

МИНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
ГОМЕЛЬСКАЕ
ГАНДЛЕВА-ВЫТВОРЧАЕ
РЭСПУБЛІКАНСКАЕ
УНІТАРНАЕ ПРАДПРИЕМСТВА
«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

31.03.2025 г. № 1510

Руководителю организации

Гомельское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», в целях изучения конъюнктуры рынка и заключения договора на приобретение оборудования в аптеку № 92 по адресу:

Гомельская обл., Петриковский р-н, г.п. Копаткевичи, ул. Фрунзе, 3А.

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

Срок поставки оборудования: 20 рабочих дней с даты заключения договора.

Условия оплаты: предоплата не более 40% в течении (пяти) банковских дней с момента заключения договора.

Гарантийный срок и гарантийные условия: не менее 24 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.

Цветовые решения и окончательные размеры уточняются и согласовываются с генеральным директором Гомельского УП «Фармация» до заключения договора.

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.

Материалы и фурнитура для изготовления мебели: ЛДСП Эgger 18мм., кромка ПВХ 22/1,0, 22/2,0; Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком; столешница–постформинг толщиной 28мм.

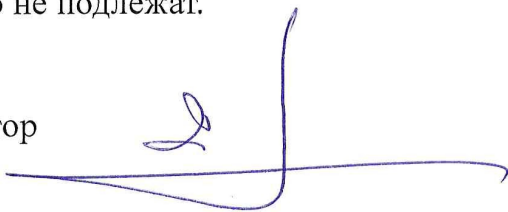
Оборудование должно быть качественным, эргономичным, отвечать санитарно-гигиеническим требованиям для аптек, безопасным в эксплуатации.

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

Лахрина Наталья Васильевна (0232) 29-33-59, +375(44) 745-88-89.

Предложения принимаются по факсу (0232)29-20-19, почте 246027 г. Гомель ,ул. Мозырская , 16 А либо по электронной почте ofo2@gomelpharm.by в срок до « 4 » апреля 2025г. до 12.00. Письма, пришедшие после указанного срока, рассмотрению не подлежат.

