



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15  
e-mail: iaos@eea.government.bg ; http://eea.government.bg/

Изх. № 11510-4845

гр. София, 2016 г.

**ДО ПОТЕНЦИАЛНИТЕ УЧАСТНИЦИ  
В ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С  
ПРЕДМЕТ:**

„Доставка на апаратура за лабораториите на  
ИАОС, провеждащи изпитвания на водни  
проби от р. Дунав и притоците ѝ“

**Относно:** Постъпило запитване за разяснения по документацията за участие в обществена поръчка с предмет: „Доставка на апаратура за лабораториите на ИАОС, провеждащи изпитвания на водни проби от р. Дунав и притоците ѝ“

На основание чл. 33 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), изпълнителният директор на Изпълнителна агенция по околна среда, в качеството си на възложител по обществената поръчка, предоставя на вниманието на потенциалните участници следните разяснения в законоустановения срок:

**Въпрос №1:**

Ще допуснете ли апаратура, която отговаря на европейските и/или национални стандарти с един амалгаматор?

**Отговор №1:**

Възложителят ще приеме и апаратура само с един амалгаматор.

**Въпрос №2:**

Ще допуснете ли апаратура, която отговаря на европейските и/или национални стандарти без перисталтична помпа, а с друго решение за въвеждане на пробата?

**Отговор №2:**

Съгласно стандарт БДС EN ISO 17852 за атомна флуоресценция е необходимо апаратът да бъде снабден с перисталтична помпа с цел осигуряване на постоянно съотношение на нивото на дебитите на постъпващите реагенти, проба, стандарти и др. Също така перисталтичната помпа трябва да има възможност за регулиране на скоростта на потока.

**Въпрос №3:**

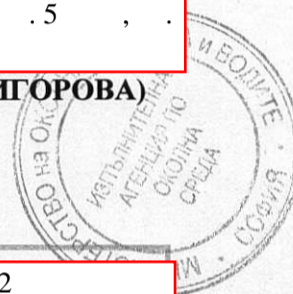
Защо се присъждат 5 точки по Подпоказател Т1 Чувствителност (граница на откриване) от 0,01 ррт до 0,02 ррт, като Подпоказател Т2 Линеен (Динамичен) работен обхват се изисква да започва от 0,02 ррт (20 ррт)? Защо се дават бонус точки за праг на откриваемост, който е 1000 пъти по-висок от изисквания работен обхват?

**Отговор №3:**

Дадената начална точка на линейния динамичен обхват в методиката за оценка е примерна (ориентировъчна), тъй като началото на работния обхват зависи от чувствителността на апарата и възможностите му за достигане на ниски граници на откриване. По тази причина в минималните технически изисквания не е фиксирана долна граница на обхвата. Посочената 0,02 ррт в оценка по показател „Технически параметри и функционални характеристики на предлаганата апаратура“ е всъщност максимално допустимата граница на определяне в Наредба за СКОС за приоритетни вещества.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР: .42, .5 , .

.2  
(ВАНЯ ГРИГОРОВА)



.42, .5 , . .2