

POZIV NA DOSTAVU PONUDA 01/2022

Poticanje obnovljivih izvora energije (EnU-01/22)
Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost

Naziv projekta: SUNČANA ELEKTRANA KUDUMIJA

Podaci o korisniku i osobi zaduženoj za komunikaciju s ponuditeljima:

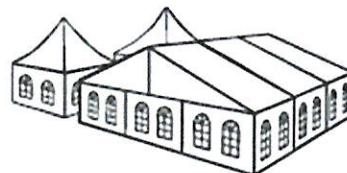
Investitor: KUDUMIJA d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i ugostiteljstvo
Kraći naziv: Kudumija d.o.o.
Zakonski zastupnik/odgovorna osoba: Dario Kudumija, direktor
Kontakt osoba: Krešimir Koprivnjak, referent prodaje
Adresa: Velike Sredice 161a, 43000 Bjelovar
OIB: 94694539623
Mobitel: 098 982 1505
e-mail: kresimir@kudumija.hr

OPIS: Investitor u sklopu ove nabave planira izgradnju i stavljanje u rad sunčane elektrane. Sastavni dio projekta je projektna dokumentacija koja se sastoji od:

- Glavni projekt sunčane (fotonaponske) elektrane Kudumija
- Troškovnik radova
- Elektroenergetska suglasnost (EES) od HEP ODS Bjelovar

Mjesto isporuke/montaže: Velike Sredice 161a, 43000 Bjelovar, kč.br.1252/3 k.o. Bjelovar-Sredice

Upute ponuditeljima-ponude obavezno moraju sadržavati
1. Broj ponude
2. Datum ponude
3. Naziv (tvrтка) ponuditelja
4. Adresa ponuditelja
4.1. OIB ponuditelja ili nacionalni identifikacijski broj prema zemlji sjedišta gospodarskog subjekta
4.2 Broj računa
4.3 Navod o tome je li ponuditelj u sustavu PDV-a
4.4 Broj telefona
4.5 Adresa za dostavu pošte
4.6 E-adresa
4.7 Kontakt osoba ponuditelja
5. Predmet nabave
6. Ponudena oprema mora biti u potpunosti usklađena s tehničkom specifikacijom
7. Obavezno navesti sve bitne karakteristike opreme
8. Naziv proizvođača opreme



9. Obavezno navesti model/tip/šifru proizvođača
10. Svaka stavka u ponudi mora sadržavati jedinicu mjere, količinu, jediničnu cijenu i ukupnu cijenu stavke, te ukupnu cijenu ponude
11. Dodatna oprema mora biti iskazana po jedinici mjere, količini i cijeni
12. Usluge u ponudama kao što su prijevoz, montaža, obuka moraju se napisati u jedinicama mjere (km, sati), te iskazati jediničnom cijenom po jedinici mjere i ukupnom cijenom usluge
13. Iznos cijene iskazati u HRK i EUR (sa i bez PDV-a) - PDV mora biti posebno iskazan
14. Izjava da je oprema u ponudi nova i neupotrebjavana
15. Podrijetlo opreme, radova i usluga
16. Trajanje i uvjeti garancije
17. Rok i uvjeti isporuke
18. Ponuda mora biti na hrvatskom ili engleskom jeziku, te ovjerena i potpisana od strane ponuditelja

KRITERIJ ODABIRA PONUDA:

Odabir prihvatljive ponude se provodi temeljem ekonomski najpovoljnije ponude – **ENP** prema metodologiji ocjenjivanja pristiglih ponuda kako slijedi:

Kriteriji za odabir ponude:

Odabir kriterija	Broj bodova
Cijena (C) - 80%	80
Garancija na montažne radove i proizvodna garancija (G) - 10%	10
Početak izvođenja radova / montaže (Pr) - 10%	10

Formula:

$$T = C + G + Pr$$

T = ukupan broj bodova (total)

C = broj bodova koji je ponuda dobila za „ponudenu cijenu“

G = broj bodova koji je ponuda dobila za „ponudenu garanciju“

Pr = broj bodova koji je ponuda dobila za „početak radova“

1) Cijena (C)

