

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП
Трг краља Петра број 1, Кладово
Број: 01.01-185434/22-2018
Датум: 05.07.2018.

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку формирана Решењем број 01.01-185434/4-2018 од 1.6.2018. године, за набавку добара: Материјал за хидрауличку опрему, на захтев заинтересованог лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
Бр. ЈН/2000/0076/2018

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 обајављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца, следеће информације, односно појашњења:

ПИТАЊЕ 1:

Позиција 30 - TW спојница за покретање цистерни са унутрашњим навојем G3“ израђена по стандарду DIN 28450 месинг.

Да ли ова позиција подразумева само мушку спојку са унутрашњим навојем G3“, чија је каталожка страна дата на 9. страни конкурсне документације или је поред ње потребно понудити и TW спојку женску за црево?

ОДГОВОР:

Позиција 30 - TW спојница за покретање цистерни са унутрашњим навојем G3“ израђена по стандарду DIN 28450 месинг - дефинисана је цртежом који је дат у Конкурсној документацији, а потребан је само део са цртежа. Цртеж је приложен да не би дошло до забуне.

ПИТАЊЕ 2:

Позиција 32 – Компензатор

Која је уградна дужина и колика је температура уља?

ОДГОВОР:

Карактеристике компензатора су следеће:

Компензатор NO88.9 (спољашњи пречник) NP10 са таласном хармоницом и прирубницама.

- Радни притисак компензатора треба да је до 6 bara, а максимални притисак је 10 bara. Овим притисцима треба да су прилагођене и прирубнице
- Радни медијум је хидрауличко уље DHV32.
- Температура уља је 50C.
- Уградна дужина (укупна са прирубницама) да је 200 mm.
- Прирубнице да су за притисак од 10бара.
- Цев са монтираним компензатором је константно пуна уља.
- Спољашњи пречник цеви је 88.9 mm. Дебљина по стандарду
- $D_k=150$ mm-подеони пречник прирубнице компензатора,
- M16 ком.4 – вијак и број вијака на прирубници.

Компензатор да је у потпуности од нерђајућег челика X5CrNi18-10 (или одговарајући нерђајући челик) због експлоатационих услова рада.

Не прихвата се понуда гуменог компензатора.

КОМИСИЈА
