



JKP «Водовод и канализација» Суботица
JKP «Vodovod i kanalizacija» Subotica
Vízművek és Csatornázási Kommunális Közvéllalat Szabadka

24000 Subotica • Trg Lazara Nešića 9/a • PIB: 100838486
Tel.: (024) 55-77-11 • Fax: (024) 55-77-00 • e-mail: uprava@vodovodsu.rs



BROJ:45/2-15-2017

DANA: 19.04.2017.god.

Na osnovu člana 55. stav 1. tačka 8, člana 57. i člana 116.
Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik RS“, br. 124/2012, 14/2015, 68/2015)

JKP “Vodovod i kanalizacija” Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a, www.vodovodsu.rs
objavljuje

OBAVEŠTENJE o zaključenom ugovoru

U postupku javne nabavke male vrednosti za javnu nabavku usluga **Izrada projekata: partija 1. Bunar B27 u okviru Vodozahvata I**, (oznaka i naziv iz opšteg rečnika nabavki – 71000000 – Arhitektonske, građevinske, inženjerske i inspeksijske usluge), broj JN 45/2-2017, naručilac je doneo odluku o dodeli ugovora na osnovu koje je zaključen ugovor o javnoj nabavci broj 14Ug/1-5-2017 dana 18.04.2017. godine sa ponuđačem „**TEHNOHIDROSFERA“ D.O.O. Beočin.**

Ugovorena vrednost javne nabavke za partiju 1. iznosi 325.000,00 dinara bez PDV-a.

Kriterijum za dodelu ugovora u ovom postupku javne nabavke je najniža ponuđena cena.

Naručilac je u ovom postupku primio 2 ponude.

Najviša ponuđena cena za partiju 1: 396.000,00 dinara bez PDV-a

Najniža ponuđena cena za partiju 1: 325.000,00 dinara bez PDV-a

Najviša ponuđena cena kod prihvatljivih ponuda za partiju 1: 396.000,00 dinara bez PDV-a

Najniža ponuđena cena kod prihvatljivih ponuda za partiju 1: 325.000,00 dinara bez PDV-a

Deo ili vrednost ugovora koji će se izvršiti preko podizvođača: -

Naručilac je doneo Odluku o dodeli ugovora dana 31.03.2017. godine.

Ugovor sa navedenim dobavljačem zaključen je dana 18.04.2017. godine.

Osnovni podaci o dobavljaču: „TEHNOHIDROSFERA“ D.O.O. Beočin, Trg Cara Lazara 30.

Ugovor je zaključen do ispunjenja ugovorenih obaveza a najduže do godinu dana.

Okolnosti koje predstavljaju osnov za izmenu ugovora: -

JKP “Vodovod i kanalizacija”
v.d. D I R E K T O R

Sugár György, dipl. inž. tehn.