**Приложение № 1 к запросу коммерческих предложений**

**Техническое задание**

1. **Область применения:**

Замена дверей в помещениях объекта «Часть нежилого здания – основное строение», с кадастровым номером 77:17:0000000:3958.

1. **Информация об объекте специфицирования:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование раздела** | **Информация** |
| 1. | Тип | Текущий ремонт |
| 2. | Место производства работ | Здание «Часть нежилого здания – основное строение», с кадастровым номером 77:17:0000000:3958, расположенное по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, поселок Института Полиомиелита, д. 8, стр. 23, 1 этаж. |
| 3. | Объемы работ | № помещения: 158.  Замена двери – 2,2 м2.  № помещения: 159.  Замена двери – 2,2 м2.  № помещения: 151.  Замена сэндвич панелей – 4,4 м2.  № помещения: 150.  Замена двери – 2,2 м2.  № помещения: 166.  Замена двери – 2 шт. (4,4 м2).  Перед началом работ уточнить объем работ по месту. |
| 4. | Перечень работ и требования | № помещения: 158.  Необходимо выполнить снятие дверных полотен и наличников, демонтаж дверных коробок, ремонт дверных коробок сэндвич панелями, установка блоков из ПВХ в дверные проемы, монтаж доводчиков и наличников из ПВХ, заделка швов герметиком, установка и врезка дверных замков с ручками.  № помещения: 159.  Необходимо выполнить снятие дверных полотен и наличников, демонтаж дверных коробок, ремонт дверных коробок сэндвич панелями, установка блоков из ПВХ в дверные проемы, монтаж доводчиков и наличников из ПВХ, заделка швов герметиком, установка и врезка дверных замков с ручками.  № помещения: 151.  Необходимо выполнить ремонт дверных коробок сэндвич панелями.  № помещения: 150.  Необходимо выполнить снятие дверных полотен и наличников, демонтаж дверных коробок, ремонт дверных коробок сэндвич панелями, установка блоков из ПВХ в дверные проемы, монтаж доводчиков и наличников из ПВХ, заделка швов герметиком, установка и врезка дверных замков с ручками.  № помещения: 166.  Необходимо выполнить снятие дверных полотен и наличников, демонтаж дверных коробок, ремонт дверных коробок сэндвич панелями, установка блоков из ПВХ в дверные проемы, монтаж доводчиков и наличников из ПВХ, заделка швов герметиком, установка и врезка дверных замков с ручками.  Входные дверные блоки из ПВХ-профилей должны соответствовать ГОСТ 30970-2014. Главные требования: устойчивость к климатическим условиям, влагостойкость, тепло- и звукоизоляция, простота ухода и длительный срок службы. Дверные блоки должны быть безопасны в эксплуатации. |
| 5. | Особенности конструкции и материалов | Выбор материалов согласовывается с Заказчиком до момента закупки. |
| 6. | Необходимые документы | Счета на оплату, вся необходимая техническая (исполнительная), эксплуатационная и иная документация, в соответствии с требованиями и нормативными правовыми актами (документами) Российской Федерации для данного вида Работ, для дальнейшей эксплуатации результатов Работ, а также для предъявления в уполномоченные государственные органы и/или органы местного самоуправления и иные инстанции с целью оформления различной разрешительной документации, освидетельствований. |
| 7. | Дополнительные требования | Технические решения, согласовать с Заказчиком. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дефектная ведомость № 296 | | | | | |
|  | | | Наименование работ: Замена дверей в ОПСт.  Место проведения работ: «Часть нежилого здания – основное строение» (кадастровый номер 77:17:0000000:3958). Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, поселок Института Полиомиелита, д. 8, стр. 23, 1 этаж. | | |
| **№ п/п** | **Наименование конструктивных элементов,**  **виды работ** | **Состояние, характеристика дефекта,**  **повреждения и т.п.** | | **Рекомендации** | **Объем**  **и ед.изм.** |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 |
| № помещения: 158, (№ по плану БТИ: 92) | | | | | |
| 1 | Дверь | Перекос дверного полотна, полотно не закрывает проем | | Замена двери | 2,2 м2 |
| № помещения: 159, (№ по плану БТИ: 94) | | | | | |
