

Naručilac: Opština Pljevlja  
 Broj: 406-144/2019-3  
 Datum: 06.12.2019.

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), Opština Pljevlja dostavlja

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA  
 ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

**M 33/19**

**I Podaci o naručiocu**

Naručilac: Opština Pljevlja Služba za digitalnu transformaciju i IT	Lice/a za davanje informacija: Jasmin Kuluglija, tel.068/820-614
Adresa: Kralja Petra I br.48	Poštanski broj: 84 210
Sjedište: Pljevlja	PIB: <b>02019868</b>
Telefon: 068/820-614	Faks: 052/300-188
E-mail adresa: <a href="mailto:blazo.subaric@pljevlja.co.me">blazo.subaric@pljevlja.co.me</a>	Internet stranica: <a href="http://www.pljevlja.me">www.pljevlja.me</a>

**II Predmet nabavke:**

roba

**III Opis predmeta nabavke:**

Nabavka, isporuka, postavljanje, kompletno povezivanje i puštanje u rad novog dizel-električnog agregata (DEA), u automatskom režimu rada, sa CE sertifikatom izrađenim sa svim relevantnim standardima EU za ovu vrstu proizvoda. DEA mora biti kontejnerskog tipa (za vanjsku montažu), sa tipom agregata P50-3 proizvodnje FG Wilson –UK ili ekvivalentno (sledećih ili boljih tehničkih karakteristika), zatvoreno u CAL kućištu.

#### IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 14.990 €;

#### V Tehničke karakteristike ili specifikacije

Ponudač treba da isporuči dizel agregat sledećih ili boljih tehničkih karakteristika:

- Snaga u "stand by" režimu 50 kVA/40 kW
- Motor dizel: 1500 obr/min, vodeno hlađen, 3 cilindra, turbo punjač, tip Perkins 1103A-33TG1 ili ekvivalentno;
- Napon 400/230 V, frekvencija 50 Hz; faktor snage  $\cos \varphi=0.8$ ; 1500 obrtaja/min.;
- Kućište za spoljnu montažu (CAL kućište) za zaštitu od vremenskih uticaja i nivoom buke < 68 dBA na udaljenosti od 7 m pri 75 % opterećenja;
- Alternator MJB 200 SB 4 ili ekvivalentno;
- Spoljna dimenzije DEA (d/š/v): 2291/1026/1426 mm ; težina DEA: 1025 kg;
- Pokazivač nivoa goriva i automatski sistem za isključivanje usled niskog nivoa goriva;
- Daljinska kontrola nivoa goriva;
- Digitalni kontrolni panel DSE 7410 ili ekvivalentan, upravljani preko PLC modula za automatski/ručni start, kontrolu motora, indikacije, zaštitu i zaustavljanje agregata, kao i mjerenje i prikaz svih veličina motora i generatora digitalno;
- Prekidač C100A/4p za zaštitu agregata i izlaznog kabla prema komandnom ormaru agregata KOA;
- Automatski transfer panel CTI 100(100 A) ili ekvivalentan (komandni ormar agregata sa ugrađenim ATS-om), koji sadrži motorizovani prebacivač (preklopku) mreža-agregat, kontrolisan i upravljan preko PLC kontrolera, koji mjeri, kontroliše i uravlja mrežnim i generatorskim naponom, kao i ručni preklop potrošača mreža-agregat-mreža;
- Ugraditi u KOA (ATS) ormaru odgovarajuće osigurače za napajanje RT agregatske stanice(garaže);
- Elektronski regulator napona i broja obrtaja za održavanje stabilnosti napona i frekvencije u granicama +/- 1% kod promjena opterećenja;
- Akumulator za električni start, olovno 12 V 100 Ah;
- Dopunjač baterije kada agregat ne radi;
- Prigušivač vibracije;
- Automatska kontrola stanja i napunjenosti akumulatorske baterije preko punjača;
- Ulje i antifriz (za temperaturni opseg do -38°C );
- Rezervoar goriva zapremine od minimum 145 l integrisan u baznoj konstrukciji agregata;
- Grijalica rashladne tečnosti sa automatskim termostatom;
- Taster general stop, za gašenje u slučaju nužde;
- GSM modem sa mogućnošću slanja SMS poruka na 3( tri) telefona;
- Softver za daljinski nadzor i upravljanje;
- Agregat da posjeduje oznaku "CE" i da je urađen po evropskim direktivama: 2006/42 (o bezbednosti mašina), 2014/35/EC (o električnoj sigurnosti), 2014/30/EC (o elektromagnetnoj kompatibilnosti), 2000/14/EC (o emisiji buke);
- Fabrički dizajnirani sistemi izgrađeni prema ISO 9001, ISO 14001, ISO 8528, ISO 3046, IEC 60034

#### VI Način plaćanja

- Virmanski, u roku od 30 dana od dana isporuke robe

## VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:

Dizel agregat je planiran da se ugradi u postojećem objektu (garaža, koja je neposredno uz objekat zgrade opštine Pljevlja-bivša zgrada SDK).

