



P/8222347

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I-351-03/25-09/228

URBROJ: 517-04-1-2-26-18

Zagreb, 3. ožujka 2026.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB 59951999361, 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, 127/19 i 155/23) 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 Energy Sun Solar d.o.o., Kolodvorska 56, Kutina, OIB 62236891769, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

I. Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana Stupovača, Grad Kutina, Sisačko-moslavačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša:

1. Radove na pripremi radnog pojasa (uklanjanje vegetacije i uređenje terena) izvoditi izvan perioda najveće aktivnosti životinja.
2. Na površinama koje neće biti zahvaćene građevinskim radovima zadržati vegetaciju.
3. Za uklanjanje i održavanje vegetacije koristiti mehaničke metode, a ne herbicide.
4. Na gradilištu nije dozvoljeno skladištenje goriva.
5. Transformatorske stanice izvesti vodonepropusno, s uljnom jamom odgovarajućih dimenzija za zaprimanje ulja transformatora u slučaju curenja.
6. Interne putove izvesti tako da oborinske vode ne uzrokuju pojačanu eroziju u okolni teren.
7. Odrediti površinu za privremeno sakupljanje otpada unutar obuhvata zahvata na lokaciji na kojoj neće imati utjecaj na vodotok.
8. Prijelaze preko vodotoka izvesti kao standardizirane/tipske cijevne propuste, a da se pri tome ne remeti protočnost i stabilnost korita vodotoka.
9. Tijekom građenja osigurati protočnost i stabilnost vodotoka radi osiguranja vode za divljač i područje uz vodotok zahvaćeno građevinskim radovima nakon građenja vratiti u stanje najbližnje zatečenom.
10. Izostaviti postavljanje fotonaponskih panela i ograde na dijelu Odjela 60A, privatne šume Gospodarske jedinice „Garešničke šume“ u površini od približno 3,8 ha.

11. Pri planiranju i organizaciji gradilišta voditi računa o protupožarnoj zaštiti, a posebno da se ne koriste površine šuma i šumskog zemljišta za pristup gradilištu i deponiranje materijala.
12. Nakon završetka građenja, provesti šumskouzgojne radove u dijelu novoformiranog šumskog ruba u suradnji s nadležnom šumarskom službom.
13. Projektirati i izvesti slobodan koridor (sjever-jug, postojeći vodotok) širine najmanje 10 m kako bi krupna divljač mogla nesmetano prolaziti.
14. U sjeveroistočnom dijelu obuhvata zahvata izostaviti, u najvećem mogućem dijelu, od postavljanja ograde za površine na kojima se ne postavljaju fotonaponski paneli radi osiguranja ustaljenih koridora kretanja divljači u staništu.
15. Zahvat ograditi ogradom tako da svi javni putovi i vodotok budu izvan ograde sunčane elektrane i ogradu odignuti od tla najmanje 15 cm.
16. Sprječavati širenje biljnih invazivnih vrsta na području zahvata.
17. Uspostaviti suradnju s ovlaštenicima prava lova (tijekom pripreme i izgradnje) radi pravovremenog premještanja lovno-tehničkih objekata na druge lokacije, radi pravovremenog usmjeravanja divljači u mirniji dio staništa i sigurnog odvijanja lovno-gospodarskih aktivnosti.

- II. **Za namjeravani zahvat – sunčana elektrana Stupovača, Grad Kutina, Sisačko-moslavačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Energy Sun Solar d.o.o., Kolodvorska 56, Kutina, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš.**
- IV. **Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Energy Sun Solar d.o.o., Kolodvorska 56, Kutina, 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 zaštite okoliša i zelene tranzicije.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Energy Sun Solar d.o.o., Kolodvorska 56, Kutina, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je 21. srpnja 2025. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš sunčane elektrane Stupovača, Grad Kutina, Sisačko-moslavačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u srpnju 2025. godine izradio i u listopadu 2025. i siječnju 2026. godine dopunio ovlaštenik Kaina 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-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 1. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, prof.biol.

