

МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ  
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	29-27-77
Заместитель генерального директора	29-23-00
Приёмная	29-20-19
Отдел организации медснабжения	29-21-98
Отдел маркетинга и внешнеэкономических отношений	факс 29-23-27 29-22-16
Отдел организации бухгалтерского учёта, отчётности и контроля	29-23-89

12.08.2024.

Руководителю организации

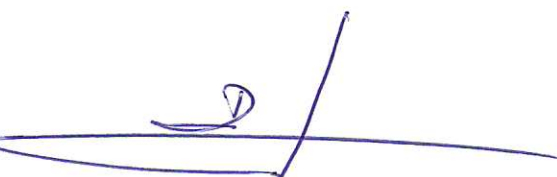
В целях изучения конъюнктуры рынка услуг строительных организаций и заключения договора на проведение ремонтно-строительных работ по объекту: «Текущий ремонт помещения аптеки №167/1, расположенной по адресу: г.Гомель, ул. Ландышева, 17», Гомельское УП «Фармация» (246027, г.Гомель, ул.Мозырская,16А) предлагает в срок до 15.00 15 августа 2024г. направить в адрес нашего предприятия коммерческое предложение на выполнение указанных строительных работ (в электронном виде, либо на бумажном носителе).

Основные показатели и объемы работ указаны в дефектном акте и сметном расчёте (прилагаются к приглашению).

Коммерческое предложение должно содержать следующую информацию: наименование и реквизиты подрядчика, заверенные копии регистрационных и разрешительных документов, стоимость работ по объекту, сметный расчет (калькуляция) с учетом всех налогов и сборов, срок (продолжительность) выполнения работ, гарантийные обязательства.

По вопросам уточнения заказа обращаться: начальник отдела технической эксплуатации и ремонтно-строительных работ Позняков Игорь Алексеевич, ведущий специалист-строитель Пинчук Владимир Михайлович – (0232) 29-24-54, факс: 29-20-19, email: farm@mail.gomel.by.

Заместитель  
генерального директора



В.А. Крюк



Заместитель  
генерального директора  
В.А. Крюк



Утверждаю  
21  
20

Наименование объекта АПТЕКА №167/1

Код объекта

Наименование здания, АПТЕКА №167/1

сооружения

Шифр здания, сооружения

Комплект чертежей

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА  
на АПТЕКА №167/1

Составлена в ценах на 01 мая 2024 г.

Стоимость человеко-часа рабочих-строителей 4-го разряда 12,55 руб.

