

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

“Республика ихтисослаштирилган терапия ва тиббий реабилитация илмий-амалий тиббиёт маркази”
давлат муассасасига.

ПЦР Лабораториясига мебел жихозлари сотиб олиш бўйича эълон матни.

1. Ташкилот гувоҳномаси. Ташкилот иш фаолияти 5 йилдан кам бўлмаган бўлиши шарт.
2. Ташкилотнинг тугатилиши эълон қилинмаганлиги ва Солиқ инспекцияси томонидан солиқлардан қарздорлиги йўқлиги тўғрисида маълумот ва банкдан қарздорлиги йўқлиги ҳақидаги маълумот.
3. Таъминотчи ташкилот ўз моддий ва техникавий базаси (Ишлаб чиқарув цехи ва кадастир ёки ижара шартномаси) тўғрисидаги тўлиқ маълумот бўлиши шарт.
4. Таъминотчи ташкилот томонидан ишларни бажарадиган мутахасисларнинг сони ва малакаси ҳақидаги тўлиқ маълумот.
5. Белгиланган шартларга тўлиқ бажарилиши ва унга эътирози йўқлиги тўғрисида корхона билдиргиси.
6. Давлат харидлари бўйича махсус ахборот порталида ИНСОФСИЗ ижрочиларининг ягона рўйхатига киритилмаганлиги ҳақидаги маълумот.
7. Таъминотчи ташкилот таваларни (ишларни, хизматларни) кафолат муддати давомида бепул техник хизмат кўрсатиш мажбуриятини олади ва унга эътирози йўқлиги тўғрисида корхона билдиргиси.
8. Носоз товарлар қабул қилинмайди ва қайтариб юборилишига ва эътирози йўқлиги тўғрисида корхона билдиргиси.

Бинолара кесмида олиб бориладиган тадбирлар майдони:

№	Бино манзили	Бино номи	Фойдаланиш майдони
1	Тошкент ш. Осиё-4	Лаборатория	

“Республика ихтисослаштирилган терапия ва тиббий реабилитация илмий-амалий тиббиёт маркази” давлат муассасасига. ПЦР Лабораториясига медтехника, маиший мебельлар жихозлари учун, сертификатланган (давлат стандартдан ўтган бўлиши ҳамда ташкилот жавобгарлиги асосида ўз хисобидан харид қилиши лозим) ҳамда буюртмачининг бино ва бошқа жихозларига зарар етказмаслиги шарт. Олдин бажарган ишлари бўйича бюртмачини таништириш лозим.

№	Наименование товара	Ед.изм	Кол-во
1	Медицинская смотровая кушетка Конструкция разборная. Каркас кушетки выполнен из профильной трубы 25*25*1,4, полимерно-порошковое покрытие, мягкий элемент изготовлен из ДСП, наполнитель – поролон толщиной 20мм, обшит экокожей, головная часть регулируется. Габаритные размеры Длина 1750мм, ширина 600мм, высота 600мм. Смотровая кушетка устойчива к ежедневной эксплуатационной нагрузке и регулярной санитарной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТa на соответствия требованию Заказчика по качеству и комплектности. Обязательное наличие сертификата соответствия и гигиенического сертификата.	шт	1

