 ***Јавно Комунално Предузеће „Топлана“ Бор***

*Ђ. А. Куна бр. 12, Бор; АПР –БД. 34029/2005; број рачуна 160-35971-27 Банка Интеса, експозитура у Бору; матични бр. 17441531; ПИБ 100500644;*

*факс 030/458-056; www.toplana.rs*

Комисија за јавне набавке

toplanaborjn@mts.rs

Број: 3544

Бор, 15.04.2020. године

**Одговори Комисије за јавну набавку на захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације за набавку – Шамотирање чеоног дела озида котла ВК2, бр. ЈНВВ 1.3.2/2020**

 На основу члана 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“, бр.68/2015) Комисија за ЈНВВ 1.3.2/2020 на захтев за додатним информацијама и појашњењима конкурсне документације, а који гласи:

1. Да ли за материјале под редним бројем 3. и 4. из табеле „Техничке карактеристике“ можете да дате минималне тражене физичко-техничке карактеристике?
2. Димензија опеке под редним бројем 4?
3. Које температуре платно треба да издржава?
4. Да ли је потребно да платно буде са плетеном жицом или без ње?
5. Да ли је потребно да платно буде непропусно за прашину и гасове?
6. На ком месту је предвиђена његова уградња и које су његове димензије?
7. Које су његове физичко – хемијске особине?
8. У претходном одговору сте рекли да су димензије и облик профилисаних трака и анкера према пројекту извођача радова
* Да ли сте у овом одговору мислили на пројекат по коме су изведени радови а логично је по конкурсној документацији да сте на то мислили, онда Вас молимо да нам доставите цртеже изведеног стања са свим потребним параметрима за давање релевантне понуде. Уколико сте мислили на пројекат извођача који би по свом решењу извршио санацију озида, онда Вас молимо да доставите Пројектни задатак и све релевантне подлоге као и да конкурсном документацијом прецизирате да санација обухвата и израду пројекта.

Комисија за набавку Шамотирање чеоног дела озида котла ВК2, бр. ЈНВВ 1.3.2/2020 даје следеће одговоре:

1. Физичко – техничке карактеристике за позиције 3. и 4:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р. бр. | Прив. густ. gr/cm2 | Упијање воде % | Ватростал. талност | Чврстоћа МРа | Порозност |
| 3. | 2 | 10 | 32 | 40/60 | 25 |
| 4 | 0,5 | 50 | 10 | 2,5 | 75-80 |

1. Димензије опеке су 250 х 125 х 65 mm
2. Платно треба да издржи температуру од 1260º С
3. Платно не мора да буде са плетеном жицом и није потребно да буде непропусно за прашину и гасове.
4. Шамотирање се изводи ван изворног пројекта према решењу извођача радова где би се уместо челичне конструкције и ватросталних опека користио ватростални армирани бетон као на котлу ВК1 и као такво решење показало се изузетно добро. Ми не поседујемо ниједан пројекат а за израду новог немамо додатних средстава, тако да је понуђач у обавези да у цену радова урачуна и техничко решење озида.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ бр. ЈНВВ 1.3.2/2020