



BROJ: 46/1-21-2020

DANA: 18.09.2020

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 pregovaračkom postupku bez objavljivanja poziva za podnošenje ponuda za javnu nabavku usluga – **Obnova projekata - partija2: UPOV Bajmok (crpna stanica, potisni cevovod i postrojenje za prečišćavanja otpadnih voda)** (oznaka i naziv iz opšteg rečnika nabavki: 71322000- usluge tehničkog projektovanja u građevinarstvu za niskogradnji), broj JN 46/1-2020, naručilac je doneo odluku o dodeli ugovora na osnovu koje je zaključen ugovor o javnoj nabavci, broj 14Ug/2-20-2020 dana 16.09.2020. godine sa ponuđačem „Zavod za vodoprivredu“ doo Subotica.

Ugovorena vrednost javne nabavke iznosi 1.350.000,00 dinara bez PDV-a.

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

Naručilac je u ovom postupku primio 1 (jednu) ponudu.

Najviša i najniža ponuđena cena: 1.350.000,00 dinara bez PDV-a

Najviša i najniža ponuđena cena kod prihvatljivih ponuda: 1.350.000,00 dinara bez PDV-a

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

Naručilac je doneo Odluku o dodeli ugovora dana 28.08.2020. godine.

Ugovor sa navedenim dobavljačima zaključen je dana 16.09.2020. godine.

Osnovni podaci o dobavljaču: “Zavod za vodoprivredu“ doo Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a.

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

Okolnosti koje predstavljaju osnov za izmenu ugovora:

U skladu sa članom 115. stav 1. Zakona o javnim nabavkama Naručilac može nakon zaključenja ugovora o javnoj nabavci bez sprovođenja postupka javne nabavke povećati obim predmeta nabavke, s tim da se vrednost ugovora može povećati maksimalno do 5% od ukupne vrednosti prvobitno zaključenog ugovora.

JKP “Vodovod i kanalizacija”
DIREKTOR

Sugar György, dipl. inž. teh.