2	Медицинская массажная кушетка Каркас кушетки выполнен из профильной трубы, покрытой порошковой краской, мягким элементом, изготовленным из ДСП, поролон, дерматина, головная часть компонентов, имеется вырез для лица. Габаритные размеры: 200х70х80. каркас включает в себя :Винт М6х40мм Дермантин ширина 140 мм (цв.бежевый) ЛДСП 2750 х 1830 х 16 мм (2 сорт) Заготовки из трубы 10*0,8 мм Заготовки из профильной трубы 40*20*1,5 мм Краска порошковая Петля 85мм Поролон эластичный пл.20 кг.м 1*2*40мм Пробка пластмассовая 20*40 Рубленый по разм.лист х/к 1,08 мм Саморез L40 с прессшайбой Рубленая металлическая полоса 1500*40 из листа 5мм	шт	2
3	Медицинский шкаф (для хранения лекарств с тремя металлическими стенками) Корпус металлический стали не разборный. Полки и стенки изготовлены из стекла. Дверь шкафа закрывается на замок. Количество полок три. Габаритные размеры: 80*40*170. Гайка М8 цинкованные Заготовки из профильной трубы 25*25*1 мм Заготовки из профильной трубы 40*20*1,5 мм Замок мебельный Мебельная ручка алюминиевая Петля 75мм Рубленый по разм.лист х/к 0,8 мм Стекло листовое 3,5 мм Пластмассовые ножки диаметр 43 мм. Шкаф устойчив к ежедневной эксплуатационной нагрузке и регулярной санитарной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТа на соответствия требованию Заказчика по качеству и комплектности. Обязательное наличие сертификата соответствия и гигиенического сертификата.	шт	1
4	Шкаф мед. двустворч.из ламината выполнен из Ламинированного ДСП толщиной 16 мм, все края обработаны цельной противоударной кромкой ПВХ (толщина 1 мм, ширина 16 мм) Задняя стенка выполнена из ХДФ белого цвета толщиной 4мм.Секционные отделения имеют дверцы изготовлены из калённого обработанного стекла . Оснащён фурнитурой из доводчиков, внутренние петли четыре шарнирные, усиленные, установлен на регулировочных винтовых ножках типа БИНГО, Шкаф комбинированный разделён на горизонтали, где нижняя сторона состоит из двух съёмных, регулируемых полок, верхняя часть шкафа оснащена тремя регулируемыми полками. Габаритные размеры: 160х900х420. Шкаф устойчив к ежедневной эксплуатационной нагрузке и регулярной санитарной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТа на соответствия требованию Заказчика по качеству и комплектности. Обязательное наличие сертифик.	шт	1
5	Медицинский столик инструментальный (передвижной с одной стеклянной полкой) Инструментальный столик Каркас выполнен из стальных тонкостенных труб с полимерно-порошковым покрытием и съёмной полкой из нержавеющей стали. Столик оснащён колёсами диаметром 50мм. Болт М8*60 оцинкованные Гайка М8 оцинкованные Заготовки из профильной трубы 20*20*1 мм Заготовки из профильной трубы 25*25*1 мм Колеса д-50 Краска порошковая Пробки пластмассовые 25*25 Рубленый по разм.лист х/к 0,9 мм Рубленый по разм.лист х/к 2,0 мм Стекло листовое 3,5 мм	шт	2
