



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-351-03/20-09/374

URBROJ: 517-05-1-1-21-20

Zagreb, 5. studenoga 2021.

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 RP Global Projekti d.o.o., Bijenička 21, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – sunčane elektrane Rudine I (Pješi) i sunčane elektrane Rudine II (Pišnja Dolina), Općina Dubrovačko Primorje, Dubrovačko-neretvanska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
1. Izraditi konzervatorski elaborat.
 2. O početku radova obavijestiti nadležnu šumariju, u suradnji s kojom je potrebno definirati pristupne puteve gradilištu, koristeći planiranu ili izgrađenu šumsku infrastrukturu.
 3. S nadležnom šumarijom utvrditi sječu stabala i uskladiti ju s dinamikom građenja.
 4. Odmah nakon prosijecanja zaposjednute površine izvesti posječenu drvenu masu te uspostaviti i provoditi šumski red, zaštitu od požara i zaštitu od šumskih štetnika.
 5. Pri planiranju i organizaciji gradilišta voditi računa o protupožarnoj zaštiti, a posebno 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. Interne prometnice u obuhvatu zahvata izvesti na način da oborinska odvodnja u okolni teren ne uzrokuje pojačanu eroziju.
 8. Nakon završetka radova provesti sanaciju terena šumsko tehničkim mjerama i biološkom sanacijom autohtonom vrstom šumskog drveća.

9. Uspostaviti suradnju s ovlaštenicima prava lova radi pravovremenog premještanja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata na druge lokacije ili nadomještanjem novim te svako stradavanje divljači prijaviti nadležnom lovoovlašteniku.
- II. Za namjeravani zahvat - sunčane elektrane Rudine I (Pješi) i sunčane elektrane Rudine II (Pišnja Dolina), Općina Dubrovačko Primorje, Dubrovačko-neretvanska županija - nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata RP Global Projekti d.o.o., Bijenička 21, Zagreb, 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 Global Projekti d.o.o., Bijenička 21, 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 RP Global Projekti d.o.o., Bijenička 21, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 10. studenoga 2020. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčane elektrane Rudine I (Pješi) i sunčane elektrane Rudine II (Pišnja Dolina), Općina Dubrovačko Primorje, Dubrovačko-neretvanska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je izradio u studenome 2020. godine te dopunio u lipnju 2021. godine ovlaštenik C.I.A.K. 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-351-02/14-08/44, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-5 od 19. ožujka 2018. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Sanja Grabar, 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 ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. 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 izgraditi sunčane elektrane Rudine I i Rudine II kao samostojeće objekte.

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), objavljena je 20. studenoga 2020. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sunčane elektrane Rudine I (Pješi) i sunčane elektrane Rudine II (Pišnja Dolina), Općina Dubrovačko Primorje, Dubrovačko-neretvanska županija (KLASA: UP/I-351-03/20-09/374; URBROJ: 517-03-1-1-20-2 od 16. studenoga 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Planirani zahvat se nalazi na administrativnom području Općine Dubrovačko Primorje u Dubrovačko-neretvanskoj županiji. Na površini od oko 6,6 ha planira se izgradnja sunčane elektrane Rudine I (Pješi) instalirane snage oko 13 MWp te na zemljištu površine oko 19,3 ha sunčana elektrana Rudine II (Pišnja Dolina) instalirane snage oko 41 MWp koje su međusobno udaljene oko 2,2 km. Godišnja proizvodnja električne energije za SE Rudine I (Pješi) procjenjuje se na oko 19,6 GWh, dok se za SE Rudine II (Pišnja Dolina) godišnja proizvodnja električne energije procjenjuje na oko 42-57,4 GWh. Obuhvati sunčanih elektrana bit će ograđeni zaštitnom ogradom s vratima za kolni i pješački ulaz te će biti izdignuta od tla kako bi se osigurala povezanost ograđenog prostora i staništa za male životinje. Zahvat obuhvaća postavljanje montažne konstrukcije i fotonaponskih modula, izvedbu interne prometnice i izvedbu izmjenjivačkog sustava, interne kabela mreže te izvedbu transformatorskih stanica za priključak na elektroenergetsku mrežu postojećeg dalekovoda DV 35 kV Ston-Slano (DV 35 kV TS 110/35 kV Ston 35/10 kV Slano). Za prilaz sunčanim elektranama izvest će se makadamski put do lokacije zahvata.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/374; URBROJ: 517-03-1-1-20-3 od 16. studenoga 2020. 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, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, imovinsko-pravne i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije i Općini Dubrovačko primorje.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/350, URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 2. prosinca 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Općina Dubrovačko Primorje dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/20-01/15, URBROJ: 2117/05-20-2 od 25. studenoga 2020. godine) da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz njihove nadležnosti. Upravni odjel za zaštitu okoliša, imovinsko-pravne i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije (KLASA: 351-01/20-01/83, URBROJ: 2117/1-09/2-20-02 od 7. prosinca 2020. godine) dostavio je mišljenje da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/230, URBROJ: 525-11/0596-20-2 od 30. studenoga 2020. godine) da se može očekivati značajan negativan utjecaj na šume i divljač te da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na utjecaje ugroženosti šuma od požara, mogućnost nastanka erozije tla i bujičnih nanosa uzrokovano skidanjem vegetacijskog pokrova te mogućnost ugrožavanja funkcionalnosti protupožarnih cesta. Također potrebno je utvrditi negativne utjecaje na divljač i lovstvo te predložiti odgovarajuće mjere zaštite za šume i divljač koje se odnose na uspostavljanje suradnje s nadležnom šumarskom službom, definiranje zaštite šuma od požara, usklađivanje dinamike izvođenja radova i krčenja šumske vegetacije, uspostavljanje aktivne suradnje s