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 o procjeni

utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredbe). Naime, za zahvate navedene u točki 2.4. *Sunčane elektrane kao samostojeći objekti* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) 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 se provodi jer nositelj zahvata planira izgraditi sunčanu elektranu kao samostojeći objekt.

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 10. studenoga 2025. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš sunčane elektrane Stupovača, Grad Kutina, Sisačko-moslavačka županija (KLASA: UP/I-351-03/25-09/228; URBROJ: 517-04-1-2-25-6 od 4. studenoga 2025.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata je u Sisačko-moslavačkoj županiji na području Grada Kutine, na k.č. 2261 k.o. Stupovača. Pristup je s istočne strane s Vinogradske ulice koja se spaja na državnu cestu DC45. Planirana je sunčana elektrana instalirane snage oko 9,8 MW na čestici površine oko 14,4 ha. Zahvat obuhvaća postavljanje nosive konstrukcije za montažu FN modula, 28 izmjenjivača, četiri interne transformatorske stanice 35/0,8 kV, kablskog razvoda i ostale potrebne opreme te uređenje internih makadamskih putova. Područje sunčane elektrane ogradit će se ogradom visine oko 2 m. Priključak na elektroenergetsku mrežu planiran je spajanjem podzemnim kabelom u postojeću TS 220/110/35 kV Međurić na udaljenosti oko 15 km.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/228; URBROJ: 517-04-1-2-25-7 od 4. studenoga 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi šumarstva, lovstva i drvne industrije i Upravi za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Upravnom odjelu za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije i Gradu Kutini.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/347; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 27. studenoga 2025. godine) da Elaborat zaštite okoliša treba dopuniti podacima o priključnom kabelu i sukladno tome sagledati mogući utjecaj na bioraznolikost i ciljne vrste područja ekološke mreže te da treba ispraviti poglavlja koja se odnose na ekološku mrežu. Nakon dopune Elaborata, Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/347; URBROJ: 517-06-2-2-26-4 od 17. veljače 2026. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/273; URBROJ: 525-10/591-25-2 od 1. prosinca 2025. godine) da uz propisivanje predloženih mjera zaštite okoliša, ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na šume i šumarstvo te divljač i lovstvo. Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/267; URBROJ: 525-06/197-25-2 od 20. studenoga 2025. godine) da će zahvat imati značajan negativan utjecaj na poljoprivredno zemljište jer se planira realizirati na poljoprivrednom zemljištu koje se obrađuje i koje je relativno velike površine. Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-01/32; URBROJ:

2176-09-03/3-25-2 od 28. studenoga 2025. godine) da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Kutina dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/25-01/21; URBROJ: 2176-3-08-01/04-25-2 od 22. prosinca 2025. godine) da zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš ni postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Negativan utjecaj na okoliš tijekom građenja u vidu povećane razine buke i vibracija te onečišćenja zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinske mehanizacije je privremen i lokalni i stoga ocijenjen prihvatljivim. Utjecaj na razine buke i kvalitetu zraka se tijekom korištenja ne očekuje jer tijekom rada sunčane elektrane nema ni emisija buke ni emisija onečišćujućih tvari u zrak. Uzimajući u obzir obilježja zahvata i procjene posljedica klimatskih promjena u budućem razdoblju, ocijenjeno je da neće biti značajnih utjecaja klimatskih promjena na zahvat ni zahvata na klimatske promjene. Tijekom pripreme terena i građenja zahvata doći će do degradacije tla. Međutim, radi se o prostorno ograničenim i privremenim utjecajima koji se mogu smanjiti dobrom organizacijom gradilišta i primjenom propisanih mjera zaštite 3. i 4. u izreci Rješenja i stoga se ne očekuje da će imati značajan utjecaj na tlo. Nagib terena u obuhvatu zahvata iznosi od 8 % do 10 % i stoga je da bi se smanjila mogućnost erozije tla propisana mjera zaštite 6. u izreci Rješenja. Trasa kabelskog voda za priključak sunčane elektrane na elektroenergetsku distribucijsku mrežu će se postavljati podzemno i nakon postavljanja zatrpati. Tijekom rada sunčane elektrane se ne očekuje negativan utjecaj na tlo jer ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari i površine ispod modula će se održavati košnjom sukladno propisanoj mjeri zaštite 3. Lokacija zahvata je izvan zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih staništa i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.), na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip E. Šume i mozaik stanišnih tipova I.1.8./D.1.2.1. Zapuštene poljoprivredne površine/Mezofilne živice i šikare kontinentalnih, izuzetno primorskih krajeva. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa na lokaciji zahvata bit će trajan, međutim, navedena staništa su u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata i procijenjeni i utjecaj je ocijenjen prihvatljivim. Vegetacija će se prilikom pripremnih radova uklanjati mehaničkim metodama bez korištenja herbicida sukladno mjeri zaštite 3. propisane u izreci Rješenja. Planirana je gustoća i razmak fotonaponskih modula koji neće trajno i tijekom cijeloga dana zasjenjivati tlo. Fotonaponski moduli bit će postavljeni na montažnoj konstrukciji i ispod njih će biti moguće kretanje malih životinja, ograda oko sunčane elektrane će biti izdignuta od tla za prolazak malih životinja. Vegetacija ispod fotonaponskih modula će se održavati bez korištenja herbicida i pesticida. Fotonaponski moduli planirani su s antirefleksivnim slojem čime će se izbjeći efekt vodene površine i smanjiti utjecaj na ptice i šišmiše. Trasa priključnog kabela će najvećim dijelom biti podzemna i postavljat će se u koridoru postojeće prometne infrastrukture čime neće doći do dodatnog gubitka ili fragmentacije staništa. Dio trase izvan koridora prometne infrastrukture također će se postavljati podzemno (ukopan u tlo) te će doći do privremenog gubitka staništa. Povećanje buke, vibracija i emisije prašine bit će kratkotrajno, samo za vrijeme građenja sunčane elektrane. Tijekom rada, sunčana elektrana nije izvor buke, vibracija ni emisija tvari koje bi negativno utjecale na bioraznolikost. Uzimajući u obzir u Elaboratu provedenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode, zaključeno je da planirani zahvat uz primjenu propisanih mjera zaštite 1., 2., 15. i 16. neće imati negativnih utjecaja na bioraznolikost. Slijedom navedenog, procijenjeno je da zahvat uz primjenu mjera zaštite okoliša propisanih u izreci Rješenja neće imati negativan utjecaj na sastavnice prirode. Područje zahvata nalazi se na području vodnog tijela podzemnih voda CSGN-25, Sliv Lonja - Ilova - Pakra, čije je ukupno stanje ocijenjeno kao

