Приложение 1

к извещению об осуществлении закупки

**Описание объекта закупки (техническое задание)**

**на выполнение работ по ремонту помещения №413 в здании администрации города Югорска**

**Место выполнения работ**: Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. 40 лет Победы,11 .

**Срок выполнения работ:**

- начало: с даты заключения муниципального контракта;

- окончание: по 15.08.2024.

Срок исполнения контракта: с даты заключения муниципального контракта по 20.09.2024.

Цена контракта включает в себя: затраты на весь перечень работ в полном объеме, стоимость материалов, транспортные расходы, затраты механизмов, включая НДС либо без НДС и другие обязательные платежи, возникающие в период выполнения работ. А также расходы на транспортировку рабочих, стоимость расходных и иных материалов, необходимых для выполнения работ, иные расходы Подрядчика, необходимые для выполнения работ в полном объеме и надлежащего качества.

**Требования к сроку и объему предоставления гарантии качества работ:**

Подрядчик гарантирует выполнение всех работ в полном объеме и в сроки, определенные условиями контракта; качество выполнения всех работ, соответствующее требованиям технического задания, действующим СП, ГОСТ; нормам федерального законодательства, законодательства Ханты-Мансийского автономного округа-Югры и правовым актам администрации города Югорска; соответствие результатов выполненных работ условиям контракта; своевременное устранение за счет Подрядчика недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ.

Перечень и объём работ: работы выполняются в строгом соответствии с приложенным локальным сметным расчетом.

Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по контракту.

Срок предоставления гарантии на выполненные работы 12 (двенадцать) календарных месяцев со дня подписания заказчиком документа о приемке, сформированного с использованием единой информационной системы (за исключением отдельного этапа исполнения контракта).

В соответствии со статьей 723 Гражданского Кодекса Российской Федерации Подрядчик, предоставивший материал для выполнения работы, отвечает за его качество по правилам об ответственности продавца за товары ненадлежащего качества.

**Качественные характеристики объекта закупки:**

Все работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями действующего законодательства, сводом правил (СП), государственных стандартов (ГОСТ), санитарных норм и правил (СанПиН) и иных нормативных правовых документов, регламентирующих порядок и качество выполнения работ, последовательность и технологию работ, являющихся предметом контракта, методическими документами в строительстве (МДС), сметными нормами, техническими и технологическими рекомендациями (ТР), определяющими нормы и правила ремонтно-строительных работ с безусловным учетом комплекса общих и специальных требований.

Подрядчик обязан провести все необходимые согласования для выполнения работ по настоящему контракту. Согласовать порядок и время производства работ с Муниципальным заказчиком.

В процессе производства работ и по окончании работ в течение 2-х (двух) дней Подрядчик обязан произвести очистку помещений от отходов строительных материалов и строительного мусора. Подрядчику запрещено производить сброс отходов строительных материалов и строительного мусора в контейнеры, расположенные на прилегающей территории.

**Требования к материалам, используемым при выполнении работ**:

Все поставляемые материалы, конструкции и оборудование должны быть новые, ранее не использовавшиеся, иметь соответствующие сертификаты качества: сертификаты соответствия, технические паспорта, инструкции по эксплуатации и соответствовать требованиям действующего законодательства. Использование бывших в употреблении материалов запрещается.

Требования к применяемым материалам при выполнении работ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование товара** | **Значение показателя** |
| 1 | Декоративная штукатурка | Декоративная штукатурка для внешней и внутренней отделки поверхности из бетона. Характеристики:Основа смеси - цемент, минеральные заполнители, модифицирующие добавки, армирующие микроволокна ;Температура эксплуатации от -50 до +70 °С;Температура применения от +5 до +30 °С;Морозостойкость - F 100 |
| 2 | Краска фасадная | Краска акриловая фасадная, суперстойкая, цвет белый |
| 3 | Сетка | Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4х4 мм |

Перечень и объем выполняемых работ указан в локальном сметном расчете.