Po izboru najpovoljnije ponude, izabrani ponuđač je u obavezi:

- prvo da isporuči (transportuje) agregat na lokaciju kupca, da bi se odredila tačna pozicija agregata, na osnovu koje bi kupac izvršio potrebne pripremne radove za povezivanje agregata (elektro/građevinski/limarski radovi); a kasnije kad se završe svi pripremni radovi izabrani ponuđač treba da:
- postavi auspuh (metalna cijev) za odvod izduvnih gasova iz agregata direktno van (van garaže), kroz adekvatan otvor na zidu;
- postavi izduvnu cijev za odvod toplog vazduha iz dizel agregata direktno vani (vazdušni kanal od pocinkovanog lima kroz adekvatan otvor na zidu);
- punjenje rezervoara za gorivo sa minimum 20 litara goriva;
- ankerisanje agregata na pripremljenu betonsku podlogu u agregatskoj stanici (garaža), ako bude potrebno;
- da uradi kompletno priključenje agregata, puštanje u rad, zatim testiranje rada agregata; a na kraju treba
- da izvrši obuku osoba za rukovanje agregatom.

Ponuđač je dužan da dostavi garantni rok na isporučeni i ugrađeni dizel agregat kao i na sve izvedene radove, garantni rok počinje teći od dana kada je agregat stavljen u radnu funkciju, minimalni garantni rok je 2 godine;

Rok za isporuku agregata 15 dana, po dostavljanju obavještenja o izboru najpovoljnije ponude.

## VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

najniža ponuđena cijena

broj bodova

100

## IX Rok i način dostavljanja ponuda

Ponude se predaju radnim danima od do sati, zaključno sa danom 12.12.2019.godine do 12 sati.

Ponude se mogu predati:

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi: ul.Kralja Petra I br.48, Pljevlja

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi: ul.Kralja Petra I br.48, 84210 Pljevlja

elektronskim putem na meil adresu: [blazo.subaric@pljevlja.co.me](mailto:blazo.subaric@pljevlja.co.me)

## X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka

10 dana od krajnjeg roka za dostavljanje ponuda

## XI Druge informacije

Dodatne informacije:

- Dostaviti kompletnu tehničku dokumentaciju proizvođača;
- Factory works load test report;
- Uputstvo za rukovanjem agregatom (prevedeno);
- Dokaz da je ponuđač, kao pravno lice, sertifikovan od strane proizvođača opreme za ovlašćenog zastupnika i servisera ponuđenog dizel elektro agregata u Crnoj Gori;
- Dokaza da ponuđač ima minimum dva(2) zaposlena obučena i sertifikovana, od strane proizvođača, ili servisera ponuđene opreme;
- Izjavu o obezbeđenosti rezervnih dijelova za ponuđeni agregat u trajanju od min. 10 godina;
- Izjavu kojom garantuje da je vrijeme odziva za popravku dizel elektro agregata 24 sata po prijavi kvara;
- Izvještaj o instaliranim agregatima u poslednje 3 godine.

Zahtjev će biti objavljen na zvaničnom sajtu Opštine Pljevlja: [www.pljevlja.me](http://www.pljevlja.me).

- Izjavu, koja se nalazi na kraju ovog Zahtjeva treba potpisanu i pečatiranu dostaviti uz ponudu.

**Službenik za javne nabavke**  
Blažo Šubarić, s.r.

M.P.

**Ovlašćeno lice naručioca**  
Jasmin Kuluglija, s.r.

U skladu sa Odredbama Zakona o javnim nabavkama Crne Gore („Sl.list CG“ br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i člana 7 stav 6 Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavke male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), dajemo sljedeću;

### **IZJAVU**

Pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću izjavljujemo da uslove iz člana 65 Zakona o javnim nabavkama CG u potpunosti ispunjavamo.

Ova izjava je sastavni dio dokumentacije predmeta javne nabavke tj. zahtjeva za dostavljanje ponuda.

Potpis ovlašćenog lica

---

Datum i mjesto potpisivanja

---

M P