

Naručilac Glavni grad Podgorica
Broj: 01-031/19-2693
Datum 04. april 2019. godine
Broj iz evidencije javnih nabavki: 33/19

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), Glavni grad Podgorica dostavlja

ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI

I Podaci o naručiocu

| | |
|---|--|
| Naručilac: Glavni grad Podgorica | Lice za davanje informacija: Aleksandar Pavličević |
| Adresa: Njegoševa 20 | Poštanski broj:81000 |
| Sjedište: Podgorica | PIB (Matični broj): 02019710 |
| Telefon: 020 482084 | Faks: 020 482091 |
| E-mail adresa: javnenabavke@podgorica.me | Internet stranica (web): www.podgorica.me |

II Predmet nabavke:

Roba

III Opis predmeta nabavke:

Mašina za pretakanje gasa CO2 sa klimatizacijom za potrebe Službe zaštite Glavnog grada Podgorica.

IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 9.100,00 €;

V Tehničke karakteristike ili specifikacije

| R.B. | Opis predmeta nabavke, odnosno dijela predmeta nabavke | Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija | Jedinica mjere | Količina |
|------|--|--|----------------|----------|
|------|--|--|----------------|----------|

| | | | | |
|----|--|---|-----|---|
| 1. | Električna pumpa za pretakanje CO2 sa digitalnom vagom | <p>Električna pumpa za pretakanje CO2 :</p> <p>Motor :</p> <ul style="list-style-type: none"> • jednofazni asinhorni motor sa startnim kondenzatorom • Električni motor : 230V, 50 Hz, 1,1 kW • Napon : 6 – 7 A • Obrtaji : 1400 – 1450 1/min (rpm) <p>Pumpa :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3-klipna pumpa • Snaga punjenja : 2,4 kg/min • Obrtaji : 750 – 800 1/min (rpm) <p>Mehanički sigurnosni ventil : 130 bar Dimenzije : max. 310x510x450 mm (VxŠxD)</p> <p>Ukupna težina : max. 45 kg Nivo zaštite : IP54</p> <p>Pored mogućnosti da puni CO2 aparate, mora posjedovati i mogućnost punjenja standard protivpožarnih aparata, odnosno bočica CO2 za standard protivpožarne aparate. Uređaj mora posjedovati sve dodatne prirubnice i uređaje za zatvaranje za sve tipove pp aparata.</p> <p>Punilica za pretakanje CO2 mora biti u skladu sa normama EN ISO 12100-1, EN 12100-2, EN 60204, EN 60309-1, kao i Direktivama 2006/42/EC, 2006/95/EC, 2004/108/EC.</p> <p>Zajedno sa punilicom i ostalim dodatnim nastavcima, treba biti isporučena i dopunska jedinica – Digitalna elektronska vaga sa funkcijom automatskog zaustavljanja i ostalom dodatnom opremom za optimalan rad.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Napajanje : 230V, 50 Hz • Max strujno opterećenje : 10 A • Ukupna težina : max. 30 kg | kom | 1 |
|----|--|---|-----|---|

| | | | | |
|----|-----------------|--|-----|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Dimenzije : 950x450x300 mm <p>Sistem mora posjedovati mogućnost jednostavnog regulisanja brzine punjenja, kako bi se prilagođavalo punjenje odgovarajućim veličinama spremnika.</p> <p>Dodatna jedinica – Digitalna vaga mora biti usklađena sa normama EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN 60204-1, kao i Direktivama 2006/42/EC, 2006/95/EC, 2004/108/EC i 2014/68/EU.</p> | | |
| 2. | Klima uređaj 24 | <ul style="list-style-type: none"> • Energetska klasa A++ / A+ • Snaga hlađenja/grijanje 7,0 kW / 7,4 kW • Kretanje lamela u horizontalnom i vertikalnom smjeru • Skriveni zaslon • 7 brzina vrtnje ventilatora • Novo ekološko rashladno sredstvo R32 • Wifi modul kao standardna oprema • Raspon radni • Dimenzija (unutrašnja jedinica) : max. 1080 x330x250 (ŠxDxV) • Raspon temperature hlađenje/grijanje : -15/43 ; -22/24 • Inverter 24 • U cijenu uračunata ugradnja (montaža) | Kom | 1 |

NAPOMENA

- Garantni rok: 12 mjeseci. Garantni rok počinje teći od dana primopredaje ugovorene robe.
- Uz ponudu ponuđači su dužni dostaviti deklaraciju proizvođača kojom potvrđuju zahtijevani standardi za stavku 1, kao i tehnički list proizvoda (katalog) kojim se potvrđuju ostale tražene performanse za stavku 1 i 2.

VI Način plaćanja

Na žiro-račun ponuđača: 30 dana od dana dostavljanja fakture za isporučenu robu.

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

Rok isporuku robe: 30 dana od dana dostavljanja obavještenja o ishodu nabavke male vrijednosti.

VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

najniža ponuđena cijena

broj bodova

IX Rok i način dostavljanja ponuda

Ponude se predaju radnim danima od 08:00 do 16:00 sati, zaključno sa danom 12. april 2019. godine do 10:00 sati.

Ponude se mogu predati:

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Trg Nezavisnosti 20, 81000 Podgorica.

elektronskim putem na mail adresu: javnenabavke@podgorica.me.

X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka

Obavještenje o ishodu postupka donijće se u roku od 5 dana od isteka roka za podnošenje ponuda.

XI Druge informacije

Ponudači su dužni dostaviti finansijsku ponudu u skladu sa Tehničkom specifikacijom i navedenim uslovima ponude: način plaćanja, rok isporuke robe i garantni rok. Uz ponudu ponudači su dužni dostaviti deklaraciju proizvođača kojom potvrđuju zahtijevani standardi za stavku 1, kao i tehnički list proizvoda (katalog) kojim se potvrđuju ostale tražene performanse za stavku 1 i 2.

Službenik za javne nabavke





Ovlašćeno lice naručioca

