



# 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-351-03/22-09/06

**URBROJ:** 517-05-1-2-23-24

Zagreb, 21. travnja 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 Sunčana elektrana Proložac d.o.o. (OIB: 03676112992), Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – sunčanu elektranu Proložac, Općina Proložac, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
1. Prilikom uklanjanja vegetacije koristiti isključivo mehaničke metode, a ne herbicide.
  2. Sprječavati širenje invazivnih biljnih vrsta unutar obuhvata zahvata.
  3. O početku radova obavijestiti nadležnu šumariju i u suradnji s istom definirati interne prometnice i pristupne putove gradilištu, koristeći planiranu i/ili izgrađenu šumsku infrastrukturu.
  4. Sječu stabala utvrditi s nadležnom šumarijom uz maksimalno zadržavanje vrijednog vegetacijskog pokrova i uskladiti je s dinamikom građenja.
  5. Pri planiranju i organizaciji gradilišta, tijekom građenja i korištenja zahvata uspostaviti i provoditi šumski red, zaštitu od požara i zaštitu od šumskih štetnika te voditi računa da se ne ugrozi funkcionalnost postojećih protupožarnih cesta i/ili protupožarnih prosjeka.
  6. Na površinama koje neće biti neposredno zahvaćene građevinskim radovima zadržati postojeću vegetaciju.
  7. U cilju zaštite od erozije, interne prometnice izvesti na način da oborinska odvodnja u okolni teren ne uzrokuje pojačanu eroziju.
  8. Nakon završetka radova na izgradnji, provesti sanaciju terena šumsko-tehničkim mjerama i biološkom sanacijom autohtonim vrstama šumskog drveća.
  9. Radove na pripremi radnog pojasa (uređenje terena za postavljanje panela i uklanjanje vegetacije) ne izvoditi u periodu najveće aktivnosti životinja.

10. Uspostaviti suradnju s ovlaštenicima prava lova radi pravovremenog premještanja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata (čeke, hranilišta) na druge lokacije ili nadomještanja novim.
  11. Održavati stalnu suradnju s ovlaštenicima prava lova radi osiguranja mira u lovištu.
- II. Za namjeravani zahvat – sunčanu elektranu Proložac, Općina Proložac, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Sunčana elektrana Proložac d.o.o., Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9, Zagreb, 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 Sunčana elektrana Proložac d.o.o., Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9, Zagreb, 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 Sunčana elektrana Proložac d.o.o. (u trenutku podnošenja zahtjeva VSB Obnovljiva energija Hrvatska d.o.o.), Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9, Zagreb, 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 putem opunomoćenika Dalibora Hatića iz društva OIKON d.o.o. iz Zagreba, dana 5. siječnja 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčane elektrane Proložac, Općina Proložac, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev priložen je Elaborat zaštite okoliša koji je u siječnju 2022. godine izradio te u lipnju 2022. godine i ožujku 2023. godine dopunio ovlaštenik OIKON 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-351-02/13-08/84; URBROJ: 517-03-1-2-20-23 od 30. listopada 2020. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Nikolina Bakšić Pavlović, mag.ing.geol., CE

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 ("Narodne novine", broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna procjena 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 16. rujna 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu

postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/06; URBROJ: 517-03-1-2-22-5 od 12. rujna 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: Lokacija zahvata je na području naselja Ričice, k.č. br. 3401/1 k.o Ričice i naselja Postranje, k.č. br. 5886/24 k.o. Postranje, na administrativno-teritorijalnom području Općine Proložac u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Predmetni zahvat obuhvaća izgradnju sunčane elektrane (SE) Proložac snage do 9,99 MW i pristupne prometnice u Općini Proložac, na prostoru površine oko 25 ha, od kojih fotonaponski monokristalni silicijski moduli zauzimaju površinu od 14,3 ha. Moduli se postavljaju na unaprijed pripremljene primarne nosače postavljene na tipsku aluminijsku konstrukciju za montažu fotonaponskih modula na zemlju. Nosiva podkonstrukcija postaviti će se na fiksni nagib od 20° do 35°, a točan kut odredit će se u glavnom projektu vodeći računa o međusobnom zasjenjenju redova modula. Izmjenjivači pretvorbe istosmjernog napona dobivenog iz sustava fotonaponskih modula u izmjenični napon 3 x 230/400 V i 50 Hz, bit će distribuirani ili centralni te povezani s pripadnom trafostanicom kabelima položenim u za to pripremljen podzemni sustav. Predaja električne energije u distribucijsku elektroenergetsku mrežu ostvaruje se transformacijom napona na naponsku razinu 35 kV u internim transformatorskim stanicama. Planirana je izgradnja interne trafostanice (TS), kojoj nije određen naponski nivo jer se u blizini nalazi 10 kV dalekovod iz TS 110/10 kV Imotski i TS 35/10kV Medov Dolac na koje je moguće spajanje SE Proložac, a konačna varijanta bit će odabrana u fazi projektiranja. Za pristup lokaciji izgraditi će se prometnice makadamskog tipa na ravnom terenu širine ukupno 5 – 6 m. Prometnice će biti projektirane tako da imaju poprečni pad za potrebe odvodnje oborina u okolni teren, a uređenje terena izvest će se s priključkom na postojeću lokalnu cestu LC67152.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/06; URBROJ: 517-03-1-2-22-6 od 12. rujna 2022. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi šumarstva, lovstva i drvne industrije te Upravi za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije i Općini Proložac.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/357; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 12. listopada 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Općina Proložac dostavila je Mišljenje (KLASA: 022-05/22-02/15; URBROJ: 2181/43-02-22-3 od 14. studenoga 2022. godine) da se ne očekuje negativan utjecaj predmetnog zahvata na okoliš. Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/239; URBROJ: 525-06/196-22-2 od 8. studenoga 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, ali da prilikom razmatranja zahvata treba uzeti u obzir da se provedbom istoga gubi poljoprivredno zemljište kao ograničeni resurs namijenjen poljoprivrednoj proizvodnji. Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede dopisom od 3. listopada 2022. godine (KLASA: 351-03/22-01/240; URBROJ: 525-10/591-22-2) zatražila je dopunu Elaborata zaštite okoliša u dijelu koji se odnosi na kumulativne utjecaje na fragmentaciju staništa divljih životinja te propisivanje mjera zaštite okoliša za šume i šumarstvo te divljač i lovstvo. Na dopunjeni Elaborat zaštite okoliša iz ožujka 2023. godine navedena Uprava Ministarstva poljoprivrede očitovala se Mišljenjem (KLASA: 351-03/23-01/56; URBROJ: 525-10/591-23-2 od 15. ožujka 2023. godine) da 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 dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-0002/0055; URBROJ: 2181/1-10/07-22-0002 od 27. rujna 2022. godine) da se za predmetni zahvat nije moglo na nedvojbenu način utvrditi da planirani zahvat neće imati značajnog negativnog utjecaja na okoliš te da je za isti potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Na dopunjeni Elaborat iz ožujka 2023. godine, navedeno Upravno tijelo dostavilo

je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-0002/0055; URBROJ: 2181/1-10/07-23-0004 od 21. ožujka 2023. godine) da ne može donijeti nedvojbenu odluku da predmetni zahvat neće imati značajnog negativnog utjecaja na okoliš.

