

МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДAROЎЯ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
ГОМЕЛЬСКАЕ
ГАНДЛЁВА-ВЫТВОРЧАЕ
РЭСПУБЛІКАНСКАЕ
УНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА
«ФАРМАЦЫЯ»
246027 г. Гомель, вул. Мазырская, 16А
Факс: 29-20-19; Email: farm@mail.gomel.by

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ГОМЕЛЬСКОЕ
ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ФАРМАЦИЯ»
246027 г. Гомель, ул. Мозырская, 16А
Факс: 29-20-19; Email: farm@mail.gomel.by

Генеральный директор
Заместитель генерального директора
Приёмная
Отдел организации медснабжения
Отдел маркетинга и внешнеэкономических отношений
Отдел организации бухгалтерского учёта, отчётности и контроля

29-27-77
29-23-00
29-20-19
29-21-98
факс 29-23-27 29-22-16
29-23-89

10 октября 2024 г.

Руководителю организации

В целях изучения конъюнктуры рынка услуг строительных организаций и заключения договора на проведение дополнительных ремонтно-строительных работ по объектам : «Текущий ремонт ремонт аптеки №156/1 г. Гомеля», «Текущий ремонт аптеки № 133/3 г. Гомеля»

Гомельское УП «Фармация» (246027, г.Гомель, ул.Мозырская,16А) предлагает в срок до 12.00 14 октября 2024 г. направить в адрес нашего предприятия коммерческие предложения на выполнение указанных дополнительных ремонтно-строительных работ, согласно дефектных актов.

Коммерческое предложение должно содержать следующую информацию: наименование и реквизиты подрядчика, стоимость работ по объекту и сметный расчет с учетом всех налогов и сборов, срок (продолжительность) выполнения работ.

По всем вопросам обращаться: начальник отдела технической эксплуатации и ремонтно-строительных работ Позняков Игорь Алексеевич, ведущий специалист-строитель Пинчук Владимир Михайлович, (0232) 29-24-54, факс: 29-28-67, email: farm@mail.gomel.by.

Заместитель генерального директора

В.А Крюк

Разборка дощатых покрытий полов	100 м2 разбираемого покрытия	0,152	К_стесн.=1,2
Разборка лаг из досок и брусков	100 м2 разбираемого основания	0,152	К_стесн.=1,2
Устройство цементно-песчаных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию	100 м2	0,152	К_стесн.=1,2
Устройство цементно-песчаных стяжек добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к нормам е11-11-11, е11-11-12	100 м2	0,152	К_стесн.=1,2 К_мех.=8 К_мат.=8 К_труд.=8
Кладка перегородок из блоков ячеистого бетона однослойных толщиной 120 мм на клею	100 м2	0,00645	К_стесн.=1,2
Снятие остекленных оконных переплетов	100 м2 переплета	0,018	К_стесн.=1,2
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01	К_стесн.=1,2
Снятие деревянных подоконных досок в каменных зданиях	100 м2 подоконной доски	0,00625	К_стесн.=1,2
Установка подоконных досок с заделкой швов полиуретановой пеной	100 м	0,0125	К_стесн.=1,2
Установка отливов из оцинкованной стали	100 м	0,015	К_стесн.=1,2
Демонтаж металлических решеток на окна в кирпичных стенах	10 м2 решеток	0,18	К_стесн.=1,2 К_мех.=0,3 К_мат.=0 К_труд.=0,3
Установка роллет накладных с пружинно-инерционным механизмом	10 м2 роллет	0,5856	К_стесн.=1,2

Составил:

Васильев И. А. Васильев И. А.

« 01 » 10 2024 г.

Гомельское УП "Фармация"

(наименование организации)

Код по ОКУД

УТВЕРЖДАЮ

27 октября 2024 г.



Заместитель
генерального директора
В. А. Крюк

Дефектный акт

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № ___ в составе:

председателя комиссии: Ведущего электрика электромонтажной бригады (должность) Ткачуки В.М. (инициалы, фамилия)

членов комиссии: Ведущего электрика по тех. инж. Басунина Г.И. (должность) (инициалы, фамилия)

Инженера энергетика (должность) Ткачука В.В. (инициалы, фамилия)

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта:

Текущий ремонт помещения аптеки №133/3, расположенной в здании УЗ Гомельская центральная городская поликлиника №12 по адресу: г. Гомель, ул. Котовского, 56

установлено что 'в ходе обследования строительных конструкций на предмет их физического износа и возможности дальнейшей эксплуатации выявлены следующие дефекты:

С целью устранения выявленных дефектов, необходимо выполнить указанный ниже перечень работ.'

(описание дефектов)

Комиссией установлено наличие стеснённых и усложнённых условий производства работ, которые характеризуются следующими факторами: Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов

Дата начала разработки сметной документации: 2024 г.

Дата начала выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ: 2024 г.

Продолжительность выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ: 1 месяцев.