Заведующий по АХР Д.В. Питиримов

**Приложение к описанию объекта закупки**

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)**

**Выполнение работ по ремонту помещения №413 в здании Администрации города Югорска**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Сметная стоимость, руб. |
|
| на единицу измерения | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу измерения в базисном уровне цен | индекс | на единицу измерения в текущем уровне цен | коэффициенты | всего в текущем уровне цен |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| **Раздел 1. Прокладка кабеля** |
| **1** | **ГЭСН46-03-015-01** | **Устройство в кирпичных стенах борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см2** | **100 м** | **0,06** | **1** | **0,06** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=(3\*2) / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 0,4218 |  |  |  |  | 184,42 |
|   | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 7,03 |  | 0,4218 |  |  | 437,21 |  | 184,42 |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **184,42** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 184,42 |
|   | Пр/812-040.1-3 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | % | 104 |  | 104 |  |  |  |  | 191,80 |
|   | Пр/774-040.1 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | % | 59 |  | 59 |  |  |  |  | 108,81 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **8 083,83** |  | **485,03** |
| **2** | **ГЭСНм08-02-403-03** | **Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах** | **100 м** | **0,09** | **1** | **0,09** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=9 / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 1,485 |  |  |  |  | 714,72 |
|   | 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч | 16,5 |  | 1,485 |  |  | 481,29 |  | 714,72 |
|   | 2 | ЭМ |  |  |  |  |  |  |  |  | 4,71 |
|   |  | ОТм(ЗТм) | чел.-ч |  |  | 0,0036 |  |  |  |  | 2,08 |
|   | 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.час | 0,02 |  | 0,0018 |  |  | 1 978,25 |  | 3,56 |
|   | 4-100-060 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6  | чел.-ч | 0,02 |  | 0,0018 |  |  | 661,32 |  | 1,19 |
|   | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,02 |  | 0,0018 |  |  | 640,31 |  | 1,15 |
|   | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4  | чел.-ч | 0,02 |  | 0,0018 |  |  | 492,32 |  | 0,89 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 26,41 |
|   | 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 0,01 |  | 0,0009 | 4 338,27 | 1,32 | 5 726,52 |  | 5,15 |
|   | 14.4.02.04-0142 | Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный | кг | 0,3 |  | 0,027 | 79,88 | 1,45 | 115,83 |  | 3,13 |
|   | 24.3.01.01-0001 | Трубка ХВТ | кг | 0,53 |  | 0,0477 | 262,11 | 1,45 | 380,06 |  | 18,13 |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **747,92** |
| 2.1 | 421/пр\_2020\_п.75\_пп.а | Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы  | % | 2 |  | 2 |  |  |  |  | 14,29 |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 716,80 |
|   | Пр/812-049.3-3 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 98 |  | 98 |  |  |  |  | 702,46 |
|   | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 |  |  |  |  | 365,57 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **20 336,00** |  | **1 830,24** |
| **3** | **ФСБЦ-21.1.06.09-0100** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 3х2,5ок(N, PE)-660** | **1000 м** | **0,00318** | **1** | **0,00318** | **71 505,96** | **1,02** | **72 936,08** |  | **231,94** |
|  |  | (Материалы для монтажных работ) |
|   |  | Объем=3,18 / 1000 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **231,94** |
