



**OPŠTINA BUDVA**  
**Broj : 01-3427/6**  
**Budva, 09.01.2018.godine**

**OBAVJEŠTENJE O ISHODU  
POSTUPKA NABAVKE MALE  
VRIJEDNOSTI**

**I PODACI O NARUČIOCU**

<b>Naručilac:</b> Opština Budva	<b>Kontakt osoba/e:</b> Tanja Kapisoda, načelnik, službenik za javne nabavke
<b>Adresa:</b> Trg Sunca 3	<b>Poštanski broj:</b> 85 310
<b>Grad:</b> Budva	<b>Identifikacioni broj:</b> 02005409
<b>Telefon:</b> 033454017	<b>Fax:</b> 033454017
<b>Elektronska pošta (e-mail):</b> javne.nabavke@budva.me	<b>Internet stranica (web):</b> www.budva.me

**II Predmet nabavke:**

Robe

**III Opis predmeta nabavke:**

**Postupak nabavke male vrijednosti za nabavku roba – Nabavka i postavljanje saobraćajne signalizacije**  
CPV – Jedinstveni rječnik javnih nabavki  
34992200-9 Saobraćajni znakovi  
45233290-8 Postavljanje saobraćajnih znakova

**IV Procijenjena vrijednost nabavke:**

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om **14.990,00€**;

**V Ishod postupaka nabavke male vrijednosti je**

izbor najpovoljnije ponude

**VI 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. "Alfa Project" doo, Podgorica, Bjelopoljska 42, broj prijema 16-462/1 od 29.12.2017.godine u 08.49 časova ukupan broj dodijeljenih bodova 100.

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

Ponuđač: Alfa Project doo	Kontakt-osoba: Nikola Sekulić
Adresa: Bjelopoljska 42	Poštanski broj: 81000
Grad: Podgorica	Identifikacioni broj (PIB): 02679191
Telefon: 069/703-312	Fax: 020-206-250
Elektronska adresa (e-mail): office@alfa-project.me	Internet adresa:

**IX Cijena najpovoljnije ponude**

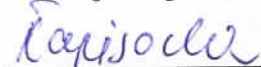
Cijena najpovoljnije ponude iznosi 14.744,10 €

**X Sa izabranim ponuđačem naručilac**

će zaključiti ugovor

Načelnica službe za javne nabavke,  
službenik za javne nabavke

**Tanja Kapisoda**





Ovlašćeno lice naručioca  
PREDSJEDNIK  
**Dragan Krapović**

