



Тасдиқлайман  
Республика патологик анатомия  
маркази рахбари

2022 й

Республика патологик анатомия марказига тиббиёт ускуналари мед техника воситаларининг  
миқдори ҳақида маълумот

Техник топширик

№	Асосий маълумот	Буюртмачи
1	Буюртмачи	Республика патологик анатомия маркази
2	Буюртма учун асос	Республика патологик анатомия марказига тиббиёт ускуналари мед техника воситаларининг миқдори ҳақида маълумот
3	Катнашувчилар учун асос	Бажарувчи буюртмасига асосан уз вақтида ва сифатли иш хизматларини курсатиш
4	Тижорат таклифларни тақдим этиш шартлари	Давлат руйхатидан ўтказилганлик тўғрисида гувоҳнома
5	Бажарилган ишлари ҳисоб китоби	Бажарилган ишлар, хизматлар миқдорига мос холда тўланади
6	Молялаштириш манбаи	Давлат бюджети

Комиссия аъзолари

Худайназаров С.К.

Бердикулов Н.С.

Коньчев Д.В.

Хамидова М.Т.

Маликова Ш.Н

Ахмаджонов З.



Тасдиқлайман  
Республика патологик анатомия  
маркази рахбари  
Исраилов Р.

Республика патологик анатомия марказига тиббиёт ускуналари мед техника воситаларининг миқдори ҳақида маълумот

№	Маҳсулот номи	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	<p>Цифровой микроскоп тринокулярный с камерой и планшетом Технические параметры: Насадка : Тринокулярная+ Бинокулярная головка под углом 30; Межзрачковое расстояние: от 55мм до 75 мм. Окуляры широкого диапазона: 18 мм; Объективы: 4X, 10X, 40X &amp; 100X (масло); Предметный столик: 140*140 мм /75*50 мм (двухслойный держатель); Конденсор с ирисовой диафрагмой и фильтром; Освещение: галогеновая лампа галоида 6V 20W или 3W LED, настройка яркости регулируемая; Электропитание: источник питания 220 В 50 Гц; Программное обеспечение USB5000; Окуляр для микроскопа с диаметром 23,2 и компактным размером. Расширение камеры с фиксированным уменьшающим объективом для обеспечения полного поля обзора Микроскоп от окуляра может быть отображен на датчиком Качественная камера с сенсором ½ 64 МП. Качественный планшет 11,6 LED. ЖК- для камеры Установка оборудования и обучение персонала на рабочем месте - согласно заключенному договору. Постгарантийное техобслуживание – согласно заключенному договору</p>	Дона	3
2	<p>2) Ротационный полуавтоматическая микротом комплект с столом предназначенный для изготовления качественных тонких срезов гистологических объектов залитых в парафин. Диапазон толщины среза 0,5-40 мкм. Максимальный размер образца для среза: 40*45мм. Ножи для микротомы должны быть сделаны из качественной закаленной нержавеющей стали и предназначены для получения любого типа срезов. Режущая поверхность ножей должна быть заточена под разными углами – 22° и 35°. В комплекте должна быть Упаковка представляющая собой прочный пластиковый диспенсер, вмещающий 50 одноразовых микротомных лезвий. Установка оборудования и обучение персонала на рабочем месте.</p>	Дона	1