

**NATURA-JADERA javna ustanova
za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode
na području Zadarske županije
Braće Vranjana 11, 23 000 Zadar
OIB: 09660701704**

KLASA: 030-06/20-01/80
URBROJ: 2198/1-88-20-2

Zadar, 2. prosinca 2020. godine

Predmet: POZIV NA DOSTAVU PONUDE ZA NABAVU INFORMATIČKE OPREME

Poštovani,

NATURA-JADERA javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Zadarske županije priprema postupak nabave informatičke opreme u sklopu projekta „**DINALPCONNECT - Prekogranična ekološka povezanost Alpa i Dinarida**“. Nositelj projekta je Poljoprivredni institut Slovenije, a partneri su uz NATURA-JADERA javnu ustanovu sljedeći: Udruga BIOM (Hrvatska), Šumarska služba Slovenije (Slovenija), EURAC (Centar za visoko obrazovanje i istraživanja) i Park prirode Prealpi Giulie (Italija), Udruga CENER 21 i Udruga DINARICA (Bosna i Hercegovina), Vijeće za šumarstvo Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja Crne Gore (Crna Gora), Development Solutions Associates (Albanija) i Poljoprivredno sveučilište u Ateni (Grčka). Ukupna vrijednost projekta je 1.344.472,80 EUR, od čega su EU sredstva 1.142.801,88 EUR osigurana iz Europskog fonda za regionalni razvoj (EFRR) i Fonda pretpristupnog instrumenta – IPA II. Provedba projekta započela je 1. ožujka 2020. godine, a trajat će do 31. kolovoza 2022. godine.

Projekt DINALPCONNECT osmišljen je s ciljem analize i poboljšanja ekološke povezanosti Alpskog i Dinarskog područja. Ekološka povezanost omogućuje i potiče procese poput protoka gena, migracija i raspršivanja biljaka, a njezina važnost sve je izraženija u odnosu na postojeće pritiske uzrokovane ljudskim i neljudskim djelovanjem, poput fragmentacije staništa i klimatskih promjena. Glavni cilj projekta je ojačati transnacionalnu i sektorsku suradnju za bolju ekološku povezanost između Dinarida i Alpa kako bi se dugoročno očuvala bioraznolikost uzimajući u obzir buduće društveno-ekonomske i klimatske promjene. Jedna od aktivnosti projekta je i prikupljanje i analiza prostornih podataka koji se tiču ekološke povezanosti te izrada GIS modela za analizu ekološke povezanosti.

S tim u vezi, za potrebe projekta bit će nam potrebna nabava informatičke opreme kako bi se projektne aktivnosti provele na što kvalitetniji način.

Ovim putem pozivamo zainteresirane gospodarske subjekte da podnesu ponudu za Nabavu informatičke opreme.



Gospodarski subjekti se mole da pažljivo prouče dokumentaciju Poziva na dostavu ponude i da se pridržavaju svih uputa, sadržaja, danih predložaka te svih tehničkih specifikacija i uvjeta iz projektne dokumentacije sadržanih u ovom Pozivu na dostavu ponude.

Broj nabave iz plana nabave NATURA-JADERA javne ustanove: 10/2020

Procijenjena vrijednost nabave: 36.000,00 HRK (bez PDV-a)

Rok valjanosti ponude: 30 dana

Rok za izvršenje isporuke: 31. prosinca 2020. godine

Rok, način i uvjeti plaćanja: Plaćanje će se vršiti temeljem ispostavljenog računa nakon isporučene, pregledane i instalirane informatičke opreme, a najkasnije u roku od 45 dana. Izdat će se narudžbenica sa specifikacijama.

Kriterij za odabir ponude: Sve pristigle ponude koje zadovolje administrativnu provjeru evaluirat će se prema kriterijima iz evaluacijske tablice te će se odabrati Ponuditelj s ekonomski najpovoljnijom ponudom odnosno Ponuditelj s najboljim omjerom cjenovnog i ne-cjenovnog kriterija, i to u omjeru 90% cijena ponude, 10% ne-cjenovni kriterij (vrijeme odaziva na servisnu intervenciju).

Osnove za isključenje: Dostavljena ponuda neće biti razmatrana ako iznos bude viši od procijenjene vrijednosti nabave, ako je ponuda predana nakon zadanog roka te ukoliko postoje razlozi za isključenje gospodarskog subjekta. Za potrebe utvrđivanja okolnosti isključenja, gospodarski subjekt u sklopu svoje ponude dužan je dostaviti Izjavu Ponuditelja o isključujućim uvjetima nabave (Prilog 2).

Jezik i pismo ponude: Ponuda mora biti na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu.

Rok i način dostave ponude: Ponuda se dostavlja preporučenom poštom ili osobno. Neovisno o načinu dostave ponude, ona mora biti dostavljena najkasnije do 8. prosinca 2020. godine u 12:00 sati. Ponude pristigle nakon navedenog roka neće biti prihvaćene.

