

Број: 27-6/2017-15
Датум: 26.05.2017.год.
Нови Сад

У вези постављених питања потенцијалног понуђача упућених на е-маил Института дана 22.05.2017.год., у складу са чланом 63.став 1. и 3. Закона о јавним набавкама, достављамо питања и одговоре, односно појашњење конкурсне документације јавне набавке 27-6/2017 Лабораторијска опрема II.

Питање 1:

„U odgovorima na postavljena pitanja broj 27-6/2017-9 od 19.05.2017. godine (pitanje i odgovori je broj 1) naveli ste da treba priložiti pojedinačne etalone spektralnog koeficijenta apsorpcije/propustljivosti izdati od strane akreditovane laboratorije po SRPS ISO/IEC 17025 što se vidi iz obima kareditacije metrološke laboratorije.

Prema dostupnim informacijama u registru akreditovanih laboratorija prema SRPS ISO/IEC 17025 na stranici www.registar.ats.rs u obimima laboratorija koja su akreditovane za etaloniranje atomskih apsorpcionih spektrofotometara, nijedna od 3 laboratorije koje su akreditovane nema navedene sve pojedinačne talasne dužine emisionih linija za svaku pojedinačnu lampu kao što je naručilac insistirao u odgovorima na pitanja. Laboratorije Fizičkog fakulteta pokriva obim akreditacije u opsegu od 190—770nm, Laboratorija za etaloniranje firme „Analysis doo“ u opsegu od 190-1100nm i Laboratorija za etaloniranje firme „Superlab doo“ u opsegu od 190-770nm.

Prema gore navedenim podacima i dostupnim informacijama na navedenoj stranici, postoji samo jedna laboratorija koja može izvršiti etaloniranje prema zahtevu naručioca (a ni ona u potpunosti jer je prema odgovorima na pitanja 27-6/2017-7 naručilac naveo da je potrebno izvršiti etaloniranje u celom mernom opsegu instrumenta) ali ni ona u svom obimu akreditacije nema navedene sve pojedinačne talasne dužine emisionih linija kako je traženo prema odgovorima na pitanja 27-6/2017-9 od 19.05.2017.

Naglašavamo da su ovim ponuđači dovedeni u nejednaki položaj protivno odredbama člana 10. i 12. Zakona o javnim nabavkama, jer uslovno samo jedna laboratorija koja je deo firme potencijalnog ponuđača u ovoj javnoj nabavci može izvršiti traženu uslugu etaloniranja.

Kao što je naručilac u odgovorima na pitanja broj 27-6/2017-7 od 12.05.2017. naručilac je naveo da „Metrološka laboratorija može da predloži talasne dužine iz opsega instrumenta, ali takođe mora da uvaži

zahtev korisnika koji može da bira talasne dužine u skladu sa metodama za ispitivanje uzoraka za koji su oni akreditovani". U skladu sa odgovorima naručioca i pravom istog da insistira na talasnim dužinama na kojima zahteva da se vrši etaloniranje smatramo da je u ovoj fazi postupka nepotrebno dostaviti etalone za potrebne/neophodne talasne dužine jer kao što je ranije navedeno jedna laboratorija ih potencijalno može ispuniti ako zanemarimo ceo merni opseg instrumenta. S tim u vezi smatramo da je dovoljno dostaviti izjavu da će uređaj biti etaloniran prema zahtevima i potrebama naručioca, a u skladu sa SRPS ISO/IEC 17025 gde trošak traženog etaloniranja pada na ponuđača.

Molimo Vas da u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama a u skladu odredbama člana 10. i 12. ne stavljate ponuđače u nejdank položaj kako Zakon i nalaže."

Одговор:

Naručilac ostaje pri zahtevu da se izvrši etaloniranje po apsorbanci AAS-a na talasnim dužinama traženih lampi navedenih u specifikaciji i da je ponudjač u obavezi da priloži izjavu na memorandum ponuđača da će nakon izvršene isporuke i instalacije uređaja biti izvršena usluga etaloniranja uređaja od strane akreditovane laboratorije po SRPS ISO/IEC 17025, a koja se nalazi u registru ovlašćenih laboratorija od strane akreditacionog tela Srbije (navesti tačan naziv akreditovane laboratorije), obim akreditacije metrološke laboratorije koja će vršiti etaloniranja u kome se jasno vidi da je moguće da izvrši zahtevanu uslugu i sertifikate pojedinačnih etalona sa kojima se vrši etaloniranje atomskog apsorpcionog spektrometra, na talasnim dužinama emisionih linija za sve lampe, koje su predmet javne nabavke.

Priložene sertifikate za pojedinačne etalone spektralnog koeficijenta apsorpcije/propustljivosti, moraju biti izdati od strane akreditovane laboratorije po SRPS ISO/IEC 17025 što se vidi iz obima akreditacije metrološke laboratorije

Sve laboratorije koje ste naveli u vašem zahtevu su akreditovane u odgovarajućem opsegu talasnih dužina za koje smo mi tražili etaloniranje. Shodno tome smatramo da imaju mogućnost etaloniranja na talasnim dužinama emisionih linija za sve lampe, koje su predmet javne nabavke.

Комисија за јавну набавку