

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

УПРАВА ЈП ЕПС

Улица царице Милице број 2

Број: 12.01.373435/ 15/16

Београд, 04 - 11 - 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, број JN/8000/0006/2016, за набавку радова „Ревизија, ремонт и интервентно одржавање 110kV и 35kV за дистрибутивно подручје Београд“, 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 обајављује на Порталу јавних набавки и интернет страницама Наручиоца, следеће информације, односно појашњења:

**ПИТАЊЕ 1:**

После пажљивог сагледавања спецификације предмера из тендерске документације за јавну набавку бр. JN/8000/0006/2016, Ревизија, ремонт и интервентно одржавање 110kV и 35kV за дистрибутивно подручје Београд, обраћамо Вам се са захтевом за разматрање неопходности узимања у обзир чињенице да је овакву врсту услуга, по нашем тржишном искуству, немогуће извршити без поседовања материјала и опреме. Сходно овоме, према предметном тендеру, закључак је да сав материјал извршилац преузима од инвеститора, што сматрамо да је скоро немогуће у реалности, јер ни Инвеститор не може да предвиди шта је неопходно заменити или поправити, а самим тим ни извршити правовремене набавке кроз законске процедуре Јавних набавки, свих потребних количина материјала за наведене врсте услуга и радова.

Молим Вас да још једном размотрите могућност да предметни тендер, поред тражених услуга укључи и испоруку неопходног материјала за извршење истих, чиме би се остварила ефикасна и правовремена реализација одржавања дистрибутивног система.

**ОДГОВОР 1:**

Наручилац остаје при томе да је Наручилац у обавези да Извођачу стави на располагање потребан материјал који је неопходан за извођење радова.

**ПИТАЊЕ 2:**

Да ли бисте могли да у позицијама (стр.128 Припадајући надземни водови-позиција1 и стр.190 Припадајући надземни водови-позиција 1)ревизија 35kV надземног вода (визуелни преглед стубова, изолатора, проводника, уземљења растинја, трасе вода)наведете број стубова или дужину трасе да би се могла дати квалитетна понуда, количине у предмеру су по комаду надземног вода?

**ОДГОВОР 2:**

У просеку дужина једног надземног вода је око 6,5km, а укупна количина надземне мреже је око 500km.

**ПИТАЊЕ 3:**

Да ли бисте могли да у позицијама (стр.128 Припадајући подземни водови-позиција1) ревизија 110kV подземног вода (обилазак трасе вода)наведете дужину трасе да би се могла дати квалитетна понуда, количине у предмеру су по комаду подземног вода?

**ОДГОВОР 3:**

У просеку дужина једног подземног 110 kV вода је око 4,5km, а укупна количина подземне мреже је око 38km.

**ПИТАЊЕ 4:**

Да ли бисте могли да у позицијама (стр.190 Припадајући подземни водови-позиција 1)ревизија 35kV подземног вода (визуелни преглед кабловских завршница, провера ознака, трасе вода) наведете дужину трасе да би се могла дати квалитетна понуда, количине у предмеру су по комаду подземног вода?

**ОДГОВОР 4:**

У просеку дужина једног подземног вода је око 2,5km, а укупна количина подземне мреже је око 500km.

**ПИТАЊЕ 5:**

Да ли бисте могли у позицијама (стр.143 позиција 12 и позиција13)замене делова (контактни нож, потпорни изолатор...) на 35kV растављачу са испоруком материјала да наведете тип постојећег 35 kV растављача и тип потпорног изолатора?

**ОДГОВОР 5:**

Растављач је слично типу MRT 38/630-75-360.

**ПИТАЊЕ 6:**

Да ли бисте могли у позицијма поправка квара на 110kV каблу (стр.176 позиције 68,69,70,71):израда уљне равне спојнице и уљне запречне спојнице, као и израда завршнице за уљни кавл са транспортом потребног материјала и обезбеђивањем адекватних услова да наведете тип 110 kV уљног кабла и годину производње и да ли је набавка и испорука потребног материјала у обавези Извођача или Наручиоца?

**ОДГОВОР 6:**

Типови 110 kV уљних каблова: Sumitomo Japan 3x1x300-1969. год., NKS Holandija 3x1x300-1971. год. , OAFAZE 3x1x500-1990 год., C3HLBIE 3x1x500-1979. год. Наручилац је у обавези да Извођачу достави потребан материјал.

**ПИТАЊЕ 7:**

С обзиром да је на страни 82 конкурсне документације наведено да је Наручилац у обавези да Извођачу стави на располагање потребан материјал молим Вас да наведете чија је обавеза испорука материјала позицијама стр. 143 позиција 12 и 13, стр.145 позиција 37 и 49, стр.149 позиција16, стр. 151 позиција38, стр. 155 позиције4,6 и 8, стр.197 позиције 37 и 50, стр. 203 позиције 37 и 38, стр. 205 позиција 4, стр. 206 позиције 6 и 8, стр. 214 позиција 73, стр. 216 позиције 91,92,94,97, стр. 217 позиција 104?

**ОДГОВОР 7:**

Наручилац је у обавези да Извођачу стави на располагање потребан материјал који је неопходан за извођење радова.

**ПИТАЊЕ 8:**

На страни 182 у позицији 1 у делу ТС 35/x kV Ревизија, Визуелни преглед 35 kV постројења (прекидач, растављач, сабирнице, изолатори, мерни трансформатори, таблице за обележавање) недостаје количина.

**ОДГОВОР 8:**

Наведена је оквирна количина али се приликом копирања пребацила у другу колону. Оквирна количина је 2 (словима: два) комада. Оквирна количина је наведена и у техничкој спецификацији (поглавље 3. Конкурсне документације), тачка 3.1. Врста и обим радова, страна 47.

