

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

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ГОМЕЛЬСКОЕ
ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ
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

16.09.2024 г. № 4041

Руководителю организации

Гомельское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», в целях изучения конъюнктуры рынка и заключения договора на приобретение оборудования в аптеку № 199/4 по адресу:

Гомельская обл., Жлобинский р-н, аг. Красный Берег, ул. Садовая, 1

Основные характеристики оборудования и объемы работ указаны в спецификации мебели и план-схеме (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.

Перечень документов и сведений, которые участники должны предоставить в подтверждение своих данных (технологических, квалификационных и иных): план-схему размещения мебели, чертежи-эскизы каждого мебельного изделия в 2D и 3D проекциях в соответствии с прилагаемой схемой на закупку с указанием информации об используемых комплектующих и материалах, а также их производителе.

Предложение должно включать развернутую спецификацию мебели с указанием цены единицы каждого наименования оборудования и общей стоимости всего предложения (с НДС) согласно плана-схемы заказчика.

Обязательным условием является предоставление детализированного (с возможностью визуализации и идентификации конструктивных элементов), объемного 3D – проекта размещения оборудования в помещении аптеки (минимум 5 видов, на каждую из сторон помещения и рецептурную зону).

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.

Выезд на место для выяснения деталей предложения выполняется за собственный счет организации-изготовителя.

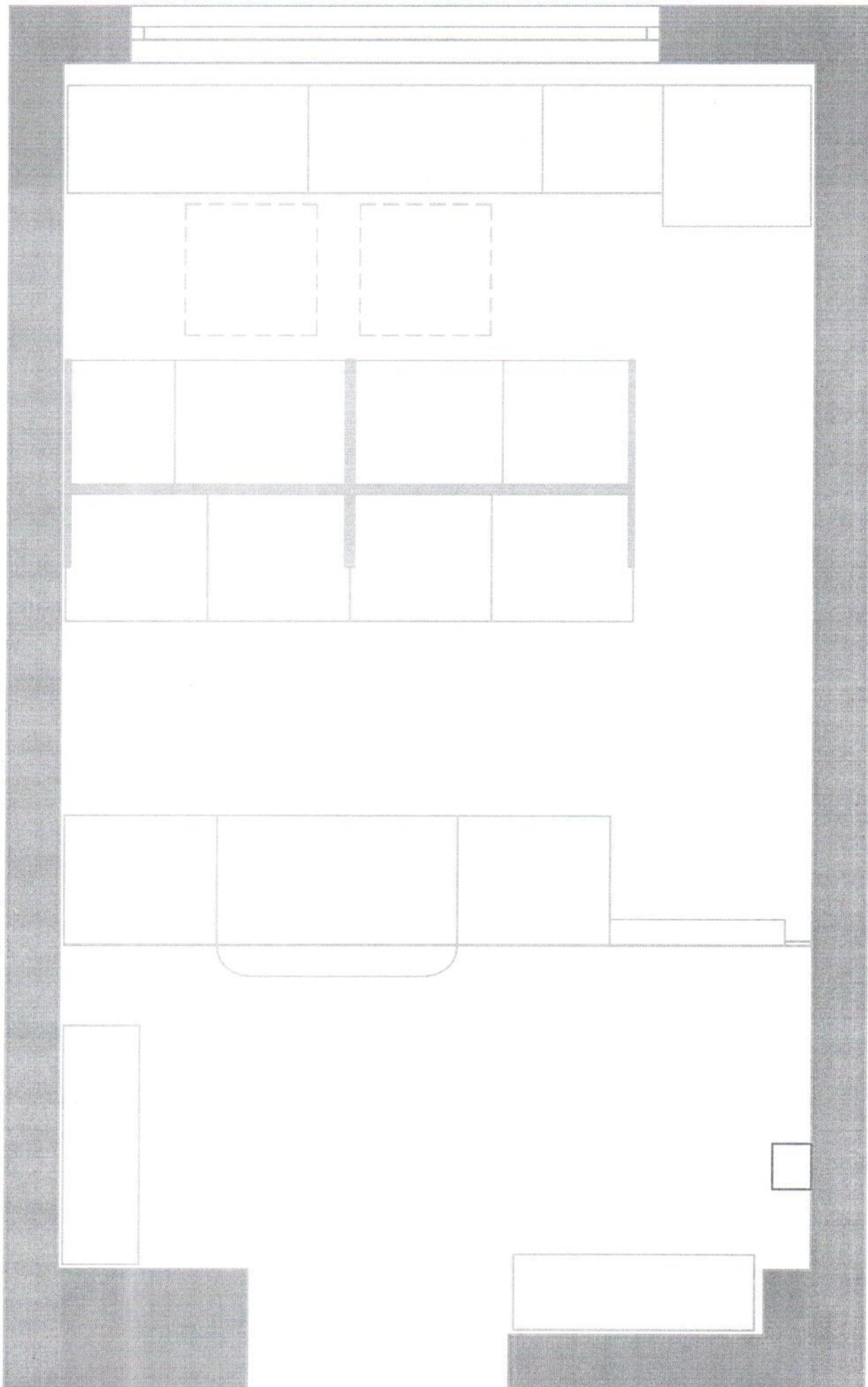
Контактное лицо для разъяснения технических, конструктивных параметров закупаемых товаров (работ, услуг):