lovoovlaštenikom. Nakon dopune Elaborata Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/197, URBROJ: 525-11/0596-21-2 od 27. kolovoza 2021. godine) da nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj predmetnog zahvata na šume i šumarstvo te divljač i lovstvo. Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/229, URBROJ: 525-07/0153-21-3 od 28. travnja 2021. godine) da neposredna blizina sunčanih elektrana Vrijesak i Rudine i blizine vjetroelektrane Rudine zahtijeva procjenu kumulativnog učinka, odnosno povećanog rizika od požara i potrebu projekcije mjera za preventivnu zaštitu od akcidentnih situacija. Nakon dopune Elaborata Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/229, URBROJ: 525-07/0153-21-6 od 30. kolovoza 2021. godine) da predmetni zahvat uz mjere zaštite okoliša neće značajno utjecati na zemljište poljoprivredne namjene u obuhvatu zahvata te da se Elaborat još dopuni mjerom omogućavanja održavanja okruženja zahvata ispašom stoke. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je mišljenje (KLASA: 612-08/20-11/0072, URBROJ: 532-04-01-01/7-20-4 od 22. prosinca 2020. godine) da je potrebno obaviti detaljan arheološki terenski pregled te analizu samog karaktera izgradnje sunčanih elektrana za dobivanje preciznijih podataka o stupnju ugroženosti arheoloških lokaliteta te da je neophodna izrada konzervatorskog elaborata koju treba propisati kao mjeru zaštite okoliša. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija nakon dopunjenog Elaborata dostavila je mišljenje (KLASA: 612-08/20-11/0072, URBROJ: 532-05-01-01/7-21-6 od 20. srpnja 2021. godine) da su unesene odgovarajuće dopune.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš 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:

Tijekom građenja može doći do onečišćenja zraka uslijed emisija prašine i onečišćujućih tvari u zrak koje su karakteristične za vozila i radnu mehanizaciju te ispuštanje plinova, ali navedeni utjecaji su privremeni i ograničeni na fazu izvođenja radova. Tijekom rada sunčane elektrane ne nastaju emisije onečišćujućih tvari u zrak te neće biti negativnog utjecaja na kvalitetu zraka. Tijekom pripreme terena i građenja, uslijed rada mehanizacije doći će do pojave buke, ali ovaj utjecaj je privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Rad sunčanih elektrana ne predstavlja izvor buke te tijekom korištenja nema opterećenja okoliša bukom. Tijekom građenja doći će do negativnih utjecaja na krajobrazne vrijednosti te promjena reljefnih značajki uslijed prisutnosti građevinske mehanizacije, građevinskog materijala i opreme, ali taj utjecaj je ograničenog vremenskog trajanja i prestaje nakon izvođenja radova te se ne smatra značajno negativnim. Realizacijom zahvata promijenit će se vizualne strukturne značajke krajobraza pri čemu će najveći utjecaj imati postavljeni FN moduli koji će se isticati horizontalnim zauzimanjem površine, bez vertikalnih isticanja pojedinih objekata. S obzirom da šire područje zahvata predstavlja arheološki bogato područje koje se ističe velikim brojem evidentiranih lokaliteta, pretežno iz prapovijesnog razdoblja, te da se zahvat planira na rubnom području te arheološke zone s manjom koncentracijom evidentiranih nalazišta, mjerom 1. izreke je propisana obvezna izrada konzervatorskog elaborata. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja predat će se ovlaštenim osobama. Područje zahvata pripada grupiranom vodnom tijelu podzemnih voda JKG_12-NERETVA čije je kemijsko i količinsko te ukupno stanje ocijenjeno kao dobro. Na prostoru unutar obuhvata zahvata nema proglašanih zasebnih površinskih vodnih tijela, a najbliža su na udaljenostima većim od 6 km. Tijekom izvođenja