| 2 | Дверь | Перекос дверного полотна, полотно не закрывает проем | | Замена двери | 2,2 м2 |
| № помещения: 151, (№ по плану БТИ: 64) | | | | | |
| 3 | Двери | Физические деформации сэндвич панелей | | Замена сэндвич панелей | 4,4 м2 |
| № помещения: 150, (№ по плану БТИ: 63) | | | | | |
| 4 | Дверь | Перекос дверного полотна, полотно не закрывает проем | | Замена двери | 2,2 м2 |
| № помещения: 166, (№ по плану БТИ: 61) | | | | | |
| 5 | Двери | Перекос дверных полотен, полотно не закрывает проем | | Замена дверей | 2 шт. (4,4 м2) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| 2. ЛСР № -Двери ОПСт\_27.01.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование работ и затрат)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Составлен | ресурсно-индексным | методом |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| Основание | Дефектная ведомость №296 | | | | | | |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
|  | *(проектная и (или) иная техническая документация)* | | | | | | |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| Вид ремонта | капитальный |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **Составлен(а) в текущем уровне цен** | | IV квартал 2024 года | | | | | |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **Сметная стоимость** | |  | 898,48 | | тыс.руб. | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
|  | *в том числе:* |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
|  | **строительных работ** |  | 748,73 | | тыс.руб. | |  |  |  |  | |  | | Средства на оплату труда рабочих | | | |  |  | 60,73 | | тыс.руб. | | | |
|  | **монтажных работ** |  | 0,00 | | тыс.руб. | |  |  |  |  | |  | | Средства на оплату труда машинистов | | | |  |  | 0,50 | | тыс.руб. | | | |
|  | **оборудования** |  | 0,00 | | тыс.руб. | |  |  |  |  | |  | | Нормативные затраты труда рабочих | | | |  |  | 131,71 | | чел.-ч. | | | |
|  | **прочих затрат** |  | 0,00 | | тыс.руб. | |  |  |  |  | |  | | Нормативные затраты труда машинистов | | | | |  | 1,04 | | чел.-ч. | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| № 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. Дверные проемы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **ГЭСНр56-01-010-01** | **Снятие дверных полотен** | | **100 м2** | | **0,132** | | **1** | | | **0,132** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 7,1594952 | |  |  | |  |  | | | | 2 909,26 | | |
|  | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | | чел.-ч | | 36,28 | | 1,495 | | | 7,1594952 | |  |  | | 406,35 |  | | | | 2 909,26 | | |
| *Н* | *999-9900* | *Строительный мусор* | | *т* | | *1,18* | |  | | | *0,15576* | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **2 909,26** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 2 909,26 | | |
|  | Пр/812-090.0-1 | НР Проемы (ремонтно-строительные) | | % | | 90 | |  | | | 90 | |  |  | |  |  | | | | 2 618,33 | | |
|  | Пр/774-090.0 | СП Проемы (ремонтно-строительные) | | % | | 47 | |  | | | 47 | |  |  | |  |  | | | | 1 367,35 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **52 234,39** |  | | | | **6 894,94** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **2** | **ГЭСНр56-01-011-01** | **Снятие наличников** | | **100 м** | | **0,312** | | **1** | | | **0,312** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 1,9637124 | |  |  | |  |  | | | | 797,95 | | |
|  | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | | чел.-ч | | 4,21 | | 1,495 | | | 1,9637124 | |  |  | | 406,35 |  | | | | 797,95 | | |
| *Н* | *999-9900* | *Строительный мусор* | | *т* | | *0,4* | |  | | | *0,1248* | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **797,95** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 797,95 | | |
|  | Пр/812-090.0-1 | НР Проемы (ремонтно-строительные) | | % | | 90 | |  | | | 90 | |  |  | |  |  | | | | 718,16 | | |