Adresa za dostavu ponuda: NATURA-JADERA javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Zadarske županije, Braće Vranjana 11, 23 000 Zadar

Na omotnici je potrebno naznačiti: Naziv i adresa ponuditelja te napomena: „NABAVA INFORMATIČKE OPREME – Ne otvarati prije sastanka za otvaranje ponuda“

Osoba zadužena za kontakt: Taida Garibović, 023 254 322, taida.garibovic@natura-jadera.com

Cijena ponude: Cijena ponude treba biti izražena u HRK, bez PDV-a i s PDV-om (ako je primjenjivo)

Pravna i poslovna sposobnost: Dokaz upisa u sudski, obrtni, strukovni ili drugi odgovarajući registar države sjedišta gospodarskog subjekta

Sastavni dijelovi ponude:

Da bi bila prihvatljiva, ponuda mora sadržavati:

- Popunjeni Ponudbeni list, ovjeren potpisom ovlaštene osobe Ponuditelja i pečatom, ako je primjenjivo (Prilog 1);
- Izjavu Ponuditelja o isključujućim uvjetima nabave, ovjerenu potpisom ovlaštene osobe Ponuditelja i pečatom, ako je primjenjivo (Prilog 2);
- Tehničke specifikacije, popunjene u skladu s Opisom zadatka, ovjerene potpisom ovlaštene osobe Ponuditelja i pečatom, ako je primjenjivo (Prilog 3);
- Troškovnik, popunjen u skladu s Opisom zadatka, ovjeren potpisom ovlaštene osobe Ponuditelja i pečatom, ako je primjenjivo (Prilog 4);
- Izjavu o vremenu odaziva na intervenciju, ovjerenu potpisom ovlaštene osobe Ponuditelja i pečatom, ako je primjenjivo (Prilog 5);
- Dokaz upisa u sudski, obrtni, strukovni ili drugi odgovarajući registar države sjedišta gospodarskog subjekta.

OPIS ZADATKA

Uvod:

NATURA-JADERA javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Zadarske županije provodi projekt „DINALPCONNECT: Prekogranična ekološka povezanost Alpa i Dinarida“ koji za cilja ima analizu i poboljšanje ekološke povezanosti Alpskog i Dinarskog područja. Ekološka povezanost omogućuje i potiče procese poput protoka gena, migracija i raspršivanja biljaka, a njezina važnost sve je izraženija u odnosu na postojeće pritiske uzrokovane ljudskim i neljudskim djelovanjem, poput fragmentacije staništa i klimatskih promjena. Glavni cilj projekta je ojačati transnacionalnu i sektorsku suradnju za bolju ekološku povezanost između Dinarida i Alpa kako bi se dugoročno očuvala bioraznolikost uzimajući u obzir buduće društveno-ekonomske i klimatske promjene. Jedna od aktivnosti projekta je i prikupljanje i dostava prostornih podataka koji se tiču ekološke povezanosti te izrada GIS modela za analizu ekološke povezanosti.

S tim u vezi, za potrebe projekta bit će nam potrebna nabava informatičke opreme kako bi se projektne aktivnosti provele na što kvalitetniji način.

Tehničke specifikacije tražene opreme:

U nastavku su upute za popunjavanje tablice Tehničkih specifikacija koja čini Prilog 3 ovog Poziva na dostavu ponude:

Stupac 1-2-3 ispunjava Naručitelj

Stupac 4 ispunjava Ponuditelj

- Stupac 3 ispunjen je od strane Naručitelja i definira minimalne tražene specifikacije (Ponuditelj ne smije mijenjati tražene specifikacije),
- Stupac 4 ispunjava Ponuditelj; ponuđena oprema mora biti **opisana** s navedenim **nazivima modela/marke i proizvođača ponuđene opreme.**

1. <i>Redni br.</i>	2. <i>Količina</i>	3. <i>Tehničke specifikacije tražene opreme</i>	4. <i>Tehničke specifikacije ponuđene opreme</i>
1.	1	<p>Prijenosno računalo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procesor najmanje: 1.8 GHz / 4.90 GHz, 8 MB Cache, 4 jezgri 8 theradova • Memorija RAM: najmanje 16GB DDR4 2666MHz (SoDIMM) i slobodnog prostora za nadogradnju do 64 GB • Hard disk: najmanje 512 GB SSD M.2 NVMe • Zaslon najmanje: 15.6", IPS, Full HD 1920 x 1080, AntiGlare • Grafička kartica najmanje: 2GB GDDR5 • Integrirana web kamera, integrirani zvučnici i mikروفon • baterija Li-Ion, minimalno 57Wh • Hrvatska tipkovnica, touchpad • Bluetooth • Bežična mreža (802.11 b/g/n) • Ethernet Network Connection(Gb LAN) • USB ports – 2x USB 3.0 Type A • Ostali portovi - 1x USB 3.2 Type-C Thunderbolt,1x USB 3.2 Type-C, 2x USB 3.2, mini-Ethernet, Combo audio • Instaliran licencirani 64 bit operativni sustav kompatibilan s ponuđenim GIS softverom <p>Jamstvo najmanje 12 mjeseci</p>	

