



Република България
Администрация на Президента

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ

Изх. № 02-08-54 (7)/ 29.05.2017 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило искане за разяснения по условията на документацията за възлагане на обществена поръчка с предмет: „**Доставка на медицинско оборудване за лечебни заведения – бенефициенти по благотворителната инициатива „Българската Коледа“ 2016/2017 г.**“, по обособена позиция № 30 „Течен хроматограф под високо налягане“ Ви уведомявам следното:

Въпрос:

„В т. 4.30 Технически спецификации за ОП № 30 „Течен хроматограф под високо налягане“ от Документацията за участие на стр. 39 има следното изискване:

„30.6.2. Точност на дължината на вълната: не повече от $\pm 0.1 \text{ nm}$ ”

Предполагаме, че е допусната техническа грешка при изписването на стойността на този параметър, тъй като най-добрата точност на дължината на вълната на предлаганите на пазара UV-Vis детектори е $\pm 0.1 \text{ nm}$.

Бихте ли уточнили каква следва да бъде стойността на този параметър?“

Отговор:

В посоченото изискване е допусната техническа грешка. Точка 30.6.2 от Техническата спецификация по ОП № 30 „Течен хроматограф под високо налягане“ и навсякъде в документацията следва да се чете:

„30.6.2. Точност на дължината на вълната: не повече от $\pm 1 \text{ nm}$ “

На основание чл. 33, ал. 4 от Закона за обществените поръчки, настоящото разяснение да се публикува в профила на купувача.

С УВАЖЕНИЕ,

/П/

Димитър Стоянов

**ГЛАВЕН СЕКРЕТАР НА ПРЕЗИДЕНТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**