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 , 16А либо по электронной почте ofo2@gomelpharm.by в срок до «18» сентября 2024г. до 15.00. Письма, пришедшие после указанного срока, рассмотрению не подлежат.

Генеральный директор

Л.А.Сапаго



1. Спецификация оборудования

№ п/ п	Предмет закупки	Описание	К- во, шт
1	Кассовая стойка (1100*750*1950)	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 Egger. Двойная столешница изготавливается из Постформинга, в верхней столешнице фрезеровка под монитор. В тумбе расположены 5 выдвижных ящиков, оснащенный 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 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 зеленым цветом. 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. Алюминиевые ручки UA 00 337, алюминий. Кромка ПВХ 22/1, 42/2.	1
2	Витрина (700*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 шт. Нижняя часть- 2 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 18мм пр-ва EGGER, кромка: ПВХ 22/1,0, 22/2,0.	2
3	Дверь (920*118*2200)	Каркас ЛДСП 18мм пр-ва EGGER. Кромка: ПВХ 22/1,0. Алюминиевые ручки UA 00 337. Замок для двери.	1
4	Витрина-купе (1100*350*2200)	Конструкция состоит из 2 (двух), соединенных между собой блоков. Верх - металлические стойки с перфорацией и полками со съемными кронштейнами для регулирования высоты. 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 и дно 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	2
5	Стеллаж с выдвижными ящиками (650*600*2200)	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 Egger. Кромка ПВХ 22/1 мм. Алюминиевые ручки UA 00 337. На крайнем стеллаже, на верхней части, расположено стекло 5 мм на полкодержателях	4

		5 мм на полкодержателях	
6	Шкаф для одежды (500x600x2200)	Каркас ЛДСП пр-ва Egger. Алюминиевые ручки UA 00 337, Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. Шкаф разделен на три части. В шкафу размещена полка для головных уборов, полка для обуви и штанга для одежды. Алюминиевые ручки UA 00 337.	1
7	Шкаф для хозинвентаря (600*600*2200)	Каркас ЛДСП пр-ва Egger. Алюминиевые ручки UA 00 337, Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. В шкафу должно быть пространство для швабры – 4 шт, ведро – 4 шт, и полки для ветоши.	1
8	Стол обеденный (1100*500*2200)	Каркас ЛДСП пр-ва Egger. Алюминиевые ручки UA 00 337, Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. Стол с надстройкой с расположеннымми двумя закрытыми полками: верхняя полка с распашными дверями и замком, нижняя полка с одной распошной вертикально дверью и пропуском для кабеля. Под столешницей – тумба с двумя полками и распашными дверями.	1
9	Стол распаковки (1070*500*750)	Столешница стола постформинг. ЛДСП 18мм пр-ва EGGER. Кромка: ПВХ. Под столом находится выкатной стол со столешницей постформинг, полкой внутри, два мебельных колеса со стопором и два мебельных колеса без стопора.	1
10	Стеллаж для холодильника 1 (550*500*870)	ЛДСП 18 мм Egger. Кромка ПВХ 22/1 мм.	1
11	Шкаф для холодильника 2 (680*650*2200)	ЛДСП 18 мм Egger. Кромка ПВХ 22/1 мм. Алюминиевые ручки UA 00 337, Петли Blum Clip-top Blumotion с доводчиком. В верхней части расположены распашные двери и три полки с полкодержателями с возможностью регулировки по высоте.	1
12	Шкаф-купе (1500*600*2200)	Каркас ЛДСП пр-ва EGGER. Система раздвижных дверей сенатор. В шкафу по высоте размещены полки для лекарств.	1
13	Поддон (600*600*82)	Каркас ЛДСП пр-ва Egger. Предусмотреть 2 мебельных колеса со стопором и два мебельных колеса без стопора.	2
14	Полка на стеллажи 1 (1300x350x300)	ЛДСП 18 мм Egger. Кромка ПВХ 22/1 мм.	2
15	Полка на стеллажи 1 (1300x600x300)	ЛДСП 18 мм Egger. Кромка ПВХ 22/1 мм.	2

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 полированным по периметру и закаленным. Ручки для оснащения дверей – UA 00-337, материал – алюминий.