

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Относно: постъпило писмено запитване от лице, съдържащо искане за разяснение по чл. 33, ал. 1 от ЗОП, в обществена поръчка – открита процедура с предмет: "Доставка на медицинска и друга апаратура и оборудване за учебно-преподавателска дейност на Медицински факултет при Медицински университет – София по 45 обособени позиции".

- 1. В обособена позиция 22 (БИНОКУЛЯРЕН УЧЕБЕН МИКРОСКОП) е заложено изискването: „Бинокулярен метален тубус с плавно въртене на 360°, V образна настройка на между очното разстояние в диапазон не по-малък от 52 до 75 мм, ъгъл на наблюдение 45°“**

Въпрос 1: Ще приемете ли предложените от нас микроскопи да разполагат с бинокулярен метален тубус с плавно въртене на 360°, V образна настройка на междуочното разстояние в диапазон по-голям от посочения, поради регулиране на височината тубуса с 34 мм., позволяващо комфортно наблюдение на обекта в седнало и/или изправено положение на оператора, но с ъгъл на наблюдение на 30°?

Всички микроскопи на Японският производител работят при ъгъл на наблюдение 30°. Този ъгъл по никакъв начин не влияе на качеството на изображението на наблюдавания обект, но така също и на комфорта на оператора в положение седнал или прав.

ОТГОВОР: Необходимо изискване към медицинската и друга апаратура и оборудване, предмет на обществената поръчка е да съответства напълно на изискванията на описанието по отделните

обособени позиции и артикули в тях в Техническата спецификация /Приложение № 1а/ към документацията за обществена поръчка.

Възложителят ще приеме медицинска и друга апаратура и оборудване с еднакви или по – добри характеристики от заложените в Техническата спецификация /Приложение № 1а/ към документацията за обществена поръчка. В конкретният случай, ъгълът на наблюдение от 45° е необходим за постигане на максимална ергономичност при наблюдение с бинокуларния учебен микроскоп. Също така посоченият ъгъл на наблюдение от 45° позволява по време на учебния процес, преподавателят да консултира студентите по време на тяхното наблюдение, гледайки през съответния микроскоп в изправено положение. Благодарение на това не е необходимо да се променя положението на микроскопа или да се отстранява студента, от неговата седяща позиция.

заличено на осн.чл.2
от ЗЗЛД

РЕКТОР:

/проф.д-р Виктор Златков, дм/



МГ/БА