



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

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



DANA: 27.04.2015. godine

Predmet: Informacija

U skadu sa članom 63. stav 3. naručilac JKP «Vodovod i kanalizacija» Subotica objavljuje informaciju o podnetoj primedbi u otvorenom postupku javne nabavke dobara broj 46/1-4-2015, **Vodomeri.**

Naručilac je dana 24.04.2015. godine primio primedbu zavedenu pod brojem 46/10-57-2015 od zainteresovanog lica koje glasi:

“ Na strani 35, u delu Tehnički opis, povredili ste član 12. Načelo jednakosti ponuđača i član 70., 71., i 72. stav 3 Zakona o javnim nabavkama.

Kod tehničkog opisa predmeta nabavke, dali ste diskriminišuće donje vrednosti – karakteristike proizvoda kao maksimalne, što je neprimereno, kao na primer, „za merenje zapremine protekle čiste vode temperature **do** 40 stepeni C i pritiska **do** 16 bara“ tako da vodomer koji može da meri tačno i na višim temperaturama, po Vama je neodgovarajući, što je sasvim besmisleno. Isto tako, odredili ste da je meterološka klasa vodomera „B“ („vodomeri treba da budu meterološke klase „B“) pa ako je klasa vodomera viša od „B“ klase a merenje preciznije, nije odgovarajuće, što je takođe, određeno suprotno Zakonu o javnim nabavkama.

Dakle, pri određivanju karakteristika – specifikacije predmeta nabavke, potrebno je odrediti donju granicu koja zadovoljava, a ne gornju, kako ste to Vi naveli u konkursnoj dokumentaciji.

Molimo Vas da korigujete tehnički opis i uskladite ga sa Zakonom o javnim nabavkama Republike Srbije. U suprotnom ćemo, Upravi za javne nabavke republike Srbije, morati da podnesemo zahtev za zaštitu prava ponuđača.“

Naručilac je dana 27.04.2015. godine poslao **odgovor** zainteresovanom licu zaveden pod brojem 46/10-58-2015 koji glasi:

“ Sve ponude za vodomere namenjene za merenje zapremine hladne vode, minimalne meterološke klase tačnosti „B“, sa mokrim mehanizmom, pripremljeni za induktivno daljinsko očitavanje vode biće prihvaćene. Ostali tehnički detalji su definisani u rešenju o odobrenju tipa merila koju ponuđač treba da dostavi uz svoju ponudu, što znači da će naručilac izmeniti konkursnu dokumentaciju u okviru Obrascia 4.10. Tehnička specifikacija na strani 35/40.“