| **4** | **ГЭСН46-03-013-53** | **Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 65 мм до 80 мм** | **100 отверстий** | **0,06** | **1** | **0,06** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=6 / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 2,4546 |  |  |  |  | 1 073,18 |
|   | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 40,91 |  | 2,4546 |  |  | 437,21 |  | 1 073,18 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 21,70 |
|   | 01.7.03.04-0001 | Электроэнергия | кВт-ч | 56,34 |  | 3,3804 |  |  | 6,42 |  | 21,70 |
| *П,Н* | *01.7.17.09* | *Сверла, буры* | *шт* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 094,88** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 073,18 |
|   | Пр/812-040.1-3 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | % | 104 |  | 104 |  |  |  |  | 1 116,11 |
|   | Пр/774-040.1 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | % | 59 |  | 59 |  |  |  |  | 633,18 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **47 402,83** |  | **2 844,17** |
| **5** | **ГЭСН46-03-013-66** | **На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к норме 46-03-013-53** | **100 отверстий** | **-0,06** | **1** | **-0,06** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=-6 / 100 |
|   |  | глубиной 50 мм ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расх.; ЗПМ=15; МАТ=15 к расх.; ТЗ=15; ТЗМ=15) |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | -1,575 |  |  |  |  | -688,61 |
|   | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 1,75 | 15 | -1,575 |  |  | 437,21 |  | -688,61 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | -15,17 |
|   | 01.7.03.04-0001 | Электроэнергия | кВт-ч | 2,625 | 15 | -2,3625 |  |  | 6,42 |  | -15,17 |
| *П,Н* | *01.7.17.09* | *Сверла, буры* | *шт* | *0* | *15* | *0* |  |  |  |  |  |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **-703,78** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | -688,61 |
|   | Пр/812-040.1-3 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | % | 104 |  | 104 |  |  |  |  | -716,15 |
|   | Пр/774-040.1 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | % | 59 |  | 59 |  |  |  |  | -406,28 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **30 436,83** |  | **-1 826,21** |
| **6** | **ГЭСНм08-03-591-09** | **Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке** | **100 шт** | **0,06** | **1** | **0,06** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=(5+1) / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 1,8288 |  |  |  |  | 927,22 |
|   | 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | чел.-ч | 30,48 |  | 1,8288 |  |  | 507,01 |  | 927,22 |
|   | 2 | ЭМ |  |  |  |  |  |  |  |  | 4,33 |
|   |  | ОТм(ЗТм) | чел.-ч |  |  | 0,003 |  |  |  |  | 1,78 |
|   | 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.час | 0,03 |  | 0,0018 |  |  | 1 978,25 |  | 3,56 |
|   | 4-100-060 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6  | чел.-ч | 0,03 |  | 0,0018 |  |  | 661,32 |  | 1,19 |
|   | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,02 |  | 0,0012 |  |  | 640,31 |  | 0,77 |
|   | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4  | чел.-ч | 0,02 |  | 0,0012 |  |  | 492,32 |  | 0,59 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 62,27 |
|   | 01.7.06.05-0041 | Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм | м | 35 |  | 2,1 | 5,87 | 1,47 | 8,63 |  | 18,12 |
|   | 01.7.15.03-0042 | Болты с гайками и шайбами строительные | кг | 1,5 |  | 0,09 | 174,93 | 1,2 | 209,92 |  | 18,89 |
|   | 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 0,00315 |  | 0,000189 | 4 338,27 | 1,32 | 5 726,52 |  | 1,08 |
|   | 20.2.02.01-0019 | Втулки изолирующие, размеры 65х50х18 мм | 1000 шт | 0,102 |  | 0,00612 | 3 658,94 | 1,08 | 3 951,66 |  | 24,18 |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **995,60** |
