

Naručilac Glavni grad Podgorica  
Broj: 01-031/19- 3192  
Datum 19. april 2019. godine  
Broj iz evidencije javnih nabavki: 40/19

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"> <li>• jednofazni asinhorni motor sa startnim kondenzatorom</li> <li>• Električni motor : 230V, 50 Hz, 1,1 kW</li> <li>• Napon : 6 – 7 A</li> <li>• Obrtaji : 1400 – 1450 1/min (rpm)</li> </ul> <p>Pumpa :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3-klipna pumpa</li> <li>• Snaga punjenja : 2,4 kg/min</li> <li>• Obrtaji : 750 – 800 1/min (rpm)</li> </ul> <p>Mehanički sigurnosni ventil : 130 bar  Dimenzije : max. 310x510x450 mm  (VxŠxD)  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 priborice 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"> <li>• Napajanje : 230V, 50 Hz</li> <li>• Max strujno opterećenje : 10 A</li> <li>• Ukupna težina : max. 30 kg</li> </ul>	kom	1
----	--	--	-----	---



		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimenzije : 950x450x300 mm</li> </ul> <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 nomama 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"> <li>• Energetska klasa A++ / A+</li> <li>• Snaga hlađenja/grijanje 7,0 kW / 7,4 kW</li> <li>• Kretanje lamela u horizontalnom i vertikalnom smjeru</li> <li>• Skriveni zaslon</li> <li>• 7 brzina vrtnje ventilatora</li> <li>• Novo ekološko rashladno sredstvo R32</li> <li>• Wifi modul kao standardna oprema</li> <li>• Raspon radni</li> <li>• Dimenzija (unutrašnja jedinica) : max. 1080 x330x250 (ŠxDxV)</li> <li>• Raspon temperature hlađenje/grijanje : -15/43 ; -22/24</li> <li>• Inverter 24</li> <li>• U cijenu uračunata ugradnja (montaža)</li> </ul>	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.

