

# SPECIJALISTIČKA VETERINARSKA LABORATORIJA

Bulevar Džordža Vašingtona bb, p.fah 69, 81000 Podgorica  
žiro-račun: CKB 510-8344-34; PIB: 02424401; PDV: 30/31-14591-8

Specijalistička  
veterinarska  
laboratorija



broj: 25-5  
Podgorica 21.11.2018.

## OBAVJEŠTENJE O ISHODU POSTUPKA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI

I Podaci o naručiocu	
Naručilac: JU „Specijalistička veterinarska laboratorija”	Lice/a za davanje informacija: Dušanka Sarić
Adresa: Bul. Džordža Vašingtona bb, p.fah 69	Poštanski broj: 81000
Sjedište: Podgorica	PIB : 02424401
Telefon: 020/269-405; 269-406	Faks: 020/269-404
E-mail adresa: duska.saric@vetlab.co.me	Internet stranica (web): www.vetlab.me

### I Predmet nabavke:

robe

### II Opis predmeta nabavke:

Nabavka kitova za ekstrakciju (PCR)

Predmet javne nabavke se nabavlja kao cjelina.

CPV 33694000-1 Dijagnostička sredstva

### III Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om, iznosi 6.000,00 €.

### V Ishod postupka:

- izbor najpovoljnije ponude

### VI Razlozi za obustavljanje postupka nabavke:

Nije bilo obustavljanja postupka.

### VII Rang lista po silaznom redosledu:

Na osnovu prosječnog broja bodova dobijenih ponudama po predviđenom kriterijumu, odnosno podkriterijumu utvrđena je sledeća rang lista po silaznom redosledu:

1. „Farmalab“ d.o.o. Podgorica, ukupan broj dodijeljenih bodova 100 bodova.

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

Ponudač: Farmalab d.o.o.	Kontakt osoba: Stevan Ražnatović
Adresa: Bul. Mihaila Lalića 8	Poštanski broj: 810000
Sjedište: Podgorica	PIB (Matični broj): 02729164
Telefon: +38220223586	Faks: +382020223566
E-mail adresa: farmalab@t-com.me	Internet stranica (web):

**IX Cijena najpovoljnije ponude:**

Cijena najpovoljnije ponude 5.995,21 € sa uračunatim PDV-om.

**X Sa izabranim ponudjačem naručilac:**

Sa izabranim ponudjačem naručilac će zaključiti ugovor.

Službenica za javne nabavke

*Hand*



Ovlašćeno lice naručioca

*[Signature]*

Dostaviti:

- "Farmalab" d.o.o., Podgorica
- u spise predmeta
- a/a