| 6.1 | 421/пр\_2020\_п.75\_пп.а | Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы  | % | 2 |  | 2 |  |  |  |  | 18,54 |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 929,00 |
|   | Пр/812-049.3-3 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 98 |  | 98 |  |  |  |  | 910,42 |
|   | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 |  |  |  |  | 473,79 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **39 972,50** |  | **2 398,35** |
| **7** | **ФСБЦ-20.4.03.06-1037** | **Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP44** | **шт** | **5** | **1** | **5** | **132,07** | **1,12** | **147,92** |  | **739,60** |
|  |  | (Материалы для монтажных работ) |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **739,60** |
| **8** | **Прайс-лист** | **Рамка для розеток и выключателей, 5 постов, белая** | **шт** | **1** | **1** | **1** |  |  | **272,50** |  | **272,50** |
|  |  | (Материалы для монтажных работ) |
|   |  | Цена=327,00/1,2 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **272,50** |
| **9** | **ФСБЦ-20.4.03.03-1028** | **Розетка скрытого монтажа, двухместная, компьютерная, RJ45 категории 5e, цвет белый, IP20** | **шт** | **1** | **1** | **1** | **272,59** | **1,12** | **305,30** |  | **305,30** |
|  |  | (Материалы для монтажных работ) |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **305,30** |
| **10** | **ФСБЦ-20.4.03.02-0011** | **Рамки из термопласта, 1 пост** | **100 шт** | **0,01** | **1** | **0,01** | **4 406,17** | **1,45** | **6 388,95** |  | **63,89** |
|  |  | (Материалы для монтажных работ) |
|   |  | Объем=1 / 100 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **63,89** |
| **11** | **ФСБЦ-20.5.02.11-0001** | **Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки** | **1000 шт** | **0,006** | **1** | **0,006** | **7 782,25** | **1,12** | **8 716,12** |  | **52,30** |
|  |  | (Материалы для монтажных работ) |
|   |  | Объем=6 / 1000 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **52,30** |
| **12** | **ГЭСН46-03-017-06** | **Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью свыше 0,1 до 0,2 м2** | **м3** | **0,0096** | **1** | **0,0096** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=6\*0,04\*0,04 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 0,58368 |  |  |  |  | 242,32 |
|   | 1-100-24 | Средний разряд работы 2,4 | чел.-ч | 60,8 |  | 0,58368 |  |  | 415,16 |  | 242,32 |
|   | 2 | ЭМ |  |  |  |  |  |  |  |  | 2,48 |
|   |  | ОТм(ЗТм) | чел.-ч |  |  | 0,00384 |  |  |  |  | 1,89 |
|   | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.час | 0,23 |  | 0,002208 | 6,62 | 1,55 | 10,26 |  | 0,02 |
|   | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,4 |  | 0,00384 |  |  | 640,31 |  | 2,46 |
|   | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4  | чел.-ч | 0,4 |  | 0,00384 |  |  | 492,32 |  | 1,89 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 65,74 |
|   | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,0137 |  | 0,0001315 | 35,71 | 1,46 | 52,14 |  | 0,01 |
|   | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,0059 |  | 0,0000566 | 70 296,20 | 1,21 | 85 058,40 |  | 4,81 |
|   | 03.1.02.03-0011 | Известь строительная негашеная комовая, сорт I | т | 0,0049 |  | 0,000047 | 5 275,05 | 1,51 | 7 965,33 |  | 0,37 |
|   | 08.3.03.06-0002 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм | т | 0,0095 |  | 0,0000912 | 60 258,20 | 1,14 | 68 694,35 |  | 6,26 |
|   | 11.1.03.01-0063 | Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III | м3 | 0,208 |  | 0,0019968 | 16 496,03 | 1,11 | 18 310,59 |  | 36,56 |
|   | 11.1.03.06-0075 | Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 30-40 мм, сорт III | м3 | 0,18 |  | 0,001728 | 5 764,42 | 1,78 | 10 260,67 |  | 17,73 |