radova mogući utjecaji na vodna tijela podzemnih voda mogu se pojaviti uslijed nekontroliranih izlivanja štetnih i opasnih tvari, ali pravilnom organizacijom i rukovanjem ti se utjecaji mogu spriječiti. Tijekom korištenja, s obzirom na značajke zahvata, ocjenjuje se da neće biti negativnih utjecaja na vodna tijela podzemnih i površinskih voda. Tijekom građenja očekuje se negativan utjecaj na tlo uslijed uklanjanja vegetacije, ali postojeća vegetacija bit će zadržana u obimu koji neće utjecati na izvođenje radova i korištenje zahvata. Tijekom korištenja vegetacija koja će rasti ispod panela održavat će se košnjom ili ispašom bez korištenja herbicida i pesticida. Vezano za mišljenje Uprave šumarstva, lovstva i drvne industrije te Uprave za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede propisane su mjere zaštite okoliša, a primjenom istih iz točke I. izreke ovoga rješenja te pridržavanjem mjera zaštite koje su obvezne sukladno propisima ublažit će se negativni utjecaji zahvata na šume i divljač, spriječiti erozija tla i unaprijediti protupožarna zaštita. Postojeća vegetacija koja neće biti neposredno zahvaćena građevinskim radovima će se zadržati što je i propisano mjerom 6. izreke rješenja, a vegetacija niskog raslinja ispod površine modula spriječit će eroziju tla. Po završetku radova površina zahvata će se sanirati sukladno mjeri 8. izreke. Površine ispod fotonaponskih modula bit će od prirodnog materijala velike propusnosti, izvedene na način da oborinska odvodnja s internih prometnica u okolni teren neće uzrokovati pojačanu eroziju tla na rubnim dijelovima obuhvata zahvata, kako je propisano mjerom 7. izreke. Planiranim razmakom između stolova na koje se postavljaju fotonaponski moduli izbjeći će se zasjenjenje, što će omogućiti daljnji razvoj niske vegetacije koja ima pozitivnu ulogu u sprečavanju erozivnih procesa. Prije početka izvođenja radova, u suradnji s nadležnom šumarijom definirat će se pristupni putevi gradilištu koristeći pritom planiranu ili izgrađenu šumsku infrastrukturu, utvrditi sječa stabala koju je potrebno uskladiti s dinamikom građenja, izvesti posječena drvena masa, uspostaviti i provesti šumski red, zaštita od požara, zaštita od šumskih štetnika sukladno propisanim mjerama 2., 3. i 4. izreke. Mogućnost nekontroliranih događaja i negativnih posljedica na šume koji su povezani s nastankom požara smanjit će se tehničkim rješenjima cjelovitog sustava uzemljenja, zaštite od udara munja i pojave požara, kao i kontinuiranim nadzorom rada predmetne sunčane elektrane te pridržavanjem mjere 5. izreke. Mogući negativni utjecaji na lovstvo, odnosno divljač izbjeći će se pridržavanjem mjere 9. izreke koje podrazumijevaju, uspostavu suradnje s ovlaštenicima prava lova radi pravovremenog premještanja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata na druge lokacije ili nadomještanjem novim te prijavom svakog eventualnog stradavanja divljači nadležnom lovoovlašteniku. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv. Lokacija zahvata se nalazi na području veće vjerojatnosti požara, a koja se predviđa da će biti veća uslijed klimatskih promjena, ali mjere za smanjenje rizika pojave požara uključuju tehnička rješenja cjelovitog sustava za gašenje požara koja su sastavni dio projektne dokumentacije i bit će primijenjene tijekom građenja i instaliranja opreme pa procjena ranjivosti planiranog zahvata na klimatske promjene nije pokazala visoku ranjivost. Mjera omogućavanja održavanja okruženja zahvata ispašom stoke koju je tražila Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište Ministarstva poljoprivrede nije propisana s obzirom da se ista ne odnosi na područje predmetnog zahvata.

Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. 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 HR2001490 Dubrovačko primorje - Doli na udaljenosti od oko 90 m od lokacije planiranog zahvata, Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove POVS HR3000163 Stonski kanal na udaljenosti od oko 3,11 km od lokacije planiranog zahvata te Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove POVS HR4000015 Malostonski zaljev na udaljenosti od oko 3,50 km od lokacije planiranog zahvata. POVS područja HR2001490

Dubrovačko primorje - Doli, HR3000163 Stonski kanal i HR4000015 Malostonski zaljev 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). Uzevši u obzir da će se fotonaponski moduli postavljati na montažne konstrukcije izdignute od tla uz upotrebu antirefleksijskog sloja te da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu 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. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 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 primjenu mjera iz točke I. ovog rješenja, 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 značajnijeg 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 produljenja 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:

Protiv ovog rješenja može se 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 za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena 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, 18/19, 97/19 i 128/19).

VIŠA SAVJETNICA SPECIJALIST



Milica Bulkeć

DOSTAVITI:

1. RP Global Projekti d.o.o., Bijenička 21, Zagreb (P.s. povratnicom!)

