ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица: Богољуба Урошевића- Црног број 44.

Место:Обреновац

Број 5365-E-03.04- 470495/15-2016

Велики Црљени 22.12.2016

*(место и датум)*

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службeни глaсник РС", бр. 124/12 и 14/15),

Комисија за јавну набавку број **3000/1157/2016(1759/2016)**

за набавку **Производи за лемљење и заваривање –ТЕ Колубара**, на захтев заинтересованог лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА

У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

**Бр. 3000/1157/2016(1759/2016)**

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 заинтересованом лицу доставља и објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца,следеће информације, односно појашњења

**ПИТАЊЕ 1.**

Pitanje: U konkursnoj dokumentaciji se na stranici Specifikacije pod tačkama 1. i 2. nalaze Niskolegirane obložene bazične elektrode  **E 42 4 B 32 H5 Ø2,5 mm i E 42 4 B 32 H5 Ø3,25 mm.** U nastavku Vam šaljemo tabelarni prikaz poređenja zahtevane elektrode i elektrode koju bismo mi nudili, tj. **E 42 5 B 4 2 H5:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Oznake po standardu u tenderu | Tražena po tenderu E7018  E 42 4 B 3 2 H5 | Nudimo  E7018-1  E 42 5 B 4 2 H5 |  |  |
| Elektroda | E | E |  |  |
| 42  (Napon Tečenja preko N/mm2) | 420 | 420 | Isto |  |
| Zagarantovana žilavost preko 47J na – T C | 4    (-40C) | 5  (na  -50°C) | Bolja garantovana žilavost na nižoj T -50   bolji kvalitet |  |
| Bazična obloga | B | B | Isto |  |
| Učinkovitost % i tip struje (Iz tablice dole) | 3 > 105 but u 125% | 4 > 105 but u 125% | Isti % , | razlika je u  prema traženoj oznaci broj 3 koja znači da  elektroda može da radi i u AC (naizmeničnoj) i u DC (jednosmernoj) struji  i 4 koja je za DC struju. Broj 3 je kod starih trofaznih naizmeničnih AC  može da radi samo pod uslovom da je prazan hod aparata viši od 65V što je svakako slučaj samo kod najstarijih aparata za zavarivanje i apsolutno više nema smisla u vreme modernih invertorskih  uređaja. (Ovo znači da za korisnika nema razlike da li se koristi elektroda sa brojem 4 ili 3) |
| H5 | Učešće vodonika manje od  5ml/100 gr | Učešće vodonika manje od 5ml/100gr | Isto |  |

Molimo Vas da, na osnovu svega iznetog, kao ponuđenu elektrodu prihvatite gore navedenu **E 42 5 B 4 2 H5.**

**ОДГОВОР 1:** Kao tehnički odgovarajuće ponude smatraće se samo ponude u kojima su ponuđene  elektrode koje u potpunosti ispunjavaju sve  zahteve konkursne dokumentacije odnosno  tehničke specifikacije.

.

**КОМИСИЈА**

**За ЈН** **3000/1157/2016(1759/2016)**