| *Н* | *04.1.02.05* | *Смеси бетонные тяжелого бетона* | *м3* | *1,04* |  | *0,009984* |  |  |  |  |  |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **312,43** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 244,21 |
|   | Пр/812-040.1-3 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | % | 104 |  | 104 |  |  |  |  | 253,98 |
|   | Пр/774-040.1 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | % | 59 |  | 59 |  |  |  |  | 144,08 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **74 009,38** |  | **710,49** |
| **13** | **ФСБЦ-04.1.02.05-0005** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)** | **м3** | **0,009984** | **1** | **0,009984** | **4 693,99** | **2,38** | **11 171,70** |  | **111,54** |
|  |  | (Материалы для строительных работ) |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **111,54** |
|   |  | **Итоги по разделу 1 Прокладка кабеля :** |  |
|   |  |  Итого прямые затраты (справочно) | 4 441,37 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  Оплата труда рабочих | 2 453,25 |
|   |  |  Эксплуатация машин | 11,52 |
|   |  |  Оплата труда машинистов (Отм) | 5,75 |
|   |  |  Материалы | 1 970,85 |
|   |  |  Строительные работы | 2 325,02 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  оплата труда | 811,31 |
|   |  |  эксплуатация машин и механизмов | 2,48 |
|   |  |  оплата труда машинистов (Отм) | 1,89 |
|   |  |  материалы | 183,81 |
|   |  |  накладные расходы | 845,74 |
|   |  |  сметная прибыль | 479,79 |
|   |  |  Монтажные работы | 5 894,12 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  оплата труда | 1 641,94 |
|   |  |  эксплуатация машин и механизмов | 9,04 |
|   |  |  оплата труда машинистов (Отм) | 3,86 |
|   |  |  материалы | 1 787,04 |
|   |  |  накладные расходы | 1 612,88 |
|   |  |  сметная прибыль | 839,36 |
|   |  |  Итого ФОТ (справочно) | 2 459,00 |
|   |  |  Итого накладные расходы (справочно) | 2 458,62 |
|   |  |  Итого сметная прибыль (справочно) | 1 319,15 |
|   |  |  **Итого по разделу 1 Прокладка кабеля** | **8 219,14** |
|   |  |  **Справочно** |   |
|   |  |  затраты труда рабочих | 5,19888 |  |   |
|   |  |  затраты труда машинистов | 0,01044 |  |   |
| **Раздел 2. Ремонт стен** |
| **14** | **ГЭСНр61-01-002-07** | **Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм** | **100 м2** | **0,084** | **1** | **0,084** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=(3,5\*12\*0,2) / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 19,0344 |  |  |  |  | 8 636,67 |
|   | 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 226,6 |  | 19,0344 |  |  | 453,74 |  | 8 636,67 |
|   | 2 | ЭМ |  |  |  |  |  |  |  |  | 67,30 |
|   |  | ОТм(ЗТм) | чел.-ч |  |  | 0,14028 |  |  |  |  | 65,96 |
|   | 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.час | 1 |  | 0,084 |  |  | 757,93 |  | 63,67 |
|   | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4  | чел.-ч | 1 |  | 0,084 |  |  | 492,32 |  | 41,35 |
|   | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,67 |  | 0,05628 | 37,32 | 1,73 | 64,56 |  | 3,63 |
|   | 4-100-030 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3  | чел.-ч | 0,67 |  | 0,05628 |  |  | 437,21 |  | 24,61 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 380,73 |
|   | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,0294 | 35,71 | 1,46 | 52,14 |  | 1,53 |
|   | 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,2 |  | 0,1848 | 3 392,36 | 2,2 | 7 463,19 |  | 1 379,20 |
| *Н* | *999-9900* | *Строительный мусор* | *т* | *3,38* |  | *0,28392* |  |  |  |  |  |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **10 150,66** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 8 702,63 |
|   | Пр/812-095.0-3 | НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | % | 90 |  | 90 |  |  |  |  | 7 832,37 |