|  | Пр/774-090.0 | СП Проемы (ремонтно-строительные) | | % | | 47 | |  | | | 47 | |  |  | |  |  | | | | 375,04 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **6 061,38** |  | | | | **1 891,15** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **3** | **ГЭСНр56-01-009-04** | **Демонтаж дверных коробок: в деревянных стенах каркасных и в перегородках** | | **100 шт.** | | **0,06** | | **1** | | | **0,06** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 6,04578 | |  |  | |  |  | | | | 2 456,70 | | |
|  | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | | чел.-ч | | 67,4 | | 1,495 | | | 6,04578 | |  |  | | 406,35 |  | | | | 2 456,70 | | |
| *Н* | *999-9900* | *Строительный мусор* | | *т* | | *1,34* | |  | | | *0,0804* | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **2 456,70** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 2 456,70 | | |
|  | Пр/812-090.0-1 | НР Проемы (ремонтно-строительные) | | % | | 90 | |  | | | 90 | |  |  | |  |  | | | | 2 211,03 | | |
|  | Пр/774-090.0 | СП Проемы (ремонтно-строительные) | | % | | 47 | |  | | | 47 | |  |  | |  |  | | | | 1 154,65 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **97 039,67** |  | | | | **5 822,38** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **4** | **ГЭСНр56-01-013-06** | **Ремонт дверных коробок широких в каменных стенах: со снятием полотен** | | **10 шт** | | **0,1** | | **1** | | | **0,1** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 25,05919 | |  |  | |  |  | | | | 11 467,09 | | |
|  | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | | чел.-ч | | 167,62 | | 1,495 | | | 25,05919 | |  |  | | 457,60 |  | | | | 11 467,09 | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 17,85 | | |
|  |  | ОТм(ЗТм) | | чел.-ч | |  | |  | | | 0,030875 | |  |  | |  |  | | | | 15,15 | | |
|  | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | | маш.-ч | | 0,19 | | 1,625 | | | 0,030875 | | 477,92 | 1,21 | | 578,28 |  | | | | 17,85 | | |
|  | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 | | чел.-ч | | 0,19 | | 1,625 | | | 0,030875 | |  |  | | 490,55 |  | | | | 15,15 | | |
|  | 4 | М | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 1 001,32 | | |
|  | 01.7.03.01-0001 | Вода | | м3 | | 0,17 | |  | | | 0,017 | | 35,71 | 1,4 | | 49,99 |  | | | | 0,85 | | |
|  | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | | т | | 0,0005 | |  | | | 0,00005 | | 70 296,20 | 1,25 | | 87 870,25 |  | | | | 4,39 | | |
|  | 01.7.15.14-0163 | Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм | | кг | | 0,4 | |  | | | 0,04 | | 114,90 | 1,25 | | 143,63 |  | | | | 5,75 | | |
|  | 01.7.20.02-0002 | Войлок технический грубошерстный для изоляции, темный, толщина 8-10 мм | | кг | | 15 | |  | | | 1,5 | | 193,65 | 1,39 | | 269,17 |  | | | | 403,76 | | |
|  | 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | | т | | 0,168 | |  | | | 0,0168 | | 4 338,27 | 1,28 | | 5 552,99 |  | | | | 93,29 | | |
|  | 11.1.03.01-0062 | Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II | | м3 | | 0,33 | |  | | | 0,033 | | 16 496,03 | 0,78 | | 12 866,90 |  | | | | 424,61 | | |
|  | 12.1.02.06-0012 | Рубероид кровельный РКК-350 | | м2 | | 9,84 | |  | | | 0,984 | | 47,57 | 1,36 | | 64,70 |  | | | | 63,66 | | |
|  | 14.1.01.01-0003 | Клей столярный сухой | | кг | | 0,4 | |  | | | 0,04 | | 105,25 | 1,19 | | 125,25 |  | | | | 5,01 | | |
| *Н* | *999-9900* | *Строительный мусор* | | *т* | | *0,44* | |  | | | *0,044* | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **12 501,41** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 11 482,24 | | |
|  | Пр/812-090.0-1 | НР Проемы (ремонтно-строительные) | | % | | 90 | |  | | | 90 | |  |  | |  |  | | | | 10 334,02 | | |
|  | Пр/774-090.0 | СП Проемы (ремонтно-строительные) | | % | | 47 | |  | | | 47 | |  |  | |  |  | | | | 5 396,65 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **282 320,80** |  | | | | **28 232,08** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **5** | **ФСБЦ-07.2.05.02-0141** | **Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 50 мм** | | **м2** | | **2,2** | | **1** | | | **2,2** | |  |  | | **2 188,87** |  | | | | **4 815,51** | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **4 815,51** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **6** | **ГЭСН10-01-047-01** | **Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2** | | **100 м2** | | **0,132** | | **1** | | | **0,132** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 39,2726334 | |  |  | |  |  | | | | 17 755,55 | | |
