

Број: 467-08

Дана: 19.01.2015.

JKP „Градска топлана“, Панчевачка 55, Зрењанин,

**ПРЕДМЕТ: ПОЈАШЊЕЊА - ОДГОВОРИ НА ПИТАЊА У ВЕЗИ ЈАВНЕ НАБАВКЕ
БРОЈ ЈН-52/2014 ОП-13 „Гасни хроматограф“**

Дана 16.01.2015 године Комисија за предметну јавну набавку добила је путем е-mailа а након тога и факса писмени допис од стране потенцијалног понуђача, евидентиран код наручиоца под деловодним бројем 424-08 од истога дана 16.01.2015. године, у коме су тражена појашњења везана за јавну набавку бр. ЈН 52/2014 ОП-13 и текстом следеће садржине:

Поводом предметне јавне набавке молимо Вас да нам доставите следећа појашњења:

1. У Поглављу III. „Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара“, у табели „Количина и опис предмета набавке“, захтева се да боца са калибрационим гасом и боца са носећим гасом морају бити заштићене од временских утицаја и температурних промена.

Молимо да нам појасните где се планира инсталација – на отвореном или у неком објекту?

2. У Поглављу III. „Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара“, у табели „Количина и опис предмета набавке“, захтеване су боце са носећим гасом са регулатором притиска (2 ком.).

Да ли је потребно да свака боца буде повезана са регулатором притиска?

3. У Поглављу III. „Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара“ није специфицирано на који пречник (DN) цевовода се прикључује тражени гасни хроматограф за природни гас.

Молимо Вас за појашњење.

4. У поглављу V. „Упутство понуђачима како да сачине понуду“, Тачка 20. „Врста критеријума за доделу уговора, елементи критеријума на основу којих се додељује уговор и методологија за доделу пондера за сваки елемент критеријума“, приликом пондерисања елемента критеријума бр. 2 „квалитет“ постоје неоснованости:

Подкритеријум 1. Предност је дата произвођачу гасног хроматографа којима је погонски гас за управљање аналитичким вентилима инструментални ваздух или азот. Ово није предност него недостатак јер се уместо једног гаса за погонски гас и за носећи гас, захтева коришћење више гасова. Тиме се повећава трошак у експлоатацији и бодује се мана уместо предности.

Подкритеријум 2. и 3. Алфанумеричка тастатура са дисплејом који може да прикаже хроматограм код самог уређаја.

Предности оваквог концепта нема јер се у пракси мало времена проводи поред уређаја и само коришћење Алфанумеричке тастатуре за овако сложене уређаје је спор процес на терену.

У данашњој ери комуникације нормално је да сваки уређај поседује могућност дијагностике и праћење рада уређаја из канцеларије, која се обавља преко РС-ија у канцеларији – то је предност, односно стандард. Захтевани дисплеј очито служи само да се елиминише конкуренција.

Закључак:

Горе наведеним бодовањем врши се фаворизовање само једног произвођача, у овом случају оно што је написано јако подсећа на производ компаније Emerson (Daniel).

Молимо Вас да направите исправке свих подкритеријума квалитета у складу са реалним техничким стандардима.

