ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица: Богољуба Урошевића- Црног број 44.

Место:Обреновац

Број:5365.E.03.04.7452/1-2017

Велики Црљени 05.01.2017

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 **3000/1903/2017 (194/2017)**, за набавку **Набавка сензора броја обртаја ТА5 у 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:

**Питaњe 1**

**Наручилац је у делу конкурсне документације 3.2 Врста и количина добара на страни 4/50 навео следеће**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р. бр. | Предмет набавке добара | Јед.мере | Кол. |
|  **1.** | **Карактеристике сензора броја обртаја система simadin су:** * Сензор броја обртаја са каблом дужине L=5m и заштитном чауром
* Фреквентни опсег: 0-12kHz (0-6000ob/min)
* Заштита:IP66(DIN40050)
* 24V DC (10-30V DC)
* Дебљина сензора: ø=14 mm
* Дужина сензора: L=124 mm
* Радна температура -30....100 °C
 |  кoм |  3 |
|  **2.** | **Сензор броја обртаја за систем woodward*** Врста: магнетни давач
* Улазна амплитуда:

1V ефективно 100Hz÷25kHz2V ефективно 25kHz÷32kHzмаксимум 25V ефективно* Улазна импеданса: 2kΩ
* Тачност 0.05% од тачке ±2 Hz у радном опсегу температуре
* Време узорковања 5ms
* Укупно време одзива 40 ms максимално
 |  ком |  3 |

**Питање 1**

**Од оригиналног произвођача смо добили одговор за позицију 1 да су Simadin системи DC регулатора изашли из производње пре више деценија- у потпуности су изашли из подршке, због чега не можемо да вас подржимо када су резервни делови у питању. Молимо Вас да нам доставите алтернативу за ову позицију како бисмо вам доставили понуду.**

**Питaњe 2**

**За позицију 2 Вас молимо да нам доставите физичке карактеристике односно како ће се овај woodword део повезати, навој и укупну дужину, модул опреме на коју се везује (target gear modul) и димензије, начин повезивања (конектор или директно на изводе жица и кабла), као и крајњу примену инсталације?**

**У прилогу достављамо каталог произвођача уз помоћ којег се може лакше одредити жељени производ.**

**ОДГОВОР 1:**

Наручилац остаје при захтевима наведеним за позицију 1 Врста и количина добара из конкурсне документације.

**ОДГОВОР 2:**

На основу документације коју Наручилац поседује опис за позицију 2 Врста и количина добара може се допунити са укупном дужином сензора cca 108mm, дужина навоја cca 75mm M16x1.5, прикључење сензора на систем изведено је конектором. Остале потребне карактеристике наведене су у датом опису позиције 2 Врста и количина добара.

Наручилац ће измену конкурсне документације објавити на Порталу јавних набавки и својој интернет страници.

 КОМИСИЈА