poštivati i koje su uvrštene u predmetni Elaborat zaštite okoliša. Slijedom navedenog, a sukladno propisanim mjerama 1., 2., 3., 4. i 5. izreke rješenja, zabranjuje se izvođenje bilo kakvih radova unutar sigurnosnog koridora i to od najmanje 10 m obostrano od ruba rimske ceste, neposredno prije i tijekom pripremnih radova provest će se arheološki i konzervatorski nadzor sukladno izdanim Posebnim uvjetima zaštite kulturnog dobra i primjenjivoj zakonskoj regulativi, prilikom formiranja područja za gradnju sunčane elektrane nadležnom konzervatorskom odjelu dostaviti će se planovi postavljanja mjernih stupova te korištenja i probijanja pristupnih puteva, građevinski radovi provoditi će se uz stalni arheološki nadzor sukladno izdanim Posebnim uvjetima zaštite kulturnog dobra i primjenjivoj zakonskoj regulativi te će se u najvećoj mogućoj mjeri sačuvati suhozidne konstrukcije na lokaciji. Vezano za mišljenje Uprave šumarstva, lovstva idrvne industrije Ministarstva poljoprivrede, propisane su mjere zaštite okoliša. Sukladno propisanim mjerama 6. i 7. izreke rješenja u suradnji s nadležnom šumarskom službom definirati će se pristupne ceste gradilištu te utvrditi sječa stabala koja će se uskladiti s dinamikom izvođenja radova građenja. Sučladno propisanim mjerama 11., 12. i 13. izreke rješenja, na površinama koje neće biti neposredno zahvaćene građevinskim radovima zadržati će se postojeća vegetacija, a ista će se uklanjati mehaničkim metodama bez upotrebe pesticida te će se uklanjati invazivne vrste, ukoliko se iste zamijete u obuhvatu zahvata. Sučladno propisanim mjerama 8. i 9. izreke rješenja, prilikom organizacije gradilišta (tijekom pripreme i izgradnje) voditi će se računa o protupožarnoj zaštiti, a posebno da se ne ugrozi funkcionalnost postojeće šumske infrastrukture, a unutar obuhvata zahvata ostaviti će se slobodan koridor (postojeći makadamski put) u funkciji protupožarne zaštite i nesmetanog prolaza divljači. Nadalje, mogući negativni utjecaji na lovstvo, odnosno divljač izbjegći će se

pridržavanjem mjere 10. izreke rješenja kojom je propisana uspostava suradnje s ovlaštenicima prava lova (tijekom pripreme i izgradnje) radi pravovremenog usmjeravanja divljači u mirniji dio staništa i sprečavanja stradavanja divljači. Vezano za moguće erozivne procese i negativan utjecaj na plodno tlo, sukladno propisanoj mjeri 16. izreke rješenja, oborinska odvodnja izvest će se na način da ista ne uzrokuje pojačanu eroziju i erozivne procese. Tijekom izvođenja građevinskih radova može se očekivati privremeni 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, no s obzirom da je zahvat planiran unutar postojeće vjetroelektrane, da će se fotonaponski moduli postaviti s razmakom između redova čime se neće stvoriti masivni cjeloviti volumen te sukladno propisanim mjerama 5., 14. i 15. izreke rješenja, kojima će se u najvećoj mogućoj mjeri sačuvati suhozidna konstrukcija na lokaciji, krajobrazno urediti devastirane površine te izvršiti sanacija terena biološkim i šumsko tehničkim mjerama, utjecaj na krajobraz je ocjenjen 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 ni na klimatske promjene. Tijekom rada sunčane elektrane neće nastajati emisije onečišćujućih tvari u zrak te neće biti negativnog utjecaja na kvalitetu zraka ni na klimatske promjene. Procjena ranjivosti planiranog zahvata na klimatske promjene nije pokazala visoku ranjivost. Utjecaj buke tijekom izvođenja radova bit će lokalnog i privremenog karaktera, te ograničen na trajanje građevinskih radova, pa se ne ocjenjuje kao značajan. 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 zahvata nalazi se stanišni tip C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone i mozaik stanišnih tipova D.3.4.2.3./C.3.5.1./E. Sastojine oštrogličaste borovice/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Šume i C.3.5.1./D.3.4.2.3. