

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП
Трг краља Петра бр. 1
Кладово

Број: 01.01.-22408/28-2019

27 MAY 2019

На основу чл. 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија за јавну набавку број ЈН/2000/0144/2018, за набавку добара: Машински материјал, на захтев заинтересованог лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
ЗА ЈН/2000/0144/2018

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:

ПИТАЊА:

„Молим Вас за додатна објашњења у вези Јавне набавке бр. 2000/0144/2018(3054/2018 ЈАНА):

- 1.ХЕ „Ђердап 2“ Неготин, Партија 11; позиција 5; Вентил DN65 PN25 L=2900mm EN 13709.
Да ли је тачна уградбена мера L=2900mm?
- 2.ХЕ „Ђердап 2“ Неготин, Партија 11; позиција 98; Вентил сигурности (3-8 вага) 1/2" за воду.
Да ли је вентил који се тражи за бојлер?
3. ХЕ „Ђердап 2“ Неготин, Партија 11; позиција 19; Славина 1/2" за манометар CuZn.
Да ли су питању трокраке или двокраке славине?
- 4.ХЕ „Власинске електране“ Сурдулица, Партија 11; позиција 14; Вентил манометарски 1/2"16 271.
Није дефинисано који је материјал за вентиле, да ли је то месинг, које су температуре и притисци у процеду?
- 5.ХЕ „Власинске електране“ Сурдулица, Партија 11; позиција 12;
Вентил 3/4" NP16 SRPS M.C5.261 CuZn.
Да ли је у питању вентил са испустом?

6. XE „Пирот“ Пирот, Партија 11; позиција 36; Вентил сигурносни са опругом TIP VSO-G R 1/2”.

Који је притисак паре и да ли је за засићену пару?

7. XE „Пирот“ Пирот, Партија 11; позиција 37; Вентил сигурности 1/2” SRPS M.C5.750:1991.

Који је притисак паре и да ли је за засићену пару или се ради о обичном вентилу за бојлер?

8. XE „Пирот“ Пирот, Партија 11; позиција 19; Спојка 1” SRPS M.B6.580 gal Zn.

Да ли се тражи холендер од 1 Col-a?”

ОДГОВОР:

Одговор на питање бр. 1. – Дошло је до техничке грешке, уградбена мера је L=290mm. Наручилац ће извршити измену конкурсне документације.

Одговор на питање бр. 2. – Јесте, захтеван је вентил за бојлер.

Одговор на питање бр. 3. – У питању су двокраке славине.

Одговор на питање бр. 4. – Материјал траженог манометарског вентила може бити и месинг и прохром, јер су и притисци и температуре у процесу нижи од стандардом наведених за дате материјале.

Одговор на питање бр. 5. – Наведеним стандардом је јасно дефинисан тип вентила, у питању је вентил са испустом.

Одговор на питање бр. 6 - Сигурносни вентил за водену пару и воду VSO-G, притисак 6 бара.

Одговор на питање бр. 7 - Вентил сигурности за бојлер, притисак 6 бара.

Одговор на питање бр. 8 - Холендер 1” ТИПА U1 (на обе стране унутрашњи навој).

Комисија за јавну набавку
ЈН/2000/0144/2018



Тома Ташић