|  | 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | | чел.-ч | | 199,01 | | 1,495 | | | 39,2726334 | |  |  | | 452,11 |  | | | | 17 755,55 | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 418,95 | | |
|  |  | ОТм(ЗТм) | | чел.-ч | |  | |  | | | 0,928785 | |  |  | |  |  | | | | 443,25 | | |
|  | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | | маш.-ч | | 1,05 | | 1,625 | | | 0,225225 | | 37,32 | 1,44 | | 53,74 |  | | | | 12,10 | | |
|  | 4-100-030 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3 | | чел.-ч | | 1,05 | | 1,625 | | | 0,225225 | |  |  | | 435,64 |  | | | | 98,12 | | |
|  | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | | маш.-ч | | 3,28 | | 1,625 | | | 0,70356 | | 477,92 | 1,21 | | 578,28 |  | | | | 406,85 | | |
|  | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 | | чел.-ч | | 3,28 | | 1,625 | | | 0,70356 | |  |  | | 490,55 |  | | | | 345,13 | | |
|  | 4 | М | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 7 897,74 | | |
|  | 01.7.03.04-0001 | Электроэнергия | | кВт-ч | | 24,39 | |  | | | 3,21948 | |  |  | | 5,56 |  | | | | 17,90 | | |
|  | 01.7.06.02-0001 | Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм | | м | | 445 | |  | | | 58,74 | | 24,39 | 1,53 | | 37,32 |  | | | | 2 192,18 | | |
|  | 01.7.06.11-0001 | Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм | | 10 м | | 29,3 | |  | | | 3,8676 | | 158,82 | 1,53 | | 242,99 |  | | | | 939,79 | | |
|  | 01.7.14.01-0002 | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл | | Шт. | | 92,63 | |  | | | 12,22716 | | 241,35 | 1,12 | | 270,31 |  | | | | 3 305,12 | | |
|  | 01.7.15.07-0005 | Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм | | 10 шт. | | 65,2 | |  | | | 8,6064 | | 92,73 | 1,25 | | 115,91 |  | | | | 997,57 | | |
|  | 11.3.03.15-0021 | Клинья пластиковые монтажные | | 100 шт. | | 8 | |  | | | 1,056 | | 369,80 | 1,14 | | 421,57 |  | | | | 445,18 | | |
| *Н* | *11.3.01.02* | *Блоки дверные входные из поливинилхлоридных профилей* | | *м2* | | *100* | |  | | | *13,2* | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **26 515,49** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 18 198,80 | | |
|  | Пр/812-010.0-1 | НР Деревянные конструкции | | % | | 108 | |  | | | 108 | |  |  | |  |  | | | | 19 654,70 | | |
|  | Пр/774-010.0 | СП Деревянные конструкции | | % | | 55 | |  | | | 55 | |  |  | |  |  | | | | 10 009,34 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **425 602,50** |  | | | | **56 179,53** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **7** | **Цена поставщика** | **Дверь 2100х1000мм** | | **Шт.** | | **5** | | **1** | | | **5** | |  |  | | **72 000,00** |  | | | | **360 000,00** | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **360 000,00** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **8** | **ФСБЦ-11.3.01.02-0012** | **Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь от 1,51 до 2 м2** | | **м2** | | **11** | | **1** | | | **11** | | **9 144,55** | **1,18** | | **10 790,57** |  | | | | **118 696,27** | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **118 696,27** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **9** | **ГЭСН09-04-012-02** | **Установка дверного доводчика к металлическим дверям** | | **Шт.** | | **6** | | **1** | | | **6** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 9,9567 | |  |  | |  |  | | | | 5 030,03 | | |
|  | 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | | чел.-ч | | 1,11 | | 1,495 | | | 9,9567 | |  |  | | 505,19 |  | | | | 5 030,03 | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 66,72 | | |
|  | 91.17.04-233 | Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А | | маш.-ч | | 0,26 | | 1,625 | | | 2,535 | |  |  | | 26,32 |  | | | | 66,72 | | |
