

МИНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ  
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ  
ГОМЕЛЬСКАЕ  
ГАНДЛЕВА-ВЫТВОРЧАЕ  
РЭСПУБЛІКАНСКАЕ  
УНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА  
«ФАРМАЦЫЯ»  
(УП «Фармацыя»)  
вул. Мозырская, 16А, 246027 г. Гомель  
Факс: 40-06-72; E-mail: farm@mail.gomel.by

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
ГОМЕЛЬСКОЕ  
ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
РЕСПУБЛІКАНСКАЕ  
УНІТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ФАРМАЦІЯ»  
(УП «Фармация»)  
ул. Мозырская, 16А, 246027 г. Гомель  
Факс: 40-06-72; E-mail: farm@mail.gomel.by

Генеральный директор	40-07-77
Зам. генерального директора	40-07-88
Приёмная	40-06-72
Отдел организации и обеспечения медикаментами и медицинскими товарами	40-07-93
Отдел маркетинга	факс 47-28-96; 40-07-94
Отдел организации бухгалтерского учёта	40-09-94

13.10.2023 г. № 4774

Руководителю организации

Гомельское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», в целях изучения конъюнктуры рынка и заключения договора на приобретение лабораторного оборудования в аптеку № 185 по адресу:

г. Гомель, ул. Свиридова, 27.

Основные характеристики лабораторного оборудования и объемы работ указаны в спецификации мебели (приложение).

**Срок поставки оборудования:** до 45 рабочих дней с момента заключения договора.

**Условия оплаты:** оплата после поставки продукции в течение 10 банковских дней.

Гарантийный срок и гарантийные условия: не менее 18 месяцев со дня подписания акта приемки торгового оборудования в эксплуатацию. Гарантия распространяется на оборудование, включая фурнитуру (направляющие, завесы, ручки и прочее).

Поставщик осуществляет бесплатное техническое обслуживание и устранение дефектов оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации согласно условиям договора поставки.

Источник финансирования закупки: собственные средства.

Критерии для выбора наилучшего предложения и поставщика: наименьшая стоимость, наилучшие условия оплаты, наилучший срок гарантии при полном соответствии требуемым техническим требованиям.

Договор на изготовление указанной продукции будет заключен с участником, предоставившим наиболее экономически выгодное предложение в совокупности по всем товарным позициям.

Предложение должно включать развернутую спецификацию мебели с указанием цены единицы каждого наименования оборудования и общей

стоимости всего предложения (с НДС) согласно спецификации заказчика.

Оборудование должно быть качественным, эргономичным, отвечать санитарно-гигиеническим требованиям для аптек, безопасным в эксплуатации.

Контактное лицо для разъяснения технических, конструктивных параметров закупаемых товаров (работ, услуг):

Лахрина Наталья Васильевна (0232)29-33-59.

Предложения принимаются по факсу (0232)29-20-19, почте 246027 г. Гомель ,ул.Б.Хмельницкого,75 либо по электронной почте [ofo@gomelpharm.by](mailto:ofo@gomelpharm.by) в срок до «17» октября 2023г. до 14.00. Письма пришедшие после указанного срока, рассмотрению не подлежат.

Заместитель генерального директора  
Гомельского УП «Фармация»

В.А. Крюк

Лахрина (232)29 33 59

## АССИСТЕНТСКАЯ

наименование	столешница	размер внешний ш*г*в	количество
<b>Столы лабораторные</b> Основание: сборно-разборный рамный каркас, выполненный из стального профиля, окрашенного порошковой краской с фактурой шагреневой кожи. Регулируемые по высоте опоры. Задняя рама зашита металлическим листом.	TRESPA TOP LAB	1500*650*800	1
<b>Столы лабораторные с выдвижными ящиками</b> Основание: сборно-разборный рамный каркас, выполненный из стального профиля, окрашенного порошковой краской с фактурой шагреневой кожи. Регулируемые по высоте опоры. Задняя рама зашита металлическим листом. Под столешницей расположен короб с тремя выдвижными ящиками. Короб и корпуса ящиков изготовлены из ЛДСП 18мм, кромка - ПВХ 2 мм. Релинговые ручки. Ящики - метабокс.	TRESPA TOP LAB	1500*650*800	1
<b>Столы пристенные с выдвижными ящиками</b> Основание: сборно-разборный рамный каркас, выполненный из стального профиля, окрашенного порошковой краской с фактурой шагреневой кожи. Регулируемые по высоте опоры. Задняя рама зашита металлическим листом. Под столешницей расположен короб с двумя выдвижными ящиками. Короб и корпуса ящиков изготовлены из ЛДСП 18мм, кромка - ПВХ 2 мм. Релинговые ручки. Ящики - метабокс.	TRESPA TOP LAB	1200*850*800	1
<b>Столы островные</b> Основание: сборно-разборный рамный каркас, выполненный из стального профиля, окрашенного порошковой краской с фактурой шагреневой кожи. Регулируемые по высоте опоры. Задняя рама зашита металлическим листом.	TRESPA TOP LAB	1200*1500*800	2
<b>Стеллаж низкий к пристенным столам</b> Стеллаж имеет две открытые полки и сервисную панель. Каркас стеллажа и сервисная панель выполнены из металлического профиля, окрашенного порошковой краской. Полки - Trespa Top Lab Base, Под нижней полкой расположен светильник. На сервисной панели размещены: блок брызгозащищенных розеток, выключатель IP -44.		890*260*750	1
<b>Стеллаж низкий к островным столам</b> Стеллаж имеет две открытые полки и сервисную панель. Каркас стеллажа и сервисная панель выполнены из металлического профиля, окрашенного порошковой краской. Полки - Trespa Top Lab Base, под нижней полкой расположен светильник. На сервисной панели размещены: блок брызгозащищенных розеток, выключатель IP -44 по обе стороны		1190*370-750	1
<b>Тумбы навесные из металла с ящиками</b> Тумба имеет одно отделение с тремя выдвижными ящиками. Каркас тумбы и корпуса ящиков изготовлены из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Фасады - листовой металл, покрытый полимерным покрытием. Релинговые ручки. Ящики - метабокс		400*470*540	2