Генеральный директор



Л.А.Сапего

1. Спецификация оборудования

№ п/ п	Предмет закупки	Описание	К- во, шт
1	Кассовая стойка (1100*750*1950)	<p>Конструкция кассовой стойки состоит из нижней части и верхней части. Верхняя часть представляет собой стеклянную конструкцию (закаленное стекло 8 мм (бока) и 6 мм (фронтальное) стекло) с УФ-склейкой. Нижняя часть глухая тумба из ЛДСП 18 мм. Двойная столешница изготавливается из Постформинга, в верхней столешнице фрезеровка под монитор. В тумбе расположены 2 (два) выдвижных ящика, оснащенные направляющими скрытого монтажа полного выдвижения с системой плавного закрывания GTV. Так же расположена выдвижная полка для МФУ, оснащенная направляющей скрытого монтажа полного выдвижения с системой плавного закрывания GTV. В столешницах имеются пропуска для кабеля. Касса укомплектована подвижной полкой для монитора трапециевидной формы. Лицевая часть кассы изготавливается из Белого глянцевого пластика и декоративного зеленого пластика Formica Лимон. Также на лицевой части размещена глянцевая белая панель, к которой закреплено стекло толщиной 5 мм с фрезеровкой логотипа и полосы по периметру стекла. Логотип и полоса по периметру должны светиться. Светодиодный светильник, выполненный на основе алюминиевого профиля со светорассеивающим экраном из матового ПВХ, встраивается в наружную часть фасада. Установлен трансформатор. На кассе расположена полочка для сумок из зеленого глянцевого пластика. Цоколь съемный, алюминий.</p> <p>Алюминиевые ручки UA 00 337, алюминий. Кромка ПВХ 22/1, 42/2.</p>	1
2	Кассовая стойка (1100*750*1950)	<p>Конструкция кассовой стойки состоит из нижней части и верхней части. Верхняя часть представляет собой стеклянную конструкцию (закаленное стекло 6 мм) установленную на металлические трубы. Нижняя часть глухая тумба из ЛДСП 18 мм. Двойная столешница изготавливается из Постформинга, в верхней столешнице фрезеровка под монитор. В тумбе расположены 5 (пять) выдвижных ящиков, оснащенными направляющими скрытого монтажа полного выдвижения с системой плавного закрывания GTV. В столешницах имеются пропуска для кабеля. Касса укомплектована подвижной полкой для монитора трапециевидной формы. Лицевая часть кассы изготавливается из Белого глянцевого пластика и декоративного зеленого пластика Formica Лимон. Также на лицевой части размещена панель глянцевая белая панель, к которой закреплено стекло толщиной 5 мм с фрезеровкой логотипа и полосы по периметру стекла. Логотип и полоса по периметру должны светиться. Светодиодный светильник, выполненный на основе алюминиевого профиля со светорассеивающим экраном из матового ПВХ, встраивается в наружную часть фасада. Установлен трансформатор. На кассе расположена полочка для сумок из зеленого глянцевого пластика. Цоколь съемный, алюминий.</p> <p>Алюминиевые ручки UA 00 337, алюминий. Кромка ПВХ 22/1, 42/2.</p>	1
3	Витрина 1 (700*600*2200)	<p>Подсветка витрины - светодиодная лента (120 диодов на метр в алюминиевом коробе с матовым рассеивателем вертикально с каждой из сторон). Оформление витрины - закаленное стекло толщиной 4мм с полировкой по периметру на лицевой части; полки - закаленное стекло толщиной 6мм с полировкой по периметру в количестве 7 (семь) шт.; Нижняя часть- 2 (два) выдвижных ящика на направляющих скрытого монтажа полного выдвижения с доводчиком (GTV аналог Tandem). Светодиодный светильник, выполненный на основе алюминиевого профиля со светорассеивающим экраном из матового ПВХ, встраивается в наружную часть фасада (материал фасада - декоративный бумажно-слоистый пластик Formika белый глянец и лимон). Алюминиевые ручки UA 00 337, ЛДСП 18м, кромка: ПВХ 22/1,0, 22/2,0. Установлен трансформатор. Алюминиевые ручки UA 00 337, алюминий. Кромка ПВХ 22/1.</p>	5
4	Витрина угловая (960*960*2200)	<p>Подсветка витрины - светодиодная лента (120 диодов на метр в алюминиевом коробе с матовым рассеивателем вертикально с каждой из сторон). Оформление витрины - закаленное стекло толщиной 4мм с полировкой по периметру на лицевой части; полки - закаленное стекло толщиной 6мм с полировкой по периметру в количестве 7 (семь) шт.; Нижняя часть- 2 (два) выдвижных ящика на направляющих скрытого монтажа полного</p>	1

