

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
УПРАВА ЈП ЕПС
Улица царице Милице број 2
Број: 12.01.423727/15-16
Београд, 21 DEC 2016

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку у отвореном поступку ради закључења Оквирног споразума са једним понуђачем, за јавну набавку добара – „Опрема за погон”, број ЈН/8000/0040/2016, даје:

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
Бр.2**

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:

На страни 97-169 конкурсне документације, захтева се да је понуђач обавезан да уз понуду, за сваку партију посебно, достави меницу за озбиљност понуде.

Молимо Вас да нам појасните на који износ се издаје меница за озбиљност понуде, из разлога што нигде у конкурсној документацији није прецизно наведено на који износ иста треба да гласи?

ОДГОВОР 1:

Наручилац ће сачинити измену Конкурсне документације и исту објавити на Порталу ЈН и на интернет страници Наручиоца.

ПИТАЊЕ 2:

У конкурсној документацији, везано за Партију 1, Опрема за ТС 110/х кВ и 35/х кВ, ЈН/8000/0040/2016, ставка 5 (Контактни термометар сличан типу KR 801) и ставка 34 (Контактни термометар сличан типу KR 802), потребно је дефинисати следеће:

- Који је мерни опсег?
- Да ли је тип прикључка радијални или аксијални?
- Колика треба да је дужина капилара?
- Да ли је сонда стандардна (fi 8) ако није, који треба да је fi и дужина сонде?

ОДГОВОР 2:

Контактни термометри KR 801 (ставка 5) и KR 802 (ставка 34) ртазликују се само у величини кућишта Ø (KR 801 – 130 mm, KR 802 – 100 mm).

Остале карактеристике су исте за оба контактна термометра и то:

- Мерни опсег: od 0 – 120 °C,
- Тип прикључка: radijalni,
- Дужина капилара: 5 m,
- Тип сонде: standardna Ø8,
- Степен заштите: IP 54
- Номинални напон: 250 VAC, 28 VDC