|   | Пр/774-095.0 | СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | % | 44 |  | 44 |  |  |  |  | 3 829,16 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **259 668,93** |  | **21 812,19** |
| **15** | **ГЭСНр61-04-006-01** | **Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому основанию** | **100 м2** | **0,084** | **1** | **0,084** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=8,4 / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 1,77492 |  |  |  |  | 815,13 |
|   | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 21,13 |  | 1,77492 |  |  | 459,25 |  | 815,13 |
|   | 2 | ЭМ |  |  |  |  |  |  |  |  | 3,23 |
|   |  | ОТм(ЗТм) | чел.-ч |  |  | 0,00504 |  |  |  |  | 2,48 |
|   | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,06 |  | 0,00504 |  |  | 640,31 |  | 3,23 |
|   | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4  | чел.-ч | 0,06 |  | 0,00504 |  |  | 492,32 |  | 2,48 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 326,02 |
|   | 14.1.02.03-0002 | Клей, марка ПВА | кг | 20,6 |  | 1,7304 | 65,33 | 1,45 | 94,73 |  | 163,92 |
|   | 14.3.01.01-0001 | Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований | кг | 10,3 |  | 0,8652 | 144,12 | 1,3 | 187,36 |  | 162,10 |
| *Н* | *01.8.01.06* | *Сетки стеклянные* | *м2* | *111,1* |  | *9,3324* |  |  |  |  |  |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 146,86** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 817,61 |
|   | Пр/812-095.0-3 | НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | % | 90 |  | 90 |  |  |  |  | 735,85 |
|   | Пр/774-095.0 | СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | % | 44 |  | 44 |  |  |  |  | 359,75 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **26 695,95** |  | **2 242,46** |
| **16** | **ФСБЦ-01.8.01.06-0001** | **Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4х4 мм, поверхностная плотность 165 г/м2** | **м2** | **9,3324** | **1** | **9,3324** | **49,36** | **0,93** | **45,90** |  | **428,36** |
|  |  | (Материалы для строительных работ) |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **428,36** |
| **17** | **ГЭСН15-02-005-01** | **Высококачественная штукатурка фасадов декоративным раствором по камню: стен гладких** | **100 м2** | **0,084** | **1** | **0,084** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=8,4 / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 12,012 |  |  |  |  | 6 090,20 |
|   | 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | чел.-ч | 143 |  | 12,012 |  |  | 507,01 |  | 6 090,20 |
|   | 2 | ЭМ |  |  |  |  |  |  |  |  | 9,92 |
|   | 91.06.03-061 | Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т) | маш.час | 5,5 |  | 0,462 |  |  | 13,70 |  | 6,33 |
|   | 91.07.07-011 | Растворонасосы, производительность 4 м3/ч | маш.час | 2,4 |  | 0,2016 |  |  | 17,80 |  | 3,59 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 527,75 |
|   | 01.3.03.06-0003 | Кислота соляная техническая | кг | 35 |  | 2,94 |  |  | 48,71 |  | 143,21 |
|   | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 1,22 |  | 0,10248 |  |  | 52,14 |  | 5,34 |
|   | 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,2 |  | 0,1848 |  |  | 7 463,19 |  | 1 379,20 |
| *Н* | *13.1.01.01* | *Раствор декоративный* | *м3* | *0,7* |  | *0,0588* |  |  |  |  |  |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **7 627,87** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 090,20 |
|   | Пр/812-015.0-3 | НР Отделочные работы | % | 101 |  | 101 |  |  |  |  | 6 151,10 |
|   | Пр/774-015.0 | СП Отделочные работы | % | 49 |  | 49 |  |  |  |  | 2 984,20 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **199 561,55** |  | **16 763,17** |