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

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Planirani zahvat izgradit će se na zemljištu u statusu šuma odnosno šumskom zemljištu. Predmetne šumske sastojine prema uzgojnom obliku predstavljaju degradirane sastojine na području šuma i šumskog zemljišta velike i vrlo velike opasnosti od šumskih požara. Vezano za Mišljenje Uprave šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede propisane su mjere zaštite okoliša. Sukladno propisanim mjerama zaštite 3., 4. i 5. izreke rješenja, uspostaviti će se suradnja s nadležnom šumarijom, definirati pristupni putovi gradilištu, uskladiti sječa stabala s dinamikom građenja, izvesti posječena drvena masa, uspostaviti i provesti šumski red, zaštita od požara te zaštita od šumskih štetnika. U cilju zaštite od erozije, sukladno propisanim mjerama zaštite 6. i 7. izreke rješenja, na površinama koje neće biti neposredno zahvaćene građevinskim radovima zadržat će se postojeća vegetacija, a interne prometnice izvest će se na način da oborinska odvodnja u okolni teren ne uzrokuje pojačanu eroziju. Također, negativan utjecaj na tlo i šume dodatno će se ublažiti sanacijom rubova pristupnih putova odnosno šumske infrastrukture šumskotehničkim mjerama po završetku radova te biološkom sanacijom autohtonim vrstama šumskog drveća, sukladno propisanoj mjeri zaštite 8. izreke rješenja. Također, sukladno mjeri 9. izreke rješenja uklanjanje vegetacije izvodit će se u periodu najmanje aktivnosti vrsta (od 15. rujna do 15. ožujka) te će se sprječavati širenje invazivnih biljnih vrsta na području zahvata u skladu s propisanom mjerom zaštite 2. izreke rješenja. Mogući negativni utjecaji na lovstvo, odnosno divljač izbjeći će se pridržavanjem mjera iz točke 10. i 11. izreke rješenja, kojom je propisana uspostava suradnje s nadležnim lovoovlaštenikom radi pravovremenog premještanja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata na druge lokacije ili nadomještanja novim. Također, unutar obuhvata zahvata ostavit će se slobodan koridor makadamske servisne prometnice za prolaz divljači i odvijanje protupožarne zaštite šuma. Pridržavanjem mjera opreza tijekom rukovanja strojevima i opremom i korištenjem tehnički ispravne mehanizacije, izbjeći će se vjerojatnost izvanrednog događaja, a samim time i negativan utjecaj na vodna tijela i tlo. 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, a s obzirom da će se izraditi Krajobrazni elaborat, umanjit će se negativni utjecaji na krajobraz. 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 pokazala visoku ranjivost od požara, slijedom čega su propisane mjere 1. i 5. izreke rješenja. Utjecaj buke tijekom izvođenja radova bit će lokalnog i privremenog karaktera, te ograničen na trajanje građevinskih radova, pa se ne ocjenjuje kao značajan. Na području planiranog zahvata ne nalaze se lokaliteti kulturno-povijesne baštine. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip E. Šume (5,326 ha), C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone (0,059 ha), J. Izgrađena i industrijska staništa (0,684 ha) te mozaik stanišnih tipova E./C.3.5.1. Šume/ Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone (19,025 ha) i C.3.5.1./D.3.1.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Dračici (0,001 ha). Postavljanjem fotonaponskih modula doći će do degradacije stanišnih tipova koji se nalaze na

lokaciji zahvata te će doći do uklanjanja postojeće drvenaste vegetacije. 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. Postavljanjem modula s antirefleksivnim slojem smanjit će se utjecaj na ptice, šišmiše te druge životinje, jer će se izbjeći efekt vodene površine. Budući da će se radovi uklanjanja vegetacije provoditi u razdoblju izvan sezone gniježđenja ptica utjecaj na ptice će se dodatno umanjiti. Povećanje buke i emisije prašine bit će kratkotrajno te samo za vrijeme izgradnje sunčane elektrane. Iako se lokacija zahvata nalazi unutar srednje do visoke prikladnosti staništa za vuka utjecaj se ne smatra značajnim budući da su visoko prikladna staništa za navedenu vrstu široko rasprostranjena na širem području zahvata. Fotonaponski moduli bit će postavljeni na montažnoj konstrukciji te će ispod njih biti moguć razvoj prirodne niske vegetacije i kretanje malih životinja. U slučaju potrebe izgradnje priključnog dalekovoda predviđeno je uklanjanje samo drvenaste vegetacije te je predviđeno postavljanje upozoravajuće (vizualne) oznake – kugle, svjetlucavi predmeti, trake i slično na zaštitnu užad dalekovoda na svakih 70-100 m. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (ne računajući ekološku mrežu) procijenjeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. 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 na udaljenosti oko 1 km je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000932 Prološko blato POVS područje HR2000932 Prološko blato je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenog 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. 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). Ciljeva očuvanja koji su za POVS objavljeni na mrežnoj stranici Ministarstva

([https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC\\_msqFFMAMa?dl=0&preview=Ciljevi\\_ocuvanja\\_20092022.xlsx](https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0&preview=Ciljevi_ocuvanja_20092022.xlsx)). Budući da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže, da provedbom zahvata neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova POVS-a HR2000932 Prološko blato kao ni do zauzeća pogodnih staništa za ciljne vrste navedenog POVS-a prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog 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, s obzirom na propisane mjere zaštite okoliša te 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, te je ocijenjeno da je zahvat prihvatljiv za okoliš.

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 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 sa člankom 92. stavkom 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja 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 Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, Split, 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 i 18/19).

**VIŠA STRUČNA SAVJETNICA**



#### **DOSTAVITI:**

- Sunčana elektrana Proložac d.o.o., Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9, Zagreb (R!, s povratnicom!)