1. <i>Redni br.</i>	2. <i>Količina</i>	3. <i>Tehničke specifikacije tražene opreme</i>	4. <i>Tehničke specifikacije ponuđene opreme</i>
2.	1	<p>GIS softver s licencom za prijenosno računalo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pregled CAD podataka i satelitskih snimaka • Geografska vizualizacija i analiza podataka • Kartografija • Izrada karata iz baze podataka ili izvora podataka s Interneta • Prostorna analiza podataka • Upravljanje podacima • Stvaranje i uređivanje podataka • Napredno uređivanje podataka • Interaktivno postavljanje simbola i teksta na kartama za kvalitetne karte • Konverzija podataka iz CAD-a, rastera i dBase formata • Kartografske projekcije • Podešavanje sučelja • Dijeljenje podataka • Izrada grafikona • Podrška VB script • Podrška službeni koordinatni referentni sustav u RH – HTRS96/TM • Nabava, instalacija i isporuka <p>Tehnička podrška u trajanju od 12 mjeseci</p>	

1. <i>Redni br.</i>	2. <i>Količina</i>	3. <i>Tehničke specifikacije tražene opreme</i>	4. <i>Tehničke specifikacije ponuđene opreme</i>
3.	1	<p>Profesionalan GPS uređaj</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kompatibilan s opremom ponuđenom za GIS softver i prijenosno računalo • Najmanje Android 6 • Točnost najmanje od 2-5m • Digitalna kamera sa autofokusom rezolucije najmanje 8 mp • Najmanje 2 GB SDRAM-a i najmanje 8 GB flash memorije • Izmjenjiva punjiva baterija Li-Ion od najmanje 3100 mAh • Najmanje izdržavanje 15 sati rada s uključenim GPS prijemnikom • Najmanje: Wi-Fi i Bluetooth • Najmanje 1 utor za MicroSDHC memorijsku karticu • Težina najviše 280g • Jamstveni rok na uređaj minimalno 12 mjeseci • Jamstveni rok na bateriju i pribor minimalno 12 mjeseci 	

Troškovnik:

Ponuditelji su obvezni popuniti Troškovnik koji čini Prilog 4 ovog Poziva na dostavu ponude.

Podatke treba unijeti u obrazac Troškovnika na sljedeći način:

- Cijene stavke (jedinične cijene) navedene u troškovniku moraju biti iskazane bez obračunatog PDV-a,
- Ponuditelj mora ispuniti sve stavke Troškovnika, u skladu s obrascem Troškovnika. Ponuditelj treba upisati cijenu za svaku stavku troškovnika koja u stupcu „Količina“ ima navedenu numeričku vrijednost,
- Cijene stavki (jedinične cijene) iskazuju se s najviše dva decimalna mjesta,
- Prilikom ispunjavanja Troškovnika Ponuditelj „Ukupnu cijenu“ stavke izračunava kao umnožak „Količine“ i „Jedinične cijene“ stavke,
- U jedinične cijene moraju biti uračunati svi troškovi i popusti.

Cijene moraju biti izražene u hrvatskim kunama (HRK).

Vrijeme odaziva na servisnu intervenciju:

Maksimalno dopušteno vrijeme odaziva je 48 sati od trenutka zaprimanja zahtjeva od Naručitelja.

EVALUACIJA PONUDA I ODABIR PONUDITELJA

Kriterij za ocjenu ponuda bit će omjer cjenovnog i ne-cjenovnog kriterija, i to u omjeru 90% cijena ponude, 10% ne-cjenovni kriterij (vrijeme odaziva na servisnu intervenciju).

Kriterij	Postotak	Maksimalan broj bodova
Cjenovni (cijena ponude)	90%	90 bodova
Ne-cjenovni (vrijeme odaziva na servisnu intervenciju)	10%	10 bodova
Ukupan broj bodova		100 bodova

Opis kriterija i način utvrđivanja bodovne vrijednosti

Ukupan zbroj bodova sastoji se od zbroja bodova: cijene ponude + vremena odaziva na intervenciju.

Ekonomski najpovoljnija ponuda je ponuda s najvećim brojem bodova.

Cijena ponude:

Maksimalni broj bodova koji svaka ponuda može dobiti je 90.

Bodovna vrijednost prema ovom kriteriju izračunava se prema sljedećoj formuli:

Najniža ponuđena cijena valjane ponude / cijena ponude koja se evaluira x 90.

Vrijeme odaziva na servisnu intervenciju:

Maksimalni broj bodova koji svaka ponuda može dobiti je 10.

Maksimalno vrijeme odaziva na servisnu intervenciju je 48 sati od trenutka zaprimanja zahtjeva od Naručitelja. Svaki je ponuditelj obvezan ponuditi barem maksimalni rok.

Bodovna vrijednost prema ovom kriteriju izračunava se prema sljedećoj formuli:

Najkraće vrijeme odaziva na servisnu intervenciju ponuđeno u postupku prikupljanja ponuda / vrijeme odaziva na servisnu intervenciju koje je ponuđeno u ponudi koja se ocjenjuje x 10.

Za utvrđivanje bodova za vrijeme odaziva na servisnu intervenciju, Ponuditelj prilaže Izjavu koja čini Prilog 5 ovog Poziva na dostavu ponude.

Damir Perić

ravnatelj