Стоимость 8 296,21 руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов работ	Единица измерения	Количество единиц измерения	Нормы затрат труда, чел. час		Стоимость, руб.	
					Единицы измерения	Всего	Единицы измерения	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Раздел: АПТЕКА №167/1								
1	Е67-7-1 Ктруд=1.2 Н16=59.57/40.54	ДЕМОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК	100ШТ	0,05	7,57	0	88,37	4,42
2	Е67-6-1 Ктруд=1.2 Н16=59.57/40.54	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М	0,2	11,57	2	135,00	27,00
3	Е67-7-5 Ктруд=1.2 Н16=59.57/40.54	ДЕМОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ	0,02	21,47	0	250,54	5,01
4	Ц8-423-1 Ктруд=0.36 Н16=59.57/40.54	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ, СЕЧЕНИЕ ДО 20 X 10 ММ	100 М	0,2	4,37	1	54,89	10,98
5	Ц8-594-302 Ктруд=1.2 Н16=59.57/40.54	СВЕТИЛЬНИК С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА РАСПОРНЫХ ДЮБЕЛЯХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 4	100ШТ	0,04	208,13	8	2 744,96	109,80
6	5/30-30-4-3-2/4	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ДБО 05-20-001	1ШТ	4	0,00	0	0,00	0,00
7	25-35 Ктруд=1.2	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ	1ШТ	16	0,00	0	0,00	0,00
8	Ц8-423-1 Ктруд=1.2 Н16=59.57/40.54	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ, СЕЧЕНИЕ ДО 20 X 10 ММ	100 М	0,3	14,58	4	182,98	54,89
9	5/20-20-1/3	КОРОБ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИЗ ПВХ ПРЯМОЙ 16 X 16 ММ	1М	30	0,00	0	0,00	0,00
10	Ц8-424-1 Ктруд=1.2 Н16=59.57/40.54	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ <sup>2</sup> В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ (ШТРАБАХ) С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОВОК	100 М	0,3	58,81	18	738,09	221,43
11	5/10-10-10-2/19	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МАРКИ ВВГнгЗ Х 1,5-0,66 С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИЙ ГОРЕНИЕ, БЕЗ ЗАЩИТНОГО ПОКРОВА, С ТРЕМЯ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 1,5 ММ <sup>2</sup> , НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66 КВ	1000 М	0,03	0,00	0	0,00	0,00
12	5/20-40-4/4	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ РАЗВОДКИ ПРОВОДОВ КМ-208	1ШТ	3	0,00	0	0,00	0,00
13	Ц8-591-202 Ктруд=1.2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ	100ШТ	0,02	38,84	1	512,31	10,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЙ ДЮБЕЛЬ						
Н16=59.57/40.54								
14	5/30-30-4-1-1/1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УСТАНОВОЧНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С14-003	1ШТ	2	0,00	0	0,00	0,00
15	5/20-40-4/11	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ (ПОДРОЗЕТНИК)	100ШТ	0,02	0,00	0	0,00	0,00
16	Ц8-591-902 Ктруд=1.2	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЕ ДЮБЕЛЯ	100ШТ	0,05	45,32	2	597,77	29,89
Н16=59.57/40.54								
17	5/30-30-4-1-2-2 /38	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ РС16-529 С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	1ШТ	5	0,00	0	0,00	0,00
18	5/20-40-4/11	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ (ПОДРОЗЕТНИК)	100ШТ	0,05	0,00	0	0,00	0,00
19	E57-3-1 Ктруд=1.2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М РЕМОНТ	0,18	3,48	1	37,56	6,76
Н10=81.86/52.34								
20	E57-2-5 Ктруд=1.2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 РЕМОНТ	0,22	13,67	3	147,50	32,45
Н10=81.86/52.34								
21	E61-2-7 Ктруд=1.2	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2	0,02	274,02	5	3 342,32	66,85
Н10=81.86/52.34								
22	E61-7-1 Ктруд=1.2	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	0,015	459,67	7	5 687,54	85,31
Н10=81.86/52.34								
23	E62-54-2 Ктруд=1.2	СПЛОШНАЯ ОЧИСТКА ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ КРАСОК КЛЕБЕВЫХ ИЛИ КАЗЕИНОВЫХ	100 М2	0,22	5,27	1	56,85	12,51
Н10=81.86/52.34								
24	E15-315-1 Ктруд=1.2	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	100 М2	0,22	71,06	16	791,88	174,21
Н10=81.86/52.34								
25	1/10-230-60-10/ 5	ГРУНТОВКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ (Н) И ВНУТРЕННИХ (В) РАБОТ, ПОЛИМИНЕРАЛЬНАЯ (ПМ), ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ (1), СУХАЯ СМЕСЬ (СС), ЦЕМЕНТНАЯ	1Т	0,00396	0,00	0	0,00	0,00
26	1/10-230-60-55/ 145	ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ (В), ПОЛИМЕРНАЯ (П), ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ (1), ПАСТОВЫЙ СОСТАВ (ПС)	1Т	0,0242	0,00	0	0,00	0,00
27	E11-66-1 Ктруд=1.2	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2	0,22	61,97	14	723,18	159,10
Н10=81.86/52.34								
28	1/10-230-60-10/ 5	ГРУНТОВКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ (Н) И ВНУТРЕННИХ (В) РАБОТ, ПОЛИМИНЕРАЛЬНАЯ (ПМ), ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ (1), СУХАЯ СМЕСЬ (СС), ЦЕМЕНТНАЯ	1Т	0,00396	0,00	0	0,00	0,00
29	1/10-230-60-35/ 40	РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ СУХАЯ (РСС), ОБЛИЦОВОЧНАЯ, ЦЕМЕНТНАЯ, ПОВЫШЕННОЙ ФИКСАЦИИ, ДЛЯ	1Т	0,176	0,00	0	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (НВ), М100/М150, F75						
