

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

УПРАВА ЈП ЕПС

Улица царице Милице број 2

Број: 12.01. 2942/ 3-17

Београд, 16.01.2017.

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 број ЈН/2000/0111/2016, за набавку „Реконструкција црнке станице електране“, на захтев заинтересованог лица, даје:

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА  
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ  
Бр.3.**

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је уписаном 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: Како сте доставили одговоре на питања бр. 12.01.2942/2-17 од 04.01.2017 као И одговор на питање 5 где сте навели да се може понудити један протокомер на потписни цевовод који би био намењен за мерење укупног протока, а у спецификацији је наведено у количини од 3 комада, из свега горе наведеног молимо Вас да се у том случају измените конкурсну документацију и да је прилагодите одговору које је објављен 04.01.2017.

Одговор 1: Који тип протокомера, као и колико комада, треба да пројектант наведе у пројектној документацији, као и да да образложење, зашто је дао тај тип протокомера, и зашто је уградио толико комада протокомера. То треба да стоји у пројектној документацији. Треба узети у обзир приликом пројектовања, све важеће стандарде за уградњу типова и броја протокомера, као и на основу дебљине цеви - 8мм до 10мм (на основу стандарда). Дакле, у спецификацији (поз. 3,6), уместо три протокомера, стајаће један ком. Извођач радова, сноси одговорност за изведене радове, као и исправност целокупног пројектованог хидрауличког система.

Наручилац ће извршити измену КД.

Питање 2: Такођер у одговору је наведено да заменајмо цртеже за позиције од 6 – 9, молимо Вас да нам допуните конкурсну документацију са техничким цртежима за чауру, осовину горњу и осовину доњу позиције спецификације 7,8 и 9 резервни делови за пумпни агрегат на основу којих ће се израдити позиције наведене позиције.

Одговор 2: Наручилац ће извршити измену КД.

