

Naručilac: „Parking servis Podgorica” d.o.o. Podgorica

Broj: 3804

Mjesto i datum: Podgorica, 11.06.2020.

**OBAVJEŠTENJE O ISHODU POSTUPKA  
NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

**I PODACI O NARUČIOCU**

Naručilac: „Parking Servis Podgorica” d.o.o. Podgorica	Lice za davanje informacija: Aleksandra Škerović
Adresa: ul. 19. decembra b.b., južna tribina Gradskog stadiona	Poštanski broj: 81000
Sjedište: Podgorica	PIB (Matični broj): 02653753
Telefon: 020 665 515, 067 325 424	Faks: 020 665 515
E-mail adresa: javnenabavke@parkingservispg.me	Internet adresa (web): www.parkingservispg.me

**II Predmet nabavke:**

radovi

**III Opis predmeta nabavke:**

Predmet javne nabavke obuhvata izvođenje radova na rekonstrukciji i izgradnji kancelarija za rad zaposlenih, za operativni centar i izgradnja magacinskog prostora za potrebe “Parking servis Podgorica” d.o.o. Podgorica.

**IV Procijenjena vrijednost nabavke:**

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 13.000,00 €;

**V Ishod postupaka nabavke male vrijednosti je**

izbor najpovoljnije ponude

**VI Razlozi za obustavljanje postupka nabavke:**

-

**VII Rang lista ponuda po silaznom redosljedu:**

Na osnovu prosječnog broja bodova dodijeljenih ponudama po predviđenom kriterijumu, odnosno podkriterijumima utvrđena je sljedeća rang lista ponuda po silaznom redosljedu:

1. **“WEBER CONSTRUCTION” DOO, ul. Bohinjska 26, Podgorica** ukupan broj dodijeljenih bodova: 100.

**VIII Naziv ponudjača čija je ponuda izabrana kao najpovoljnija:**

Ponudač: “WEBER CONSTRUCTION” DOO Podgorica	Kontakt-osoba: Anes Adilovic
Adresa: Bohinjska br. 26	Poštanski broj: 81000
Grad: Podgorica	Identifikacioni broj (PIB): 02974894
Telefon: 067 509 092	Fax: /
Elektronska adresa (e-mail): weberanes@gmail.com	Internet adresa: /

**IX Cijena najpovoljnije ponude**

12.500,16 eura sa PDV-om.

**X Sa izabranim ponudačem naručilac** će zaključiti ugovor

Službenik za javne nabavke

Aleksandra Škerović

Aleksandra Škerović

Ovlašćeno lice naručioca

Nusret Canović, Izvršni direktor

Nusret Canović