ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица: Богољуба Урошевића- Црног број 44.

Место:Обреновац

Број:105.E.03.01-30526/4-2019

01.02.2019.

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 **3394/2018 (3000/0313/2018)**, за набавку Спиралноварене цеви Ф377х8, цеви за рачве, топове, прскаче депоније пепела и прирубнице за цевовод хидромешавине - ТЕНТ-А,, 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:

**ПИТАЊЕ 1**:

Да ли су за позиције од 17. до 22. у питању производи тип 3D по стандарду EN10253-1 тј. производи радијуса R-1.5d по стандарду DIN 2605-1?

**ОДГОВОР 1:**

За Јавну набавку добара бр. 3394/2018 (3000/0313/2018), спиралноварене цеви Ø377x8, цеви за рачве, топове, прскаче депоније пепела и прирубнице за цевовод хидромешавине ТЕНТ А, у техничкој спецификацији страна 4/51 и у образцу структуре цене  страна 32/51 на месту позиција од 17 до 22 захтев је набавка хамбуршких лукова са радијусом савијања R=3D са углом савијања од 90° који су израђени од материјала S235JR и све то по стандарду EN10253-1.

Стандард DIN 2605-1 (који је еквивалентан EN10253-2) нигде се у нашој ЈН не помиње и Ваше питање да ли испоручујете R-1.5d, односно тип 3D по том стандарду има негативан одговор, односно ми нисмо дефинисали у спецификацији модел или тип изведбе хамбуршког лука (TYPE A – 2D, TYPE A – 3D  или TYPE A – 5D), него радијус савијања и он мора бити R=3D, а не предложени радијус R=1,5D.