30	E11-114-1 Ктруд=1.2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ПЛИТАМИ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА РАЗМЕРОМ 600 X 600 ММ	100 М2	0,22	229,16	50	2 593,87	570,65
		Н10=81.86/52.34						
31	1/10-230-65-20- 5/25	КЕРАМОГРАНИТ КРУПНОРАЗМЕРНЫЙ ПЛОСКИЙ ГЛАЗУРОВАННЫЙ (600 X 300-600 X 600 ММ)	1М2	22,55	0,00	0	0,00	0,00
32	1/10-230-60-35/ 40	РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ СУХАЯ (РСС), ОБЛИЦОВОЧНАЯ, ЦЕМЕНТНАЯ, ПОВЫШЕННОЙ ФИКСАЦИИ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (НВ), М100/М150, F75	1Т	0,11	0,00	0	0,00	0,00
33	1/10-230-60-15/ 20	КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ СУХАЯ ШИРИНОЙ ДО 6 ММ, ПЛАСТИЧНАЯ, ВОДОСТОЙКАЯ, МОРОЗОСТОЙКАЯ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (НВ), СЕРАЯ (ФАСОВКА ПО 20-25 КГ)	1Т	0,0057	0,00	0	0,00	0,00
34	E11-39-6 Ктруд=1.2 Н10=81.86/52.34	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМОГРАНИТНЫХ	100 М	0,18	35,29	6	460,99	82,98
35	1/10-230-65-20- 5/25	КЕРАМОГРАНИТ КРУПНОРАЗМЕРНЫЙ ПЛОСКИЙ ГЛАЗУРОВАННЫЙ (600 X 300-600 X 600 ММ)	1М2	1,836	0,00	0	0,00	0,00
36	1/10-230-60-35/ 40	РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ СУХАЯ (РСС), ОБЛИЦОВОЧНАЯ, ЦЕМЕНТНАЯ, ПОВЫШЕННОЙ ФИКСАЦИИ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (НВ), М100/М150, F75	1Т	0,0072	0,00	0	0,00	0,00
37	1/10-230-60-15/ 20	КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ СУХАЯ ШИРИНОЙ ДО 6 ММ, ПЛАСТИЧНАЯ, ВОДОСТОЙКАЯ, МОРОЗОСТОЙКАЯ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (НВ), СЕРАЯ (ФАСОВКА ПО 20-25 КГ)	1Т	0,0018	0,00	0	0,00	0,00
38	E62-35-2 Ктруд=1.2 Н10=81.86/52.34	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,008	79,13	1	923,44	7,39
39	E62-34-2 Ктруд=1.2 Н10=81.86/52.34	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,004	94,93	0	1 024,48	4,10
40	E15-314-2 Ктруд=1.2 Н10=81.86/52.34	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ПОЛНОЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100 М2	0,49	51,07	25	560,13	274,46
41	1/10-230-60-10/ 5	ГРУНТОВКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ (Н) И ВНУТРЕННИХ (В) РАБОТ, ПОЛИМИНЕРАЛЬНАЯ (ПМ), ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ (1), СУХАЯ СМЕСЬ (СС), ЦЕМЕНТНАЯ	1Т	0,00882	0,00	0	0,00	0,00
42	1/10-230-60-55/ 145	ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ (В), ПОЛИМЕРНАЯ (П), ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ (1), ПАСТОВЫЙ СОСТАВ (ПС)	1Т	0,0539	0,00	0	0,00	0,00
43	E15-176-4 Ктруд=1.2	ПОКРЫТИЕ СТЕН МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ	100 М2	0,49	7,86	4	101,66	49,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н10=81.86/52.34								
44	1/10-230-45-5/1	ЛАК АКРИЛОВЫЙ АК-113, АК-113Ф	1Т	0,00539	0,00	0	0,00	0,00
2						169		2 000,25
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						1 531,81
		ОХР и ОПР						991,04
		плановая прибыль						4 523,10
		Итого ПТМ						4 523,10
		ВСЕГО						169,00
		Трудозатраты строителей						3,00
		Трудозатраты машинистов						172,00
		Трудозатраты						2 000,25
		Зарплата строителей						
		в т.ч. дополнительная зарплата						91,73
		Эксплуатация машин и механизмов						48,26
		в т.ч. зарплата машинистов						2 181,48
		Материалы подрядчика						
		Материалы заказчика						2 181,48
		Всего материалы						143,70
		Транспорт подрядчика						
		Транспорт заказчика						143,70
		Всего транспорт						1 561,23
		ОХР и ОПР						
		$(473.67+45.3)*59.57/100*1*1 = 309.14$						
		$(1526.58+2.96)*81.86/100*1*1 = 1252.09$						1 010,96
		Плановая прибыль						
		$(473.67+45.3)*40.54/100*1*1 = 210.39$						
		$(1526.58+2.96)*52.34/100*1*1 = 800.57$						
		Зимние удорожания						
		Временные здания и сооружения						6 989,35
		ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ						
		Услуги генерального подрядчика					34	696,49
		Социальное страхование						
		Перевозка						
		Командировочные						
		Разъездной характер работ						
		Плата за размещение отходов на свалке						696,49
		ИТОГО прочих затрат						
		Возврат от временных зданий и сооружений (-) - справочно						7 685,84
		Всего стоимость в текущих ценах						
		Земельный налог						
		Экологический налог						7 685,84
		Объем работ для статистической отчетности					1.014650000	
		Прогнозный индекс						
		Отклонение в стоимости материалов по отношению кученной в прямых затратах						
		Отклонение в стоимости механизмов по отношению кученной в прямых затратах						7 798,44
		Объем работ для статистической отчетности (с учетом прогнозного индекса)						
		Материал заказчика (-)						
		Фонд развития строительной отрасли						7 798,44
		Итого объем работ для статистической отчетности (с учетом прогнозного индекса)						7 798,44
		Объем работ для налогообложения					6	497,77
		Сумма налога при упрощенной системе налогообложения по ставке						8 296,21
		ИТОГО с налогами и отчислениями от выручки						
		НДС						8 296,21
		ВСЕГО выполнено работ в текущих ценах						
Восемь тысяч двести девяносто шесть рублей 21 коп.								