|  | 4 | М | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 141,79 | | |
|  | 01.7.03.04-0001 | Электроэнергия | | кВт-ч | | 0,2132 | |  | | | 1,2792 | |  |  | | 5,56 |  | | | | 7,11 | | |
|  | 01.7.11.07-0227 | Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм | | кг | | 0,07 | |  | | | 0,42 | | 155,63 | 0,95 | | 147,85 |  | | | | 62,10 | | |
|  | 01.7.15.14-1046 | Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм | | 100 шт. | | 0,08 | |  | | | 0,48 | | 120,96 | 1,25 | | 151,20 |  | | | | 72,58 | | |
| *Н* | *01.7.04.01* | *Доводчики дверные* | | *Шт.* | | *1* | |  | | | *6* | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **5 238,54** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 5 030,03 | | |
|  | Пр/812-009.0-1 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 | |  | | | 93 | |  |  | |  |  | | | | 4 677,93 | | |
|  | Пр/774-009.0 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 | |  | | | 62 | |  |  | |  |  | | | | 3 118,62 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **2 172,52** |  | | | | **13 035,09** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **10** | **ФСБЦ-01.7.04.01-1002** | **Доводчик дверной с кулачковым механизмом, со скользящим каналом, ширина двери до 1100 мм** | | **Шт.** | | **6** | | **1** | | | **6** | | **11 468,04** | **1,12** | | **12 844,20** |  | | | | **77 065,20** | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **77 065,20** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **11** | **ГЭСН10-01-060-01** | **Установка и крепление наличников** | | **100 м** | | **0,312** | | **1** | | | **0,312** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 3,6475608 | |  |  | |  |  | | | | 1 522,24 | | |
|  | 1-100-25 | Средний разряд работы 2,5 | | чел.-ч | | 7,82 | | 1,495 | | | 3,6475608 | |  |  | | 417,33 |  | | | | 1 522,24 | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 11,73 | | |
|  |  | ОТм(ЗТм) | | чел.-ч | |  | |  | | | 0,02028 | |  |  | |  |  | | | | 9,95 | | |
|  | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | | маш.-ч | | 0,04 | | 1,625 | | | 0,02028 | | 477,92 | 1,21 | | 578,28 |  | | | | 11,73 | | |
|  | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 | | чел.-ч | | 0,04 | | 1,625 | | | 0,02028 | |  |  | | 490,55 |  | | | | 9,95 | | |
|  | 4 | М | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 19,46 | | |
|  | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | | т | | 0,00071 | |  | | | 0,0002215 | | 70 296,20 | 1,25 | | 87 870,25 |  | | | | 19,46 | | |
| *Н* | *11.1.01.10* | *Наличники* | | *м* | | *112* | |  | | | *34,944* | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **1 563,38** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 1 532,19 | | |
|  | Пр/812-010.0-1 | НР Деревянные конструкции | | % | | 108 | |  | | | 108 | |  |  | |  |  | | | | 1 654,77 | | |
|  | Пр/774-010.0 | СП Деревянные конструкции | | % | | 55 | |  | | | 55 | |  |  | |  |  | | | | 842,70 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **13 015,54** |  | | | | **4 060,85** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **12** | **Цена поставщика** | **Наличник ПВХ** | | **м** | | **34,944** | | **1** | | | **34,944** | |  |  | | **210,00** |  | | | | **7 338,24** | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **7 338,24** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **13** | **ГЭСН09-04-014-01** | **Заделка швов в местах примыкания металлических оконных блоков, перегородок, витражей к стенам и между собой: тиоколовой мастикой** | | **100 м** | | **0,312** | | **1** | | | **0,312** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 3,26508 | |  |  | |  |  | | | | 1 458,25 | | |
|  | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | | чел.-ч | | 7 | | 1,495 | | | 3,26508 | |  |  | | 446,62 |  | | | | 1 458,25 | | |
|  | 4 | М | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 3 575,27 | | |
|  | 14.5.04.07-0012 | Мастика тиоколовая двухкомпонентная строительного назначения, холодного отверждения | | кг | | 43,5 | |  | | | 13,572 | | 154,05 | 1,71 | | 263,43 |  | | | | 3 575,27 | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **5 033,52** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 1 458,25 | | |