6	Медицинский стол обеденный Медицинский стол обеденный используют для размещения любых вспомогательных материалов, а также для приема пищи. Каркас стола изготовлен из стальной и никелевой трубы покрыт полимерно-порошковой краской. Столешница изготовлена из ламинированного ДСП толщиной 16мм. Габаритные размеры: 80х80х80. К товару прилагается сертификат соответствия, гигиенический сертификат, Экологический сертификат.	шт	1
7	Стол письменный Письменный стол Материал изделия — Высококачественное ЛДСП на основе натурального дерева 16 мм (цвет: итальянский орех). Столешница оклеена кромкой ПВХ 2 мм. Торцовка остальных деталей — пленкой ПВХ 1,0 мм толщиной. Петли и салазки оснащены доводчиками. Стол оснащён: выкатной полкой на надежных направляющих; наличие ниши для блока ПК с дополнительной полкой; наличие тумбы с 3-мя выдвижными ящиками; высота от уровня пола до подставки под системный блок; Винт М4х10 оцинк, Кромка ПВХ толщ.1мм, шир 19 мм, Кромка ПВХ толщ.1мм, шир 35 мм, ЛДСП 2750х1830х16мм Мебельная заглушка пластмассовая Мебельная ручка алюминиевая Мебельный угольник, Петля прямая, Подпятник, Полкодержатель 5*21мм, с заглушкой 7*12*1мм, Саморез L1,6 с прессшайбой, ХДФ лакированный односторонняя толщ. 3мм, р.2800*2070 Шуруп 7х50 мм, Клейберит 774,4 Направляющие роликовые 400 мм Замок мебельный Габаритные размеры: Длина:1300мм Ширина: 600мм Высота: 750мм Стол устойчив к ежедневной эксплуатации	шт	2
8	Медицинский стеллаж 4-х ярусный (металлический) Гайка М8 оцинкованные Заготовки из профильной трубы 40*20*1,5 мм Заготовки из профильной трубы 25*25*1 мм Краска порошковая металлический лист. 1*2 (заготовки) толщина 0,8мм Пластмассовые ножки диаметр 43 мм Пробка пластмассовая 20*40	шт	2
9	Медицинский шкаф для одежды и документов Мед.шкаф для одежды и документов выполнен из ламинированного ДСП толщиной 16 мм,, Задняя стенка выполнена из ХДФ белого цвета толщиной 4 мм . Шкаф с горизонтальной перегородкой разделяет на две равные части, где в одной из них имеется одно отделение с четырьмя полками, с возможностью их перестановки по высоте, имеется полка подшляпника и поперечная металлическая штанга для одежды. Оснащён фурнитурой из доводчиков, внутренние петли четыре шарнирные, усиленные, никелированные ручки , установлен на регулировочных винтовых ножках типа БИНГО , все края обработаны цельной противоударной кромкой ПВХ (толщина 2 мм, ширина 16 мм). Цвет - орех шпон. Вся конструкция собирается на евро винтах, саморезах. Габаритные размеры: 1900х900х500. Шкаф устойчив к ежедневной эксплуатационной нагрузке и регулярной санитарной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТа на соответствия требованию Заказчика по качеству	шт	2

