ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица: Богољуба Урошевића- Црног број 44.

Место:Обреновац

Број: 5365-Е-03.04. 19269/7-2016

Велики Црљени, 13.07.2016 год.

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службeни глaсник РС", бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку број **3000/0242/2016(988/2016)** за набавку **Мерни алат (ваљкасто помично мерило, микрометри, компаратери)**,-ТЕ Колубара, на захтев заинтересованог лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА

У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

**Бр. 1.**

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је у писаном облику од наручиоца тражило додатне информације односно појашњења а Наручилац у року од три дана од дана пријема захтева објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца,следеће информације, односно појашњења:

**ПИТАЊЕ 1**:

**stavke 1, : 1.2 i 1.3**

U opisu datom u rednom broju 1 zahteva se merenje „visine stepenika“. Molimo pojašnjenje na šta ste mislili pod tim izrazom.

Dalje, u opisu datom u rednom broju 1, a koji se odnosi na stavke ispod: 1.2 i 1.3 zahtevate da merila od 0-200 mm i 0-300 mm imaju mogućnost merenja dubine. Takva merila postoje ali isključivo sa standardnom dužinom kljunova: dakle, ne postoji pomično merilo opsega 0-200 sa funckijom merenja dubine a da ima krake 60 mm. Zatim, ne postoji pomično merilo opsega 0-300 mm sa funkijom merenja dubine a da ima krake 100 mm. Jedina kombinacija pomičnih merila bez obzira na proizvođača ukoliko se traži merenje dubine je za stavku 1.2: opseg 0-200 + merenje dubine + kraci 50 mm, a za stavku 1.3: opseg 0-300 + merenje dubine + kraci 64 mm. Ukoliko  odustanete od mogućnosti merenja dubine, u tom slučaju za merilo opsega 0-200 ne postoje kraci dužine 60 mm, već samo 50 mm ili 65 mm. Molimo pojašnjenja i izmenu konkursne dokumentacije.

**stavka 1.2.** Za merni opseg 0-200 mm nije poznata dužina kraka od 60 mm, nego 50 mm ili 65 mm. Molimo pojašnjenje.

**stavka 3.1** Ne postoji merni prsten prečnika fi 280 mm, već 275 mm. Molimo pojašnjenje.

**stavka** **7.1** Ne postoje kontrolni listići dužine 100 mm a da su širine 13 mm (kako je navedeno u opisu za redni broj 7). Najkraći listići širine 13 mm su dužine 150 mm. Molimo pojašnjenje.

**stavke 7.1 i 7.2 (opis dat u r.b. 7)** Zahtevate da rast bude 0,5 mm. Verujemo da je u pitanju štamparska greška jer rast ne može biti 0,5 mm već 0,05 mm. Molimo pojašnjenje.

**ОДГОВОР 1:**

**Stavka 1.2:** Izbacuje se iz opisa za merenje dubine i visine stepenika, isporuka merila može biti u futroli ili drvenoj kutiji.

Merilo proizvođača MIB Messzeuge AZC 48, kataloški broj 01009050 ili odgovarajuće;

**Stavka 1.3:** Izbacuje se iz opisa za merenje dubine i visine stepenika, isporuka merila može biti u futroli ili drvenoj kutiji.

Merilo proizvođača MIB Messzeuge AZC 48, kataloški broj 01009052 ili odgovarajuće;

**Stavka 3.1:** Prihvatljiv je i tolerancijski prsten Ø275.

**Stavka 7.1:** U tehničkom opisu piše najveća širina 13 mm, što znači da širina može i biti manja.

(kod nekih proizvođača 12.7 mm). Svi ovi proizvodi su dužine 100 mm.

Proizvođač MIB Messzeuge F810, kataloški broj 08078006 ili odgovarajuće;

Proizvođač Orion, kataloški broj 36189013 ili odgovarajuće.

**Stavka 7.1 i Stavka 7.2:** U vezi rasta opsega primene u pitanju je štamparska greška, rast je 0,05 mm i debljine treba da budu: 0,05-0,1-0,15-0,2-0,25-0,3-0,35-0,4-0,45-0,5-0,55-0,6-0,65-0,7-0,75-0,8-0,85-0,9-0,95-1;

 КОМИСИЈА

**3000/0242/2016(988/2016)**