<b>Тумбы подкатные из металла с дверкой</b> Основание: Тумба имеет одно отделение со съемной полкой за одной (двумя) распашной дверью. Каркас тумбы изготовлен из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Фасады - листовой металл, покрытый полимерным покрытием.. Релинговые ручки. Дверные петли - Blum (Австрия). Тумба установлена на четырех колесных опорах две из которых с тормозом которых с тормозом		600*470*690	2
<b>Шкаф общелабораторный из металла с одной дверкой с 4-мя полками</b> Шкаф установлен на цельносварное основание из стального профиля прямоугольного сечения, покрытого полимерным покрытием, на регулируемых опорах. Корпус и фасады - из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Релинговые ручки. Дверные петли Blum (Австрия). Шкаф имеет одну дверь и 4 полки внутри.		400*565*2000	1
<b>шкаф общелабораторный из металла с двумя дверками с 4-мя полками</b> Шкаф установлен на цельносварное основание из стального профиля прямоугольного сечения, покрытого полимерным покрытием, на регулируемых опорах. Корпус шкафа и фасады - из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Релинговые ручки. Дверные петли Blum (Австрия). Шкаф имеет две двери, 4 полки внутри (вертикальная перегородка внутри).		800*565*2000	3
<b>шкаф общелабораторный из металла без вертикальной перегородки с двумя дверками и с 4-мя полками</b> Шкаф установлен на цельносварное основание из стального профиля прямоугольного сечения, покрытого полимерным покрытием, на регулируемых опорах. Корпус шкафа и фасады - из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Релинговые ручки. Дверные петли Blum (Австрия). Шкаф имеет две двери, 4 полки внутри (без вертикальной перегородки).		600*400*2000	1

## МОЕЧНАЯ

наименование	столешница	размер внешний ш*г*в	количество
<b>шкаф общелабораторный из металла с двумя дверками с 4-мя полками</b> Шкаф установлен на цельносварное основание из стального профиля прямоугольного сечения, покрытого полимерным покрытием, на регулируемых опорах. Корпус шкафа и фасады - из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Релинговые ручки. Дверные петли Blum (Австрия). Шкаф имеет две двери, 4 полки внутри (вертикальная перегородка внутри).		800*565*2000	1
<b>стол металлический передвижной из нержавеющей стали с полкой.</b> Каркас стола – из нержавеющей стали, на колесных опорах (две из которых – со стопорным механизмом). Полка из нержавеющей стали.		1500*600*700	1
<b>стол металлический передвижной из нержавеющей стали с полкой.</b> Каркас стола – из нержавеющей стали, на колесных опорах (две из которых – со стопорным механизмом). Полка из нержавеющей стали.		900*600*700	1

**помещение водоподготовки и стерилизационная**

наименование	столешница	размер внешний ш*г*в	количество
<u>тумба лабораторная из металла с отверстием для трубы фасад стекло в алюминиевом профиле без полки</u> Тумба установлена на цельносварное основание из стального профиля прямоугольного сечения, покрытого полимерным покрытием, на регулируемых опорах. Корпус тумбы – из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Фасады – алюминиевый профиль Z-4 со стеклом цвет бронза. Релинговые ручки. Дверные петли Blum (Австрия). Без полок. В столешнице отверстие для трубы (диаметр и расположение – по согласованию).	TRESPA TOP LAB	800*600*900	1
<u>тумба лабораторная из металла фасад металл с одной полкой</u> Тумба установлена на цельносварное основание из стального профиля прямоугольного сечения, покрытого полимерным покрытием, на регулируемых опорах. Корпус тумбы и фасады – из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Релинговые ручки. Дверные петли Blum (Австрия). Одна полка внутри.	TRESPA TOP LAB	800*600*1200	1
<u>стол металлический передвижной из нержавеющей стали с полкой</u> Каркас стола – из нержавеющей стали, на колесных опорах (две из которых – со стопорным механизмом). Полка из нержавеющей стали.		1000*600*900	1

#### помещение хранения дезсредств и уборочного инвентаря

<u>Шкаф общелабораторный из металла с двумя дверками с 4-мя полками без перегородки .</u> Шкаф установлен на цельносварное основание из стального профиля прямоугольного сечения, покрытого полимерным покрытием, на регулируемых опорах. Корпус шкафа и фасады - из листового металла, покрытого полимерным покрытием. Релинговые ручки. Дверные петли Blum (Австрия). Шкаф имеет две двери, 4 полки внутри (без вертикальной перегородки)		800*400*2100	1
--	--	--------------	---