dobro, a uz zapadnu granicu obuhvata i kroz obuhvat prolazi vodno tijelo površinskih voda CSR00228_000000, Dišnica čije je stanje ocijenjeno kao vrlo loše. S obzirom na to da površinsko vodno tijelo CSR00228_000000, Dišnica prolazi središnjim dijelom obuhvata, prema potrebi će se urediti prijelazi preko vodotoka, a da se pri tome ne remeti protočnost i stabilnost korita vodotoka bez utjecaja na hidrološki režim i morfološke karakteristike vodotoka propisana je mjera zaštite 8. u izreci Rješenja. Tijekom izvođenja radova može doći do privremenog narušavanja morfoloških uvjeta i, ako u vodotoku ima vode i privremenog zamućenja vode. Ovaj utjecaj je privremen i kratkotrajan, odnosno ograničen na vrijeme izvođenja radova te prestaje po završetku radova. Pravilnom organizacijom gradilišta u skladu s propisima, korištenjem tehnički ispravne mehanizacije, primjenom mjera zaštite od i u slučaju iznenadnih događaja i primjenom propisanih mjera zaštite 4., 7. i 9. u izreci Rješenja smanjit će se mogućnost negativnog utjecaja na vode. Tijekom rada sunčane elektrane ne nastaju otpadne vode ni onečišćujuće tvari, a oborinske vode s površina FN modula se smatraju čistima pa će se ispuštati u okolni teren, i transformatorske stanice će biti opremljene jamama odgovarajuće zapremine za prihvatanje ulja iz transformatora u slučaju kvara i curenja čime će se spriječiti izlivanje ulja u okoliš sukladno mjeri zaštite 5. propisanoj u izreci rješenja. Slijedom navedenog, ocijenjeno je da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na vode i vodna tijela. Lokacija zahvata se nalazi izvan područja male, srednje i velike vjerojatnosti pojavljivanja poplava. Na lokaciji zahvata i u neposrednoj blizini se nalaze šumske površine te su u cilju očuvanja površina uređenih šuma visokouzgojnog oblika (sjemenjače) i cjelovitosti šumskog ekosustava i zaštite od požara propisane mjere zaštite 10., 11. i 12. u izreci Rješenja kako bi se spriječio mogući negativan utjecaj zahvata na šume i šumarstvo. Zahvat se nalazi na području lovišta III/111 Kutina površine 5 824 ha i s obzirom na odnos obuhvata zahvat neće imati značajan negativan utjecaj, a u cilju zaštite divljači i lovstva propisane su mjere zaštite 9., 13., 14. i 17. u izreci Rješenja. Nasuprot mišljenju Uprave za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, izgradnja zahvata na oko 14 ha u odnosu na ukupnu površinu poljoprivrednog zemljišta u Gradu Kutini ne predstavlja značajan gubitak poljoprivrednog zemljišta, i nakon životnog vijeka sunčane elektrane i nakon uklanjanja FN modula, površina lokacije zahvata se može vratiti u prvobitno stanje. Zahvat neće ometati poljoprivrednu proizvodnju na okolnim parcelama jer sunčane elektrane nisu izvor emisija u zrak, vode i tlo koje bi smanjile kvalitetu poljoprivrednih proizvoda koji se proizvode na okolnim parcelama. Zahvat neće imati značajan utjecaj na krajobraz i vizualne značajke područja jer se neće isticati s obzirom na to da se ne nalazi na istaknutim reljefnim uzvisinama i da ne postoji vertikalno isticanje njegovih elemenata, i vizualna izloženost sunčane elektrane je umanjena vegetacijom oko lokacije zahvata. Na lokaciji zahvata nema evidentiranih kulturnih dobara, a najbliže zaštićeno kulturno dobro je na udaljenosti većoj od 1 km. S obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno da neće imati negativan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja, korištenja i nakon korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Zahvatom nije planirana ugradnja vanjske rasvjete i stoga zahvat neće utjecati na svjetlosno onečišćenje. Uzevši u obzir obuhvat zahvata i odnos prema postojećim i planiranim zahvatima, da tijekom rada ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari u zrak i da ne dolazi do emisija buke, prašine ili vibracije, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan kumulativan utjecaj.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23, 87/25 i 123/25), lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Trasa priključnog kabela prolazi kroz Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2001216 Ilova i uz Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000010 Poilovlje s ribnjacima. Budući da će se trasa kabla postavljati u koridoru cesta i neće ulaziti u korito rijeke, neće doći do gubitka pogodnih staništa ni do stradavanja ciljnih vrsta i može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na PPOVS

HR2001216 Ilova i POP HR1000010 Poilovlje s ribnjacima. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i voda, 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 da 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 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. 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 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 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. Energy Sun Solar d.o.o., Kolodvorska 56, Kutina (**R!**, s povratnicom)