

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

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

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

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

05июня 2026 г.

Руководителю организации

В целях изучения конъюнктуры рынка услуг строительных организаций и заключения договора на проведение ремонтно-строительных работ по объекту «Текущий ремонт аптеки в здании БСМП, г. Гомель, ул. Комиссарова, 13», Гомельское УП «Фармация» (246027, г. Гомель, ул. Мозырская, 16А) предлагает в срок до 14.00 10 июня 2026 г. направить в адрес нашего предприятия коммерческое предложение на выполнение указанных ремонтно-строительных работ, согласно дефектного акта.

Коммерческое предложение должно содержать следующую информацию: наименование и реквизиты подрядчика, стоимость работ по объекту, 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

Гомельское УП "Фармация"
(наименование организации)

Код по ОКУД

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального
директора
(должность служащего)  (подпись) Крюк В.А.
(инициалы, фамилия)

"29"



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
№ Б/Н

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № Зот " " 20 г.

в составе:

председателя комиссии	Начальник техотдела	Позняков И.А.
членов комиссии:	Ведущий инженер-строитель	Пинчук В.М.
	Инженер	Жабченко И.С.
	Ведущий инженер технадзора	Белецкий И.А.

(должность служащего)

(инициалы, фамилия)

составила настоящий акт о том, что в результате обследования объекта

Объект: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АПТЕКИ В ЗДАНИИ БСМП; Часть объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АПТЕКИ В ЗДАНИИ БСМП
(наименование объекта)

установлено, что *необходимо проведение ремонта для соответствия помещений санитарно-эпидемиологическим требованиям к помещениям лечебно-диагностических учреждений*
(описание дефектов, их местонахождение, объем)

Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ, которые характеризуются следующими факторами:

Кот = 1,2 Ремонтные работы в жестко ограниченной зоне


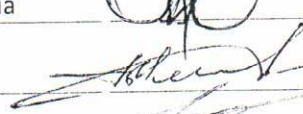
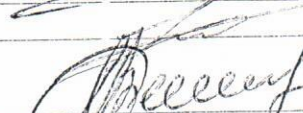
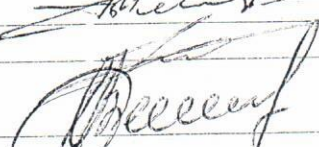
(перечень факторов)

Работы следует производить с применением следующих механизмов: *кран, перфоратор, шлиф машина, пневмодробилка, компрессор, насосное оборудование, сварочный аппарат, электроинструмент, средства малой механизации, шуроповерт, лопата*
(грузоподъемные механизмы, люльки электрические, автовышки)

Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ

Адрес объекта г. Гомель, ул. Комиссарова, 13

Дата начала разработки сметной документации	01.05.2026
Дата начала выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ	Июнь 2026г.
Продолжительность выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ	1

Председатель комиссии	Начальник техотдела		Позняков И.А.
Члены комиссии	Ведущий инженер-строитель		Пинчук В.М.
	Инженер		Жабченко И.С.
	Ведущий инженер технадзора		Белецкий И.А.

Составил

Ведущий инженер
технадзора
(должность служащего)



Белецкий И.А.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

" 22 " мая 2024.

Примерный (укрупненный) перечень видов строительного-монтажных работ

№ п/п	Виды выполняемых строительного-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
	Ж Раздел 1			
1	ДЕМОНТАЖ ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ ИЗ ПВХ С УСТРОЙСТВОМ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА	100 М2	0,098	E15-423-2
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 РАЗБИРАЕМ	0,344	E57-2-5
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М РАЗБИРАЕМ	0,216	E57-3-1
4	ДЕМОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК	100 ШТ.	0,05	E67-7-1
5	ДЕМОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100 ШТ.	0,04	E67-7-5
6	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК НА ОКНА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ	10 М2 РЕШЕТОК	0,49	E56-44-1
7	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 ШТ.	0,01	E56-18-1
8	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ПОЛОТЕН	0,016	E56-19-1
9	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК БЕЗ СОХРАНЕНИЯ ПЛИТКИ	100 М2	0,02	E63-19-6
10	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ПОЛОВ	100 М2 РАЗБИРАЕМ	0,344	E57-2-8
11	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	100 М2	0,344	E11-11-11
12	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2	0,348	E11-66-1
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ПЛИТАМИ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА РАЗМЕРОМ 600 X 600 ММ	100 М2	0,348	E11-114-1
14	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2	0,031	E61-2-7
15	ОБЛИЦОВКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН С УСТРОЙСТВОМ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА	100 М2	0,111	E10-236-1
16	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 5 ММ	100 М2	0,547	E61-1-3
17	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ПОЛНОЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100 М2	0,5761	E15-314-2
18	ПОКРЫТИЕ СТЕН МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100 М2 ОКРАШИВА	0,5761	E15-176-8
19	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0, 25 М2 С ВЫВЕРКОЙ И ЗАКРЕПЛЕНИЕМ	РЕШЕТКА	3	E20-11-1
20	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВЛОКНИСТЫМИ С ЯЧЕЙКОЙ 600 X 600 ММ	100 М2 ПОВЕРХНОС	0,327	E34-140-1
21	УСТАНОВКА ПРИСТЕННОГО ПРОФИЛЯ ПРИ УСТРОЙСТВЕ ПОДВЕСНОГО ЯЧЕИСТОГО ПОТОЛКА ТИПА "ЛЮКСАЛОН"	100 М	0,241	E34-144-1

22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ПОЛНОЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100 М2	0,033	E15-314-2
23	ПОКРЫТИЕ СТЕН МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100 М2 ОКРАШИВА	0,033	E15-176-8
24	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,016	E62-34-2
25	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,046	E62-35-2
26	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ	10 ШТ.	0,1	Ц10-349-3
27	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, ТОК ДО 25 А	ШТ.	6	Ц8-526-1
28	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, ТОК ДО 100 А	ШТ.	1	Ц8-526-2
29	СЧЕТЧИК, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ, ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ.	1	Ц8-600-1
30	ПРОБИВКА БОРОЗД В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ	100 М	0,2	E69-5-2
31	ЗАДЕЛКА НА ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ СТЕН И ПЕРЕГОРОДКАХ БОРОЗД ГЛУБИНОЙ ДО 40 ММ, ШИРИНОЙ 100 ММ	100 М	0,2	E61-39-1
32	КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ ² В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, КОРОБАХ (КАБЕЛЬ-КАНАЛАХ)	100 М	0,2	Ц8-912-1
33	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 50 ММ	100 М	0,2	Ц8-409-2
34	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ ² В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ (ШТРАБАХ) С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100 М	0,7	Ц8-424-1
35	КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ ² С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ПОЛОСКАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК, КРЕПЛЕНИЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ ИЛИ АНКЕРАМИ	100 М	0,3	Ц8-401-102
36	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М	0,2	E67-6-1
37	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100 ШТ.	0,09	Ц8-593-20
38	ПРОБИВКА ГНЕЗД В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ РАЗМЕРОМ СТОРОН 130 ММ	100 ГНЕЗД	0,12	E69-4-1
39	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЙ ДЮБЕЛЬ	100 ШТ.	0,01	Ц8-591-202
40	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ.	0,03	Ц8-591-4
41	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЕ ДЮБЕЛЯ	100 ШТ.	0,08	Ц8-591-902
42	ЗАЖИМЫ НАБОРНЫЕ БЕЗ КОЖУХА	100 ШТ.		Ц8-82-1