

У складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 124/12, 14/15, 68/15), Комисија за јавну набавку даје одговоре на питања потенцијалног понуђача у вези конкурсне документације за јавну набавку ЈН-МВ 34/2019 - Набавка електропрних агрегата (пумпи) за ЦС Пепељевац

**Захтев за појашњењем конкурсне документације .**  
**Поглавље IV / Образац 1 / Техничка спецификација**  
**Хидрауличке перформансе за обе позиције**

Захтева се крива Q/H дефинисана у 4 тачке, без икакве толеранције, тако да не постоји одговарајућа пумпа. Овако постављен захтев дефинише пумпе одређеног произвођача (Calpeda) и искључује све остале произвођаче.

**Сматрамо да се на овај начин протежира одређени произвођач и нарушава принципи конкуретности.**

Сматрамо да треба дефинисати криву према средњој тачки (радна тачка) са три параметра (проток Q / висина дизања H / минимални коефицијент искориштења).

Поред радне тачке може се дефинисати “лева и десна тачка” за распон кориштења пумпе по протоку. Захтев и за висином дизања у крајним тачкама дефинише и “пагиб” криве и на тај начин сасу потпуности дефинише крива одређеног произвођача.

**Питање 1.**

У циљу конкуретности нашег захтева молимо да извршите измену захтева хидрауличких карактеристика

- Дефинисати средњу тачку (радна тачка) са протоком Q / висином дизања H / минималним коефицијентом искориштења
  - Крајње тачке дефинисати само по параметру протока Q
- Димензије пумпе / позиција 1**

**Одговор 1.**

Због променљиве потрошње и променљивог улазног притиска у наведеном насељу и црној станици конципирано је постројење са две пумпе номиналних карактеристика али и таквом аутоматиком која ће бити погоњена фреквенцијним регулатором којим ће се у пракси тражити радна тачка која је дефинисана радним пољем (самим тим и кривом) пумпе па је одабир једне радне тачке немогућ. Још напомињемо одговоре да су дате техничке карактеристике описане на начин који објективно одговара потребама Наручиоца. У складу са Законом, услови морају бити довољно прецизни и јасни како би понуђачи могли да припреме одговарајуће понуде. Такође, навођење произвођача је праћено речима “ или одговарајуће” чиме се јасно омогућава подношење понуда других произвођача и поштује принцип једнакости.

**Питање 2.**

Захтев за прецизно дефинисано одно растојање између прирубница 320 mm и прикључак за сензор притиска 1/8” на усисној и потисној прирубници, додатно сужава избор и тиме такође упућује на одређеног произвођача.

Сматрамо да се разлика у односу на захтев може једноставно решити корекцијом на инсталацији.

**Предлог је да Понуђач који понуди другачије димензије у оквиру понуђене цене изврши и уградњу пумпи укључујући потребне корекције на повезивању.**

**Одговор 2.**

Осно растојање прирубница је наведено због уградње у већ планирани потисни и усисни ценовод па ће било каква промена уградбених мера довести до додатног трошка наручиоца, напомињемо да наведена уградбена мера се може наћи код више реномираних произвођача пумпи. Прикључак на прирубницама је непоходна због монтаже трансмитера притиска који ће вршити мерења улазног и излазног притиска из пумпе, а како није предвиђен прикључак на ценовод наведени трансмитери се морају уградити на прирубницама пумпи, напомињемо да се наведени прикључци могу наћи код више реномираних произвођача пумпи. Још напомињемо одговоре да су дате техничке карактеристике описане на начин који објективно одговара потребама наручиоца. У складу са Законом, услови морају бити довољно прецизни и јасни како би понуђачи могли да припреме одговарајуће понуде. Такође, навођење произвођача је праћено речима “ или одговарајуће” чиме се јасно омогућава подношење понуда других произвођача и поштује принцип једнакости.