		выдвижения доводчиком (GTV аналог Tandem). Светодиодный светильник, выполненный на основе алюминиевого профиля со светорассеивающим экраном из матового ПВХ, встраивается в наружную часть фасада (материал фасада - декоративный бумажно-слоистый пластик Formika белый глянец и лимон). Алюминиевые ручки UA 00 337, ЛДСП 18м, кромка: ПВХ 22/1,0, 22/2,0. Установлен трансформатор. Алюминиевые ручки UA 00 337, алюминий. Кромка ПВХ 22/1.	
5	Витрина 2 (760*600*2200)	Подсветка витрины - светодиодная лента (120 диодов на метр в алюминиевом коробе с матовым рассеивателем вертикально с каждой из сторон). Оформление витрины - закаленное стекло толщиной 4мм с полировкой по периметру на лицевой части; полки - закаленное стекло толщиной 6мм с полировкой по периметру в количестве 7 (семь) шт.; Нижняя часть - 2 (два) выдвижных ящика на направляющих скрытого монтажа полного выдвижения с доводчиком (GTV аналог Tandem). Светодиодный светильник, выполненный на основе алюминиевого профиля со светорассеивающим экраном из матового ПВХ, встраивается в наружную часть фасада (материал фасада - декоративный бумажно-слоистый пластик Formika белый глянец и лимон). Алюминиевые ручки UA 00 337, ЛДСП 18м, кромка: ПВХ 22/1,0, 22/2,0. Установлен трансформатор. Алюминиевые ручки UA 00 337, алюминий. Кромка ПВХ 22/1.	2
6	Стеллаж угловой (600*600*2200)	Конструкция стеллажа выполнена из ЛДСП 18 мм. Кромка ПВХ 22/1. Открытые полки.	1
7	Стеллаж с выдвижными ящиками (600*600*2400)	Верх – металлические стойки с перфорацией для полок (4 полки) с полкодержателями с возможностью регулировки по высоте. Низ – 6 выдвижных ящиков по высоте на направляющих скрытого монтажа полного выдвижения с доводчиком GTV. Фасады ящиков – пластик белый глянцевый и лимон. Комплектуется перегородками из оргстекла с возможностью передвижения этих перегородок по ящику. ЛДСП 18 мм. Кромка ПВХ 22/1 мм. Алюминиевые ручки UA 00 337.	5
8	Надстройка на DV-box 700*600*400	ЛДСП 18 мм. Кромка ПВХ 22/1 мм. Две открытые полки (одна полка съемная).	3
9	Надстройка на холодильник (700*570*395)	ЛДСП 18 мм. Кромка ПВХ 22/1 мм. Две открытые полки (одна полка съемная).	2
10	Витрина-купе 1 (1000*350*2600)	Конструкция состоит из 2 (двух), соединенных между собой блоков. Верх – полки и стойки для очко. Зеркало. Полки выполнены из закаленного стекла толщиной 6 мм монтируются на съемных кронштейнах. Предусмотрено 7 (семь) переставных стеклянных полок, каждая из которых комплектуется защелкивающимся прозрачным ценникодержателем по всей длине полки и стойки для очков в количестве 2 шт. В нижней части - 2 (два) накопителя с выдвижными ящиками на направляющих полного выдвижения скрытого монтажа с доводчиком GTV (ВСЕ ЗАМКИ В НИЖНЕЙ ЧАСТИ ВИТРИН ОТКРЫВАЮТСЯ ОДНИМ КЛЮЧОМ), Фасады облицованы комбинированным глянцевым пластиком (белый и лимон). Предусмотрена система из 2 (двух) раздвижных полированных, стеклянных и закаленных дверок с отверстиями под ручки, установленных на специализированную алюминиевую безрамочную конструкцию, оборудованных антивандальным замком. Цоколь съемный, алюминий. Светодиодный светильник, выполненный на основе алюминиевого профиля со светорассеивающим экраном из матового ПВХ, встраивается в боковые стенки витрины. Установлен трансформатор. Алюминиевые ручки UA 00 337. ЛДСП 18 мм. Кромка ПВХ 22/1 мм.	1
11	Витрина-купе 2 (1300x350x2600)	Конструкция состоит из 2 (двух), соединенных между собой блоков. Верх – полки выполнены из закаленного стекла толщиной 6 мм монтируются на съемных кронштейнах. Предусмотрено 14 (четырнадцать) переставных стеклянных полок, каждая из которых комплектуется защелкивающимся прозрачным ценникодержателем по всей длине полки. В нижней части – 2 (два) накопителя с выдвижными ящиками на направляющих полного выдвижения скрытого монтажа с доводчиком GTV (ВСЕ ЗАМКИ В НИЖНЕЙ ЧАСТИ ВИТРИН ОТКРЫВАЮТСЯ ОДНИМ КЛЮЧОМ), Фасады облицованы комбинированным глянцевым пластиком (белый и лимон). Предусмотрена система из 2 (двух) раздвижных полированных, стеклянных и закаленных дверок с отверстиями под ручки, установленных на специализированную	2

