ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица: Богољуба Урошевића- Црног број 44.

Место:Обреновац

 Број: 105-Е.03.01-181308/17-2019 од 16.05.2019. године

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 422/2019 (3000/0242/2019), за набавку добара – Лабораторијска опрема и лабораторијски потрошни материјал - ТЕНТ, на захтев заинтересованог лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА

У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

**Бр. 4**

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: Ставка 38. Кондуктометар

1.   Да ли је прихватљиво понудити кондуктометар опсега да 1000 mS ?

2.   Да ли је прихватљиво понудити кондуктометар који мери све тражене параметре, али их не приказује симултано на дисплеју већ их је могуће очитати притиском на тастер ?

3.   Да ли је прихватљиво понудити кондуктометар са подешавањем константе од 0,001 до 25 ?

4.   Да ли је прихватљиво понудити кондуктометар опсега мерења салинитета до 70

Одговор 1: Наручилац остаје при захтеву из конкурсне документације.

Питање 2: Ставка 51, Пумпа за дозирање хлора

1.   Да ли се тражи ручна или аутоматска пумпа ?

2.   Да ли је прихватљиво понудити аутоматску пумпу протока 4л при 7 бара или 7 литара при 10 бара

3.   Заптивке морају бити VITON EPDM није отпорен на Хлор ?

Одговор 2: Наручилац остаје при захтеву из конкурсне документације.

Питање 3: Ставка 52. Техничка вага

1.   Да ли је прихватљиво понудити вагу димензија 333 x 206 x 107 mm ?

2.   Да ли је прихватљиво понудити вагу димензија таса 195 x 195 mm?

3.   Да ли је прихватљиво понудити вагу са великим јасно читљивим дисплејем, (висина цифре на дисплеју није прецизно дефинисана) ?

4.   Да ли је прихватљиво понудити вагу без батеријског напајања ?

5.   Да ли је прихватљиво понудити вагу са интерном калибрацијом ?

6.   Да ли је прихватљиво понудити вагу линераности 0,03 g ?

7.   Да ли је прихватљиво понудити вагу капацитета 4500 g ?

Одговор 3: Наручилац остаје при захтеву из конкурсне документације.

Питање 4: Ставка 74, турбидиметар WTW 430IR. Да ли Вам треба уређај са волфрамовом или IR LED лампом?

Одговор 4: Потребан је уређај са IR LED лампом.

Питање 5: Ставка 75. Спектрофотометар

1.   Да ли је прихватљиво понудити спектрофотометар Типа VIC траженог опсега ?

2.   Да ли је прихватљиво понудити спектрофотометарфотометријске линеарности 1% у целом опсегу ?

3.   Да ли је прихватљиво понудити спектрофотометар који подржава кивете 10, 20, 50 mm и округле кивете ?

4.   Да ли је прихватљиво понудити спектрофотометар напајања 100 – 240 VAC

5.   Да ли је прихватљиво понудити спектрофотометар масе 4,5 kg ?

Одговор 5: Наручилац остаје при захтеву из конкурсне документације.

Питање 6: У табели коју Вам шаљемо у прилогу налазе се мерни судови стаклени у количинама из јавне набавке. Молимо Вас да у колоне “ДА” И “НЕ”  упишете које мерне судове морамо понудити еталониране? (ако морамо понудити еталониране одговор је ДА или ако не треба да понудимо еталониране одговор је НЕ.

Одговор 6: Наручилац је у конкурсној документацији јасно дефинисао коју мерни судови треба да буду еталонирани.

Питање 6: Да ли мерни судови које сте обележили са “ДА” у табели нудимо  еталониране по један комад од тражене количине или  морамо их еталонирати у  целој количини по  позицији.

Одговор 6: Довољно је да по један комад од укупне количине по позицијама буде еталониран.

Питање 7: Ставка бр.54 - Да ли је прихватљиво да се понуди филтер папир квантитативни, средња брзина филтрације, 84г/м2, 8-12µм, 580x580мм.

Одговор 7: Није прихватљиво.