Najniža cijena kao kriterij odabira sudjeluje s udjelom od 80%. Maksimalni broj bodova (80) dodijelit će se ponudi s najnižom cijenom. Ovisno o najnižoj cijeni ponude ostale ponude će dobiti manji broj bodova, sukladno sljedećoj formuli:

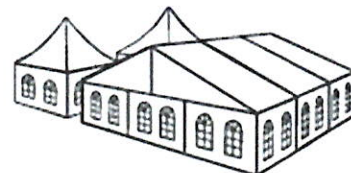
$$C = C_{min}/C_p * 80$$

C – broj bodova koji je ponuda dobila za ponudenu cijenu (zaokruženo na cijeli broj)

C_{min} – najniža cijena ponudena u postupku prikupljanja ponuda

C_p – cijena ponude koja je predmet ocjene

80 – maksimalni broj bodova;



2) Garancija na montažne radove i proizvodna garancija (G)

Garancija na radove i ugrađene module kao kriterij sudjeluje s udjelom od 10%. Maksimalni broj bodova (10) dodijelit će se ponudi s najdužom garancijom na montažu, odnosno najdužom proizvodnom garancijom koju daju proizvođači.

Ovisno o broju godina garancije ponuditelj će ostvariti broj bodova, sukladno sljedećoj formuli:

$$G = G_{max}/G_p * 10$$

G – broj bodova koji je ponuda dobila za garanciju (zaokruženo na cijeli broj)

G_p – Garancija u ponudi koja se ocjenjuje

G_{max} – najviša ponuđena garancija u postupku nabave

Broj godina garancije na radove i module	Broj ostvarenih bodova
Montažna garancija – radovi:	Bodovi:
a) do 2 godine	1
b) od 3-5 godina	3
c) više od 5 godina	5
Proizvodna garancija na inverter:	Bodovi:
a) do 5 godina	1
b) od 5-8 godina	3
c) više od 8 godina	5
Ukupno:	10

10 - maksimalni broj bodova;

3) Početak radova (Pr)

Početak radova kao kriterij sudjeluje s udjelom od 10%. Ovisno o broju dana potrebnom za početak radova od potpisa ugovora, broj bodova se dodjeljuje kako slijedi:

Broj dana potreban za početak radova	Broj ostvarenih bodova
0 dana – 8 dana	10
9 dana – 20 dana	5
21 dan – više	0

10 – maksimalni broj bodova;

Ako su dvije ili više valjanih ponuda jednako rangirane prema kriteriju za odabir ponude, Naručitelj će odabrati ponudu koja je zaprimljena ranije.

Ukoliko ponuđač nudi jednakovrijedan proizvod istu jednakovrijednost mora dokazati tehničkom specifikacijom i tehničkim listovima proizvođača opreme koju nudi.



Rok i način dostavljanja ponuda:

Ponudu i troškovnik (*potpisan i ovjeren od strane ponuditelja*) potrebno je dostaviti naručitelju najkasnije do zadnjeg dana prikupljanja ponuda 28. rujna 2022. godine do 10.00 sati :

1. **U originalu na adresu naručitelja:** Kudumija d.o.o. Velike Sredice 161 a, Bjelovar uz napomenu: „za natječaj – sunčana elektrana“
2. **U elektronskom obliku na e-mail korisnika:** kresimir@kudumija.hr

Nakon ocjenjivanja i odabira pristiglih ponuda Povjerenstvo za provedbu postupka jednostavne nabave za NOJN će utvrditi prihvatljive ponude i donijeti Odluku o odabiru prihvatljivog ponuditelja.

U Bjelovaru, 16.09.2022. godine

Kudumija d.o.o.
Dario Kudumija, direktor

KUDUMIJA d.o.o.
Velike Sredice 161 A
43000 Bjelovar
OIB: 94694539623

Popratna dokumentacija uz poziv:

1. Ponudbeni list
2. Troškovnik radova
3. Izjava o ne postojanju sukoba interesa