10	<p>Медицинский шкаф для документов Каркас Мед.шкафа для документов выполнен из Ламинированного ДСП толщиной 16 мм, все края обработаны цельной противоударной кромкой ПВХ (толщина 1 мм, ширина 16 мм) Задняя стенка выполнена из ХДФ белого цвета толщиной 4мм. Секционные отделения имеют дверцы с установленными никелированными ручками). Оснащён фурнитурой из доводчиков, внутренние петли четыре шарнирные, усиленные, установлен на регулировочных винтовых ножках типа БИНГО, . верхняя часть шкафа оснащена тремя регулируемые полками. Цвет - орех шпон. Габаритные размеры: 1800x800x400. Шкаф устойчив к ежедневной эксплуатационной нагрузке и регулярной санитарной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТа на соответствия требованию Заказчика по качеству и комплектности. Обязательное наличие сертификата соответствия</p>	шт	1
11	<p>Стул с гигиеническим покрытием (Турон) Стул Турон состоит из металлического каркаса и сиденья. Сиденье стула изготовлено из ЛДСП толщиной 16 мм, с закругленными краями во фронтальной и горизонтальной плоскостях. Передняя часть сиденья выпуклая с радиусом 454 мм, задняя часть сиденья выпуклая с радиусом 300 мм. Сиденье оклеено поролоном толщиной 20 мм и облицовано высококачественной винилкожей, нижняя сторона сиденья облицована прокламелином. Каркас стула представляет собой сварную конструкцию из ножек задних со спинкой и ножек передних, состоящей из профильной стальной трубы диаметром 20 мм. Крепление сиденья к каркасу осуществляется с помощью винтов. Опоры изготовлены из полиамида. Окрашен порошковой полиэфирной полимерной краской. Габаритные размеры: 900*450*350. <i>Стул (Турон) устойчив к ежедневной эксплуатационной нагрузке и регулярной санитарной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТа на соответствия требованию Заказчика по качеству и комплектности. Обязательное наличие сертификата соответствия и гигиенического сертификата.</i></p>	шт	6
12	<p>Специализированный стул для лаборатории со спинкой, каркас выполнен из нержавеющей трубы. Болт М8х25 оцинк. Гайка М8 оцинкованные. Дермантин ширина 140 мм. (цв.бежевый). ЛДСП 2750х1830х16мм. Поролон эластичный пл.20 кг.м 1*2*20мм Саморез 40мм. Колеса д-50 Гидравлика. Труба никелированная д 16. Труба д-25 (нержавейка). Диаметр основания (разлет опор) 410 мм Диаметр сиденья: 380 мм Вес изделия: 4,5 кг. Стул лабораторный устойчив к ежедневной эксплуатационной нагрузке и регулярной санитарной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТа на соответствия требованию Заказчика по качеству и комплектности. Обязательное наличие гигиенического сертификата.</p>	шт	4
13	<p>" Стол-мойка двойная Мойка В основе стола – металлический каркас с порошковым покрытием. Тумба из ламинированного ДСП светло-серого цвета. Две отдельные раковины. мойка (материал раковины Нержавеющая сталь или полипропилен), возможно смещение влево или право. Смеситель для горячей и холодной воды химически стойкий. Гибкий гофрированный шланг для подключения к сети канализации. Гибкий шланг для подключения к сети водоснабжения. . Болт М6*70 оцинкованные. Гайка М6 оцинкованные, Краска порошковая, Кромка ПВХ толщ.1мм, шир 19 мм.ЛДСП 2750х1830х16мм, Мебельный угольник, Металлическая мойка, Петля прямая, Мебельная ножка никелированная, Мебельная ручка никелированная, Заготовки из профильной трубы 25*25*1 мм, Смеситель для мойки. Габаритные размеры: 850x400x850. Стол мойка устойчива к ежедневной эксплуатационной нагрузке и регулярной санитарной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТа на соответствия требованию Заказчика по качес</p>	шт	1
14	<p>Вешалка для одежды (напольная, металлическая) Напольной вешалки с диаметром основания 50 см. Компактность. Это одна из лучших моделей для компактного хранения верхней одежды, рабочей формы (например, медицинских халатов. Экологичность и гигиеничность. Вешалка изготовлена из прочной и износостойкой оцинкованной стали. Покрыто полимерно-порошковым составом. Поверхность можно обрабатывать дезинфицирующими растворами общего назначения, что очень важно в условиях любого медучреждения. Высота ; мах 1820мм мин 1470. Товар будет приниматься после подписания двух стороннего АКТа на соответствия требованию Заказчика по качеству и комплектности. Обязательное наличие сертификата соответствия и гигиенического сертификата</p>	шт	2
15	<p>Стол лабораторный состоит из металлокаркаса из нержавеющей стали со столешницей и предназначен для проведения физических исследований и установок различных приборов. Конструкция стола представляет собой металлический каркас из труб из нержавеющей с прямоугольным и квадратным сечением, размерами 50x30мм и 25x25мм соответственно и покрыт высокоустойчивым полимерным покрытием. Для компенсации неровностей пола в каркасе предусмотрены регулируемые опоры. В нижней части стола имеются 2 распашные двери со встроенными в них замками. Столешница, в которую встраивается мраморная плита, изготовлена из НРЛ плит которая имеет высокую стойкость к химическим реактивам, кислотам, щелочам, растворителям, дезинфицирующим растворам. НРЛ плита также имеет стойкость к царапанью и поверхностному износу В комплектацию стола включены: - брызгозащищенные электророзетки - выключатель двойной - шнур длиной 3 м с вилкой. Габаритные размеры: 1300*1250*600</p>	шт	2

Маъмурий хўжалик хизмати
бошлиғи

Лаборатория мудири



С.З.Худойназаров



Ж.Г.Ачилова