



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: 45/13-20-2017
DANA: 31.05.2017.

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 radova - **Popravka toplovodne instalacije unutar dvorišta uprave Vodovoda - partija 1. Građevinski radovi** (oznaka i naziv iz opšteg rečnika nabavki –45000000 – Građevinski radovi 45331100 – Radovi na instalaciji centralnog grejanja), broj JN 45/13-2017, naručilac je doneo odluku o dodeli ugovora na osnovu koje je zaključen ugovor o javnoj nabavci, broj 14Ug/1-21-2017 dana 30.05.2017. godine sa ponuđačem „**TERAX NISKOGRADNJA**“ doo Subotica

Ugovorena vrednost javne nabavke iznosi **338.570,00** 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: 525.065,00 dinara bez PDV-a

Najniža ponuđena cena: 338.570,00 dinara bez PDV-a

Najviša ponuđena cena kod prihvatljivih ponuda: 525.065,00 dinara bez PDV-a

Najniža ponuđena cena kod prihvatljivih ponuda: 338.570,00 dinara bez PDV-a

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

Naručilac je doneo Odluku o dodeli ugovora dana 18.05.2017. godine.

Ugovor sa navedenim dobavljačem zaključen je dana 30.05.2017. godine.

Osnovni podaci o dobavljaču: „TERAX NISKOGRADNJA“ doo Subotica, Jovana Mikića 153

Ugovor je zaključen do ispunjenja ugovorenih obaveza a najduže do 31.12.2017.god

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.