| **18** | **ФСБЦ-14.5.08.04-1002применительно** | **Декоративная штукатурка Церезит СТ60,камешковая 1,5 мм// Состав декоративный штукатурный финишный на основе акриловых сополимеров и модифицирующих добавок для внешней и внутренней отделки поверхности из бетона, кирпича и хризотилцементных листов, крупность заполнителя 1,5 мм, расход 1,5-2,0 кг/м2, цвет белый** | **т** | **0,02436** | **1** | **0,02436** | **95 607,32** | **1,5** | **143 410,98** |  | **3 493,49** |
|  |  | (Материалы для строительных работ) |
|   |  | Объем=24,36/1000 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **3 493,49** |
| **19** | **ГЭСНр62-02-006-01** | **Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов** | **100 м2** | **1,3076** | **1** | **1,3076** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=130,76 / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 32,807684 |  |  |  |  | 14 705,39 |
|   | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 25,09 |  | 32,807684 |  |  | 448,23 |  | 14 705,39 |
|   | 2 | ЭМ |  |  |  |  |  |  |  |  | 43,20 |
|   |  | ОТм(ЗТм) | чел.-ч |  |  | 0,06538 |  |  |  |  | 32,19 |
|   | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.час | 0,1 |  | 0,13076 | 6,62 | 1,55 | 10,26 |  | 1,34 |
|   | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,05 |  | 0,06538 |  |  | 640,31 |  | 41,86 |
|   | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4  | чел.-ч | 0,05 |  | 0,06538 |  |  | 492,32 |  | 32,19 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 970,70 |
|   | 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,8 |  | 2,35368 | 2 507,62 | 1,47 | 3 686,20 |  | 8 676,14 |
|   | 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,01 |  | 0,013076 | 56,11 | 1,5 | 84,17 |  | 1,10 |
|   | 01.8.01.07-0001 | Стекло жидкое калийное | т | 0,023 |  | 0,0300748 | 40 136,10 | 1,9 | 76 258,59 |  | 2 293,46 |
| *Н* | *14.3.02.05* | *Краски силикатные* | *т* | *0,028* |  | *0,0366128* |  |  |  |  |  |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **25 751,48** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 14 737,58 |
|   | Пр/812-096.0-3 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | % | 91 |  | 91 |  |  |  |  | 13 411,20 |
|   | Пр/774-096.0 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | % | 46 |  | 46 |  |  |  |  | 6 779,29 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **35 134,57** |  | **45 941,97** |
| **20** | **Прайс-лист** | **Краска акриловая фасадная Лакра, 14 кг, суперстойкая** | **шт** | **2,8021429** | **1** | **2,8021429** |  |  | **2 531,67** |  | **7 094,10** |
|  |  | (Материалы для монтажных работ) |
|   |  | Объем=39,23/14 |
|   |  | Цена=3038,00/1,2 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  |  |  | **7 094,10** |
|   |  | **Итоги по разделу 2 Ремонт стен :** |  |
|   |  |  Итого прямые затраты (справочно) | 55 692,82 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  Оплата труда рабочих | 30 247,39 |
|   |  |  Эксплуатация машин | 123,65 |
|   |  |  Оплата труда машинистов (Отм) | 100,63 |
|   |  |  Материалы | 25 221,15 |
|   |  |  Строительные работы | 90 681,64 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  оплата труда | 30 247,39 |
|   |  |  эксплуатация машин и механизмов | 123,65 |
|   |  |  оплата труда машинистов (Отм) | 100,63 |
|   |  |  материалы | 18 127,05 |
|   |  |  накладные расходы | 28 130,52 |
|   |  |  сметная прибыль | 13 952,40 |
|   |  |  Монтажные работы | 7 094,10 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  материалы | 7 094,10 |
|   |  |  Итого ФОТ (справочно) | 30 348,02 |
|   |  |  Итого накладные расходы (справочно) | 28 130,52 |
|   |  |  Итого сметная прибыль (справочно) | 13 952,40 |
|   |  |  **Итого по разделу 2 Ремонт стен** | **97 775,74** |
|   |  |  **Справочно** |   |
|   |  |  затраты труда рабочих | 65,629004 |  |   |
|   |  |  затраты труда машинистов | 0,2107 |  |   |