Составил \_\_\_\_\_

Проверил \_\_\_\_\_

**УТВЕРЖДАЮ**

Зам. генерального директора \_\_\_\_\_ (должность) В.А.Крюк  
 " " " " \_\_\_\_\_ (подпись) (инициалы, фамилия)



Комиссия, образованная в соответствии с приказом от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ в составе

председателя комиссии: Начальник техотдела \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)  
 (должность) И.А.Позняков

членов комиссии: Ведущий инженер-строитель \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)  
 (должность) В.М.Пинчук

Ведущий инженер технического надзора \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)  
 И.А.Белецкий

Инженер-энергетик \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)  
 В.В.Пехота

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта АПТЕКА №167/1 установлено, что Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ, которые характерны для следующих факторов:

- Работы следует производить с применением следующих механизмов:
- Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ:
- Дата начала разработки сметной документации
- Дата начала выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ
- Продолжительность выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ

Председатель комиссии: Начальник техотдела \_\_\_\_\_ (должность) И.А.Позняков  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

Члены комиссии: Ведущий инженер-строитель \_\_\_\_\_ (должность) В.М.Пинчук  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

Ведущий инженер технического надзора \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)  
 И.А.Белецкий

Инженер-энергетик \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)  
 В.В.Пехота

**Примерный (укрупненный) перечень видов ремонтных работ**

№ п/п	Виды выполняемых ремонтных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
1	ДЕМОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК	100ШТ	0,05	
2	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М	0,2	
3	ДЕМОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ	0,02	
4	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ, СЕЧЕНИЕ ДО 20 X 10 ММ	100 М	0,2	
5	СВЕТИЛЬНИК С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА РАСПОРНЫХ ДЮБЕЛЯХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 4	100ШТ	0,04	
6	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ	1ШТ	16	
7	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ, СЕЧЕНИЕ ДО 20 X 10 ММ	100 М	0,3	
8	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ <sup>2</sup> В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ (ШТРАБАХ) С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100 М	0,3	
9	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЙ ДЮБЕЛЬ	100ШТ	0,02	
10	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЕ ДЮБЕЛЯ	100ШТ	0,05	
11	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТ УСОВ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М РАЗБИРАЕМОГО ПЛИНТУСА	0,18	
12	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М <sup>2</sup> РАЗБИРАЕМОГО ПОКРЫТИЯ	0,22	
13	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ДО 1 М <sup>2</sup> ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М <sup>2</sup>	0,02	
14	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М <sup>2</sup>	0,015	
15	СПЛОШНАЯ ОЧИСТКА ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ КРАСОК КЛБЕВЫХ ИЛИ КАЗЕИНОВЫХ	100 М <sup>2</sup>	0,22	

1	2	3	4	5
16	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	100 М2		0,22
17	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2		0,22
18	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ПЛИТАМИ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА РАЗМЕРОМ 600 X 600 ММ	100 М2		0,22
19	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМОГРАНИТНЫХ	100 М		0,18
20	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ ЗА 2 РАЗА	100 М2		0,008
21	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ЗА 2 РАЗА	100 М2		0,004
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ПОЛНОЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100 М2		0,49
23	ПОКРЫТИЕ СТЕН МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ		0,49

ПОВЕРХНОСТИ  
ИЛИ  
ПОКРЫТИЯ

Составил

*Ведущий инженер технического отдела*  
(должность)

(подпись)

*И.А. Васильев*  
(инициалы, фамилия)

" " \_\_\_\_\_ 202\_ г.