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Sastojine oštrogličaste borovice. Prilikom izgradnje sunčane elektrane uklonit će se drvenasta i grmolika vegetacija te će se izravnati dio terena za potrebe postavljanja fotonaponskih panela. Sunčana elektrana planirana je na lokaciji postojeće vjetroelektrane te se na samoj lokaciji planirane sunčane elektrane nalaze u pogonu četiri vjetroagregata. S obzirom na to da su navedena staništa u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata i da se lokacija zahvata nalazi unutar postojeće vjetroelektrane gdje je prisutan antropogeni utjecaj, procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Fotonaponski moduli bit će postavljeni na montažnoj konstrukciji te će ispod njih biti moguć razvoj prirodne niske vegetacije i kretanje malih životinja. Predviđena je određena gustoća i razmak fotonaponskih modula koja neće trajno i tokom cijelog dana zasjenjivati tlo. Pripremni radovi uklanjanja vegetacije obavljat će se izvan perioda gniježđenja ptica. Postavljanjem modula s antirefleksijskim slojem smanjit će se utjecaj na ptice, šišmiše, ali i druge životinje jer će se izbjegći efekt vodene površine. Područje sunčane elektrane bit će ograđeno ogradom koja će biti izdignuta od tla za prolaz manjih životinja. Trasa kabela od lokacije sunčane elektrane do mjesta predaje proizvedene energije planira se položiti podzemno uz trasu već postojećeg kabela koji se pruža uz postojeći makadamski put te time neće doći do prenamjene niti do fragmentacije staništa. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/2019) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000029 *Cetina* i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000929 *Rijeka Cetina – kanjonski dio* oboje na jednakoj udaljenosti oko 1,3 km od lokacije zahvata te područje očuvanja značajno za

vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000030 *Biokovo* i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000030 *Biokovo i Rilić* oboje na jednakoj udaljenosti oko 3 km od lokacije zahvata. POP područja HR1000029 *Cetina* i HR1000030 *Biokovo i Rilić* su kao područja posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđena 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). POVS HR2000929 *Rijeka Cetina – kanjonski dio* i HR5000030 *Biokovo* su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena 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. Predmetni 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). Sukladno svemu navedenom te da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja na navedena područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Vezano za mišljenje Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije, te na temelju mišljenja nadležnih tijela zaprimljenih tijekom postupka ocjene o potrebi procjene, utvrđeno je da se ne očekuje značajan negativan kumulativni utjecaj predmetnog zahvata, te da tijekom građenja i korištenja sunčane elektrane neće dolaziti do emisija onečišćujućih tvari u okoliš, niti do značajnog opterećenja okoliša, uz provedbu propisanih mjera zaštite okoliša. Također, usklađenost planiranog zahvata s dokumentima prostornog uređenja nije od značaja u postupku ocjene o potrebi procjene s obzirom da se u predmetnom postupku odlučuje o obvezi provedbe procjene i Glavne ocjene, niti je usklađenost zahvata s dokumentima prostornog uređenja uvjet za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene. Pored navedenog, izmjena zahvata koja je bila predmet ovog postupka ocjene o potrebi procjene, učinjena je na način da je iz postupka proizašlo kako za predmetnu izmjenu zahvata nije potrebno provesti procjenu niti Glavnu ocjenu uz provedbu propisanih mjera zaštite okoliša.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenom propisanih mjera 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. stavaka 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 provedlo 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 suda u Splitu, Put Supavlja 1, 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. MACERIA ENERGIA d.o.o., Dr. Franje Tuđmana 75, 21250 Šestanovac (**R!**, s povratnicom!)