

## ОТДЕЛ „СНАБДЯВАНЕ“

### **РАЗЯСНЕНИЕ 1**

<b>До:</b>	Всички фирми изтеглили пълния електронен комплект документация за участие и приложенията към нея по процедура ТТ001823	<b>Дата:</b>	28.02.2019
<b>От:</b>	Марияна Братованова		
<b>Тел:</b>	02/8122 435	<b>Факс:</b>	02/8122 588

Разяснение по процедура с номер **ТТ001823** и предмет **„Доставка на Real-time PCR интегрирана система за количествено измерване, окомплектована с апарат за екстракция и пречистване на нуклеинови киселини и протеини“**

Във връзка с постъпили въпроси от фирми, прилагаме следното разяснение:

#### **Въпрос № 1:**

В техническата спецификация е записано, че апаратът трябва да бъде с 5 отделни източника на LED светлини, моля за разяснение този параметър във връзка с какви анализи се изисква и ще бъдат ли приемани апарати, които предлагат алтернативни източници на светлина? Ще бъдат ли допускани до участие оферти, предлагащи апарат с други източници на светлина?

#### **Отговор на въпрос № 1:**

Изискването на възложителя е да могат да се използват поне 5 отделни източника на LED светлини в комбинация с поне 5 различни детектиращи филтъра и високочувствителен детектор.

#### **Въпрос № 2:**

В техническата спецификация на ОП 1 е записана следната характеристика „Наличие на ротор диск, който може да работи с поне 72 епруветки с обем 0,1-0,2 ml“, във връзка с какви анализи се изисква тази характеристика и ще бъдат ли приемани апарати, които предлагат 48-/96 ямков термоблок с Пелтие елементи?

#### **Отговор на въпрос № 2:**

Наличие на ротор диск, който може да работи с поне 72 епруветки с обем 0,1-0,2 ml“, се изисква във връзка с анализ на микроорганизми – замърсители на

питейната вода като Clostridium perfringens, E.coli, Enterococcus, Pseudomonas aeruginosa и др., за които нормативното изискване е 0 КОЕ/100ml. Изискването на възложителя е наличие към апаратурата на ротор диск, който може да работи с поне 72 епруветки с обем 0,1-0,2 ml.

С уважение,

Марияна Братованова

Старши специалист „Снабдяване“