| **Раздел 3. Очистка помещения от строительного мусора** |
| **21** | **ГЭСНр69-01-009-01** | **Очистка помещений от строительного мусора** | **100 т** | **0,00315** | **1** | **0,00315** |  |  |  |  |  |
|   |  | Объем=0,315 / 100 |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 0,5922 |  |  |  |  | 219,53 |
|   | 1-100-11 | Средний разряд работы 1,1 | чел.-ч | 188 |  | 0,5922 |  |  | 370,71 |  | 219,53 |
| *Н* | *999-9900* | *Строительный мусор* | *т* | *100* |  | *0,315* |  |  |  |  |  |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **219,53** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 219,53 |
|   | Пр/812-103.0-3 | НР Прочие ремонтно-строительные работы | % | 93 |  | 93 |  |  |  |  | 204,16 |
|   | Пр/774-103.0 | СП Прочие ремонтно-строительные работы | % | 44 |  | 44 |  |  |  |  | 96,59 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **165 168,25** |  | **520,28** |
| **22** | **ГЭСНр69-01-015-01** | **Затаривание строительного мусора в мешки** | **т** | **0,315** | **1** | **0,315** |  |  |  |  |  |
|   | 1 | ОТ(ЗТ) | чел.-ч |  |  | 0,32445 |  |  |  |  | 119,20 |
|   | 1-100-10 | Средний разряд работы 1,0 | чел.-ч | 1,03 |  | 0,32445 |  |  | 367,40 |  | 119,20 |
|   | 4 | М |  |  |  |  |  |  |  |  | 172,80 |
|   | 01.7.20.03-0003 | Мешки полипропиленовые, размеры 550х1050 мм, грузоподъемность до 50 кг | 100 шт | 0,2 |  | 0,063 |  |  | 2 742,83 |  | 172,80 |
|   |  | **Итого прямые затраты** |  |  |  |  |  |  |  |  | **292,00** |
|   |  | ФОТ |  |  |  |  |  |  |  |  | 119,20 |
|   | Пр/812-103.0-3 | НР Прочие ремонтно-строительные работы | % | 93 |  | 93 |  |  |  |  | 110,86 |
|   | Пр/774-103.0 | СП Прочие ремонтно-строительные работы | % | 44 |  | 44 |  |  |  |  | 52,45 |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  |  |  | **1 445,43** |  | **455,31** |
|   |  | **Итоги по разделу 3 Очистка помещения от строительного мусора :** |  |
|   |  |  Итого прямые затраты (справочно) | 511,53 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  Оплата труда рабочих | 338,73 |
|   |  |  Материалы | 172,80 |
|   |  |  Строительные работы | 975,59 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  оплата труда | 338,73 |
|   |  |  материалы | 172,80 |
|   |  |  накладные расходы | 315,02 |
|   |  |  сметная прибыль | 149,04 |
|   |  |  Итого ФОТ (справочно) | 338,73 |
|   |  |  Итого накладные расходы (справочно) | 315,02 |
|   |  |  Итого сметная прибыль (справочно) | 149,04 |
|   |  |  **Итого по разделу 3 Очистка помещения от строительного мусора** | **975,59** |
|   |  |  **Справочно** |   |
|   |  |  затраты труда рабочих | 0,91665 |  |   |
|   |  | **Итоги по смете:** |  |
|   |  |  Всего прямые затраты (справочно) | 60 645,72 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  Оплата труда рабочих | 33 039,37 |
|   |  |  Эксплуатация машин | 135,17 |
|   |  |  Оплата труда машинистов (Отм) | 106,38 |
|   |  |  Материалы | 27 364,80 |
|   |  |  Строительные работы | 93 982,25 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  оплата труда | 31 397,43 |
|   |  |  эксплуатация машин и механизмов | 126,13 |
|   |  |  оплата труда машинистов (Отм) | 102,52 |
|   |  |  материалы | 18 483,66 |
|   |  |  накладные расходы | 29 291,28 |
|   |  |  сметная прибыль | 14 581,23 |
|   |  |  Монтажные работы | 12 988,22 |
|   |  |  в том числе: |   |
|   |  |  оплата труда | 1 641,94 |
|   |  |  эксплуатация машин и механизмов | 9,04 |
|   |  |  оплата труда машинистов (Отм) | 3,86 |
|   |  |  материалы | 8 881,14 |
|   |  |  накладные расходы | 1 612,88 |
|   |  |  сметная прибыль | 839,36 |
|   |  |  **Всего** |  |
|   |  |  Всего ФОТ (справочно) |  |
|   |  |  Всего накладные расходы (справочно) |  |
|   |  |  Всего сметная прибыль (справочно) |  |
|   |  |  НДС 20% |  |
|   |  | **ВСЕГО по смете** |  |