		алюминиевую безрамочную конструкцию, оборудованных антивандальным замком. Цоколь съемный, алюминий. Светодиодный светильник, выполненный на основе алюминиевого профиля со светорассеивающим экраном из матового ПВХ, встраивается в боковые стенки витрины. Установлен трансформатор. Алюминиевые ручки UA 00 337. ЛДСП 18 мм. Кромка ПВХ 22/1 мм.	
12	Витрина-купе 3 (1100x350x2600)	Подсветка витрины - светодиодная лента (120 диодов на метр в алюминиевом коробе с матовым рассеивателем вертикально с каждой из сторон). Оформление витрины - закаленное стекло толщиной 4мм с полировкой по периметру на лицевой части; полки - закаленное стекло толщиной 6мм с полировкой по периметру в количестве 7 (семь) шт.; Нижняя часть- 2 (два) выдвижных ящика на направляющих скрытого монтажа полного выдвижения с доводчиком (GTV аналог Tandem).Светодиодный светильник, выполненный на основе алюминиевого профиля со светорассеивающим экраном из матового ПВХ, встраивается в наружную часть фасада (материал фасада - декоративный бумажно-слоистый пластик Formika белый глянец и лимон). Алюминиевые ручки UA 00 337, ЛДСП 18м, кромка: ПВХ 22/1,0, 22/2,0. Установлен трансформатор. Алюминиевые ручки UA 00 337, алюминий. Кромка ПВХ 22/1.	1
13	Стол заведующей (1500*1500*760)	Каркас ЛДСП 18 мм. Столешница 36 мм, углы скруглены. В столе стационарная тумба с 4 (четырмя) выдвижными ящиками на направляющих полного выдвижения скрытого монтажа с доводчиком GTV. Алюминиевые ручки UA 00 337	1
14	Полка настенная (600*300*1122)	Каркас ЛДСП 18мм, кромка: ПВХ 22/1,0, 22/2,0. Три полки для папок корона.	1
15	Шкаф для одежды с зеркалом (600*600*2300)	Каркас ЛДСП 18 мм. Алюминиевые ручки UA 00 337, Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. Шкаф разделен на 2 (два) отделения. В каждом из которых размещены полка для головных уборов, полка для обуви и штанга для одежды. На фасад снаружи крепиться зеркало.	1
16	Стеллаж для документов 1 (600*350*2300)	Каркас ЛДСП 18 мм. Алюминиевые ручки UA 00 337, Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. В шкафу по высоте размещены полки для папок корона. Верхние 3 полки открытые.	3
17	Шкаф для одежды (600*600*2300)	Каркас ЛДСП 18 мм. Алюминиевые ручки UA 00 337, Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. Шкаф разделен на 3 отделения для одежды. В каждом отделении имеется штанга для одежды. В верхней части размещены 2 полки для головных уборов, в нижней части – 2 полки для обуви. Алюминиевые ручки UA 00 337.	5
18	Кухонный гарнитур 1200*600*2300	Каркас ЛДСП 18мм, кромка: ПВХ 22/1,0, 22/2,0. Двери на петлях Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. Столешница постформинг. 2 (два) выдвижных ящика на направляющих полного выдвижения скрытого монтажа с доводчиком GTV. 4 (четыре) навесных ящика с антресолями и полками.	1
19	Стол обеденный (1500*600*750)	Столешница постформинг. 4 (четыре) металлические опоры.	1
20	Шкаф для хозинвентаря (800*600*2300)	Каркас ЛДСП 18 мм. Алюминиевые ручки UA 00 337, Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. В шкафу должно быть пространство для швабры, ведра – 6 шт, и полки для ветоши.	1
21	Шкаф-купе 1 (1400*600*2300)	Каркас ЛДСП 18 мм. Система раздвижных дверей. В шкафу по высоте размещены полки для лекарств.	5
22	Стол распаковки с тумбой (1500*600*860)	Каркас выполнен из ЛДСП 18 мм, столешница постформинг. В столе предусмотреть один закрытый ящик в верхней части и две закрытые полки в нижней части (с замком) Blum Clip-top Blumotion с доводчиком.	2
23	Стол распаковки с перегородкой 1 (1200*600*860)	Каркас ЛДСП 18 мм. Столешница выполнена из постформинг.	3
24	Поддон на колесах (600*600*123)	Каркас ЛДСП 18 мм. Колеса прорезиненные 2 (две) шт со стопорами и 2 (две) шт без стопора.	4
25	Шкаф-купе 2 (2100*600*2300)	Каркас ЛДСП 18 мм. Система раздвижных дверей. В шкафу по высоте размещены полки для лекарств.	4
26	Шкаф-купе 3 (1350*600*2300)	Каркас ЛДСП 18 мм. Система раздвижных дверей. В шкафу по высоте размещены полки для лекарств.	1
27	Стол распаковки с перегородкой 2 (1500*600*860)	Каркас ЛДСП 18 мм. Столешница выполнена из постформинг.	1

Оборудование должно быть качественным, эргономичным, отвечать санитарно-гигиеническим требованиям для аптек, безопасным в эксплуатации, учитывать производственно-технологический характер использования, иметь современный дизайн. Должна быть обеспечена быстрота доступа к различным элементам оборудования при проведении санитарной обработки. Все замки дверей из ЛДСП и пластика открываются ОДНИМ КЛЮЧОМ. Все стекло должно быть полированым по периметру и закаленным. Ручки для оснащения дверей – UA 00-337, материал – алюминий.