Председатель комиссии: Ведущий электрик электромонтажной бригады (должность) Ткачуки В.М. (инициалы, фамилия)

Члены комиссии: Ведущий электрик по тех. инж. Басунина (должность) (инициалы, фамилия)

Инженер энергетика (должность) Ткачука В.В. (инициалы, фамилия)

(должность)

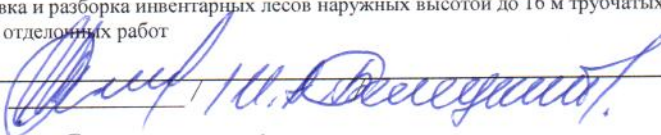
(инициалы, фамилия)

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
<u>Торговый зал</u>				
	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 6 мм ² в готовых бороздах (штрабах) с установкой ответвительных коробок	100 м	0,31	К_стесн.=1,2
	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке с креплением на распорные дюбели	100 шт.	0,01	К_стесн.=1,2
	Светильник с люминесцентными лампами, отдельно устанавливаемый на распорных дюбелях, количество ламп в светильнике до 4	100 шт.	0,02	К_стесн.=1,2
	Пробивка борозд в кирпичных стенах для устройства электропроводки	100 м	0,4	К_стесн.=1,2
	Заделка на оштукатуренных поверхностях стен и перегородках борозд глубиной до 40 мм, шириной 100 мм	100 м	0,4	К_стесн.=1,2
	Пробивка гнезд в кирпичных стенах размером сторон 130 мм	100 гнезд	0,09	К_стесн.=1,2
	Демонтаж извещателей по автоматическим дымовой, фотоэлектрический, радиотопный, световой в нормальном исполнении	Шт.	1	К_стесн.=1,2 К_мех.=0,8 К_мат.=0 К_труд.=0,8

Извещатели пс автоматические дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	Шт.	1	K_стесн.=1,2
Автомат одно-, двух-, трехполосный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, ток до 25 а	Шт.	1	K_стесн.=1,2
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода сечением до 10 мм ²	100 жил	0,1	K_стесн.=1,2
Установка решеток площадью в свету до 0,25 м ² с выверкой и закреплением	Решетка	2	K_стесн.=1,2
Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 165/540 мм	100 м ²	0,0082	K_стесн.=1,2
Покрытие потолков масляными и спиртовыми лаками по окрашиваемой или огрунтованной поверхности за 1 раз	100 м ² поверхность	0,168	K_стесн.=1,2
Тамбур			
Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	100 шт.	0,01	K_стесн.=1,2
Светильник с люминесцентными лампами, отдельно устанавливаемый на распорных лобелях, количество ламп в светильнике до 4	100 шт.	0,01	K_стесн.=1,2
Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м ² покрытия	0,006	K_стесн.=1,2
Фасад			
Демонтаж металлических решеток на окна в кирпичных стенах	10 м ² решеток	0,3	K_стесн.=1,2 K_мех.=0,8 K_мат.=0 K_труд.=0,8
Установка металлических решеток на окна в кирпичных стенах	10 м ² решеток	0,3	K_стесн.=1,2
Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м ²	0,09	K_стесн.=1,2
Смена покрытия из рулонных материалов при ремонте примыканий, с применением газовой горелки первый слой	100 м	0,07	K_стесн.=1,2
Установка прижимной планки	100 м	0,07	K_стесн.=1,2
Разборка ступеней и подступенков плиткой бетонной	100 м ² облицовки	0,033	K_стесн.=1,2 K_мех.=0,3 K_мат.=0 K_труд.=0,3
Монтаж и демонтаж мелкощитовой опалубки для устройства ступеней	100 м ² опалубки ступеней	0,035	K_стесн.=1,2
Бетонирование ступеней в мелкощитовой опалубке	100 м ³	0,0163	K_стесн.=1,2
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	0,145	K_стесн.=1,2
Облицовка ступеней и подступенков плиткой бетонной	100 м ² облицовки	0,042	K_стесн.=1,2
Устройство сборных покрытий из плит тротуарных с наибольшим габаритным размером в плане до 300 мм включительно с подачей плит вручную	100 м ²	0,0315	K_стесн.=1,2
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали	Т конструкций	0,006	K_стесн.=1,2
Резка асфальтобетона абразивно-отрезным устройством	1 м	1,5	K_стесн.=1,2
Устройство каркаса при оштукатуривании стен	100 м ² оштукатур.поверх	0,04	K_стесн.=1,2
Улучшенная штукатурка стен цементно-известковым раствором по камню	100 м ² оштукатур.поверх	0,04	K_стесн.=1,2
Средний ремонт металлических ограждений	М ²	2	K_стесн.=1,2
Нанесение защитно-отделочного состава крупнозернистого (2-3 мм) по оштукатуренным наружным поверхностям стен с лесов	100 м ²	0,12	K_стесн.=1,2
Окраска фасадов акриловыми составами с полной подготовкой поверхности с лесов	100 м ²	0,04	K_стесн.=1,2
Окраска фасадов акриловыми составами с полной подготовкой поверхности с лесов (козырек)	100 м ²	0,09	K_стесн.=1,2
Установка и разборка инвентарных лесов наружных высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м ² верт.проекции	0,107	K_стесн.=1,2

Составил:



« 01 »

10

2024 г.