



До

Всички заинтересовани лица за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: “Доставка на лабораторна апаратура” рег. № в АОП 00353-2014-0153

Относно: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси с вх. №Ф-3717/23.06.2014 г. от заинтересовано лице от процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

**ВЪПРОСИ:**

**За об. поз. №6 Газов хроматограф за определяне на концентрация на водород, кислород, азот**

1. В точка 1 от техническите спецификации, а именно **1. Технически изисквания** сте посочили: Отлична повторяемост / RSD<0.6% при измерване. Бихте ли приели участник със спецификация RSD<1% при измерване?
2. В посочените спецификации за **Колонна пещ** сте посочили Температурен диапазон от: + 4°C до 450°C с 1°C стъпка. Предполагаме, че става въпрос за + 4°C от стайната температура. Бихте ли приели участник със спецификация: стайна температура + 4°C до 450°C с 1°C стъпка?
  - 2.1 В същите спецификации за колонна пещ сте посочили Максимална скорост на нагриване от 250°C/min с 1°C стъпка! Бихте ли приели участник със спецификация: Максимална скорост на нагриване  $\geq 120^\circ\text{C}$  с 1°C стъпка?
  - 2.2 Също така сте посочили програмируемо бързо охлаждане: <3 min от 450°C до 50°C. Бихте ли приели участник със спецификация за охлаждане <3.5°C от 450°C до 50°C?
3. В спецификациите за **Инжектор SPL**, сте посочили максимална температура от 450°C. Бихте ли приели участник със спецификация за максимална температура  $\geq$  от 400°C ?

4. В спецификациите за **Пневматика** сте посочили: поддържане на постоянна линейна скорост на газа при повишаване на температурата! Бихте ли приели участник със спецификация: поддържане на постоянен поток на газа при повишаване на температурата?

4.1 Също така е посочено, че възпроизводимостта на времената на задържане трябва да е  $<0,0006 \text{ min.}$  и прецизността на площите на пиковете да е  $<0,6\% \text{ RSD!}$  Бихте ли приели участник със спецификации: възпроизводимост на времената на задържане трябва да е  $<0,0008 \text{ min.}$  и прецизността на площите на пиковете да е  $<1\% \text{ RSD?}$

4.2 Посочили сте и програмируемо десетстепенно задаване на параметрите на носещия и “make-up” газ. Бихте ли допуснали участник с три степенно задаване на параметрите, тъй като считаме, че това не би повлияло и нарушило работния процес на хроматографа?

5. В спецификациите за детектор по топлопроводност сте посочили:

Чувствителност :  $40\ 000 \text{ mV.mL/mg.}$  Бихте ли допуснали участник със спецификации  $\geq 20\ 000 \text{ mV.mL/mg}$  dodecane или  $< 500 \text{ pg tridecane/ml?}$

#### **ОТГОВОР:**

Съгласно чл.29, ал.1 от ЗОП заинтересованите лица могат да поискат писмено от Възложителя само разяснения по документацията, а не предварителен отговор дали ще приемем или не офертата на участник с определени характеристики на предлаганата апаратура. Разглеждането на офертата, оценката и класацията е предмет на следваща комисия, която ще бъде назначена от Възложителя в деня на отварянето на офертите и която ще се произнесе дали определена апаратура отговаря на изискванията на Възложителя или не. При изготвянето на офертата участниците са длъжни да се придържат към изискванията на техническата спецификация.

**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**



**ИВАН ГЕНОВ**