***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](http://www.toplana.rs/)

Комисија за јавне набавке

toplanaborjn@open.telekom.rs

Број: 3855

Бор, 06.10 .2014**.** године

ПРЕДМЕТ: Питање и одговор везано за јавну набавку добара -

 Термоизолациони материјал бр. ЈНМВ 29/2014

ПИТАЊЕ:

1. На страни 4/24 ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (спецификација ) стоји,

**Партија 1**. Термоизолација измењивача топлоте са свим прикључним елементима , стоји:

* Санага измењивача топлоте 58 MW ( Ø 1400 x 7690 mm) – 2 комада и 27 MW ( Ø 1200 x 6885) - 2 комада
* Термоизолација мора да буде монтажно-демонтажног типа
* Минимална температура примене 200ºC
* Отпорна на високе температуре
* Отпорна на старење
* Обезбеђује хидрофобност и негоривост
* Да буде изграђена од еколошки здравог материјала
* Гарантни рок најмање 10 година
* Ради сагледавања свих битних елемената изолације на измењивачма неопходно је доћи на лице места

**Партија 2.** Термоизолација вреловода

* Термоизолација вреловода од погона Топлане према граду
* Димензија вреловода Ø600 mm- дужине 300 mm( укупна дужина за изолацију је 600m)
* Димензија вреловода Ø350 mm- дужине 500 mm( укупна дужина за изолацију је 1000m m)

А) Није јасно шта је захтев Наручиоца по питању врсте и дебљине термоизолационог материјала , као и саме технологије термоизолације.

Б) Ако се извођачу оставља слобода у избору врсте , дебљине термоизолације и технологије рада потребно је задати радну температуру уместо минималне температуре као и степен изолованости односно који су максимални губици.

Ц) Код партије 2. Поред горе већ наведеног шта значи Ø600 mm- дужине 300 mm и Ø350 mm- дужине 500 mm и је ли грешка за вреловод Ø350 mm укупна дужина за изолацију 1000m m.

2. Молим Вас да на основу Решења повереника за информације од јавног значаја и заштиту података о личности бр.07-00-02350/2010-03 од 18.05.2012. год., а у складу са начелом једнакости понуђача доставите информацију о процењеној вредности јавне набавке бр. ЈНМВ 29/2014 предмет набавке Термоизолациони материјал.

ОДГОВОР:

1. А) Извођачу је остављена слобода избора у погледу врсте и дебљине термоизолационог материјала и технологије термоизолације с тим што је потребно на доћи на лице места како би се реално сагледали сви битни елементи изолације. Захтеви Наручиоца одређени су на страни 4/24 Конкурсне документације у делу техничке карактеристике (спецификација) што значи да : термоизолација мора да буде монтажно-демонтажног типа, минимална температура примене 200ºC ,

 отпорна на високе температуре, отпорна на старење , обезбеђује хидрофобност и негоривост , да буде изграђена од еколошки здравог материјала, гарантни рок најмање 10 година .

Б) Што се тиче радне температуре примарни круг је 130/190 ºC

Ц) Код партије 2. дошло је до грешке приликом куцања па уместо дужине у mm трба д а стоји : Димензија вреловода Ø600 mm- **дужине 300 m** ( укупна дужина за изолацију је **600m**)

* Димензија вреловода Ø350 mm- **дужине 500 m** ( укупна дужина за изолацију је **1000m**)
1. Процењена вредност јавне набавке добара - термоизолациони материјал ЈНМВ 29/2014

је 2.720.000,00 динара без ПДВ-а. Док су процењене вредности по партијама :

Партија 1. Термоизолација измењивача топлоте са свим прикључним елементима 1.520.000,00 динара без ПДВ-а.

Партија 2. Термоизолација вреловода 1.200.000,00 динара без ПДВ-а.

 Комисија за ЈНМВ 29/2014