ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица: Богољуба Урошевића- Црног број 44.

Место:Обреновац

Број: 5364-Е.03.02-7670/3-2019

 …14.01. 2019..год.

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 1722/2018 (3000/0257/2018), за набавку добара: Неповратне клапне на систему отпепељивања ТЕНТ Б Б, на захтев заинтересованог лица, 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:

**ПИТАЊA**: Обраћамо Вам се са захтевом за додатним информацијама или појашњењима конкурсне  документације, јавна набавка број 1722/2018 (3000/0257/2018). Наиме, у конкурсној

документацији није наведен захтевани нацин повезивања (начин уградње) неповратних клапни:

1. Да ли би уградња требала да буде медјуприрубницка (wafer) или прирубницка?

2. Које уградне дузине би требало да имају понудјене неповратне клапне?

3. Који је називни притисак (PN) прирубница које це се користити за уградњу неповратних клапни, PN10 или PN16 (ово је битно за димензију DN200 јер се PN10 i PN16 прирубнице прем EN1092 разликују по броју рупа)?

4. Основно извођење материјал клапне (сиви лив, челик).

**ОДГОВОРИ:**

1. Тражене неповратне клапне су међуприрубничке
2. Уградне мере клапни су:

DN65................................82mm

DN80................................92mm

DN200..............................160mm

1. Називни притисак је 6 bar, али клапне не треба да имају прирубнице.
2. Материјал за израду је челик, с тим што мора бити изузетно отпоран на абразију.

Клапне се уграђују на инсталацији за пнеуматски транспорт пепела који је изузетно високих абразибних карактеристика. Проток носећег флуида је 5500-11000 Nm3/h, зависно да ли ради један или два компресора и манипулација клапнама је на сваких пет минута.

Понуђачима ће бити омогућено да, уколико желе пре давања понуде, посете погон и изврше увид у услове у којима се клапне експлоатишу.

Комисија ће израдити измене и допуне конкурсне документације на начин што ће у техничкој спецификацији додати појашњење о изради неповратних клапни и исте објавити на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.

Комисија ће размотрити да ли је већ одређен рок за подношење понуда примерен времену потребном за припрему прихватљиве понуде те **у случају да продужи рок**, о истом ће објавити обавештење о продужењу рока за подношење понуда на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.

 КОМИСИЈА