

**УНИВЕРСИТЕТСКА МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ И  
СПЕШНА МЕДИЦИНА "Н.И.ПИРОГОВ" ЕАД**  
София, бул. "Тотлебен" № 21

Изх.№ РД-44-3521/26.07.2017 г.

ДО  
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА,  
КАНДИДАТИТЕ ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ:  
„ДОСТАВКА НА ОБЩ МЕДИЦИНСКИ КОНСУМАТИВ ЗА  
НУЖДИТЕ НА УМБАЛСМ „Н.И. ПИРОГОВ“ ЕАД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 33, ал. 2 от ЗОП във връзка с постъпило запитване по чл. 33, ал. 1 от ЗОП от кандидати за участие в описаната по-горе обществена поръчка с искане за разяснение със следния текст:

**Въпрос:** 1. В публикуваното Приложение № 1 от Раздел IX в ЕЕДОП не е дадена информация за Възложителя, следва ли участника сам да подпълни и тази част на ЕЕДОП и защо ?

2. В заявката за Клинична имунология - ОП 3 за № 1 Автоматична пипета ID-PIPETOR MP-1 е посочена само търговската марка. Моля да бъде дадена информация за обхвата на дозиране? За ОП 12 са изброени номенклатури с обемите на Чашки за биохимичен анализатор. Моля да бъде дадена информация за типа на апарата, на който ще се работи с тези чашки ?

3. В заявката за лабораторна стъклария - ОП 2 е поставено изискване за лумен на изходящата тръба не по-голям от 1 мм. Какво точно означава това ограничение и защо трябва лумена да е един и същ при пипети с различни обеми 100, 500 и 1000 мкл. ? Не се ли ограничават по този начин участниците да оферират пипети със съответните обеми на дозиране при спазване на точността за дозирания обем ?

**Отговор:**

**Въпрос 1:** Не е необходимо участникът да попълва информация за Възложителя в Раздел IX в ЕЕДОП.

**Въпрос 2:** Автоматичната пипета ID Pipetor е необходима за работа с гел техника с вариabilen обем 10,25,50 микролитра без прекъсване на работния процес с използване на един накрайник и съвместима с ID техника на работа за ОП № 12 апарата на който се работи е AXSYM SIN 16432.

**Въпрос 3:** По отношение на ОП 2 за поставено изискване за лумена на пипетата - в лабораторията се определят кръвни групи по кръстосан метод на плочка, капката кръв или серум отделяна от пипетата трябва да бъде в малък обем, който не е фиксиран 100,500 или 1000 мл.

Възложител:

проф. д-р Асен Балтов д.м.  
Изпълнителен директор