|  | Пр/812-009.0-1 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 | |  | | | 93 | |  |  | |  |  | | | | 1 356,17 | | |
|  | Пр/774-009.0 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 | |  | | | 62 | |  |  | |  |  | | | | 904,12 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **23 377,60** |  | | | | **7 293,81** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **14** | **ФСБЦ-14.1.05.02-1006** | **Клей-герметик полиуретановый двухкомпонентный** | | **кг** | | **6** | | **1** | | | **6** | |  |  | | **686,78** |  | | | | **4 120,68** | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **4 120,68** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **15** | **ГЭСН10-01-049-03** | **Установка: в готовые гнезда врезных дверных замков с ручками** | | **10 шт.** | | **6** | | **1** | | | **6** | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ(ЗТ) | | чел.-ч | |  | |  | | | 35,3418 | |  |  | |  |  | | | | 17 336,92 | | |
|  | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | | чел.-ч | | 3,94 | | 1,495 | | | 35,3418 | |  |  | | 490,55 |  | | | | 17 336,92 | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 62,28 | | |
|  |  | ОТм(ЗТм) | | чел.-ч | |  | |  | | | 0,0585 | |  |  | |  |  | | | | 33,62 | | |
|  | 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | | маш.-ч | | 0,003 | | 1,625 | | | 0,02925 | |  |  | | 1 551,19 |  | | | | 45,37 | | |
|  | 4-100-060 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6 | | чел.-ч | | 0,003 | | 1,625 | | | 0,02925 | |  |  | | 658,94 |  | | | | 19,27 | | |
|  | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | | маш.-ч | | 0,003 | | 1,625 | | | 0,02925 | | 477,92 | 1,21 | | 578,28 |  | | | | 16,91 | | |
|  | 4-100-040 | ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 | | чел.-ч | | 0,003 | | 1,625 | | | 0,02925 | |  |  | | 490,55 |  | | | | 14,35 | | |
|  | 4 | М | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 495,96 | | |
|  | 01.7.03.04-0001 | Электроэнергия | | кВт-ч | | 0,84 | |  | | | 5,04 | |  |  | | 5,56 |  | | | | 28,02 | | |
|  | 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | | кг | | 1 | |  | | | 6 | | 56,11 | 1,39 | | 77,99 |  | | | | 467,94 | | |
| *Н* | *01.7.04.04* | *Замки врезные* | | *компл* | | *10* | |  | | | *60* | |  |  | |  |  | | | |  | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **17 928,78** | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | 17 370,54 | | |
|  | Пр/812-010.0-1 | НР Деревянные конструкции | | % | | 108 | |  | | | 108 | |  |  | |  |  | | | | 18 760,18 | | |
|  | Пр/774-010.0 | СП Деревянные конструкции | | % | | 55 | |  | | | 55 | |  |  | |  |  | | | | 9 553,80 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | **7 707,13** |  | | | | **46 242,76** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **16** | **ФСБЦ-01.7.04.04-0036** | **Замок накладной цилиндровый механический, ригель прямоугольного сечения, механизм открывания изнутри ручкой, с защелкой, с фиксатором, количество ригелей 1, размеры ригеля 12х28 мм, в комплекте с запорной планкой** | | **Компл.** | | **6** | | **1** | | | **6** | | **1 099,35** | **1** | | **1 099,35** |  | | | | **6 596,10** | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **6 596,10** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **17** | **06-1** | **Погрузка в автотранспортное средство: изделия плотничные (щиты ворот, заборов, накатов, настилов, обрешеток, перегородок и др.), а также изделия столярные (панели, тамбуры, шкафы встроенные)** | | **т** | | **0,40496** | | **1** | | | **0,40496** | |  |  | | **377,50** |  | | | | **152,87** | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **152,87** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
| **18** | **02-15-1-01-0056** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 56 км** | | **т** | | **0,40496** | | **1** | | | **0,40496** | |  |  | | **449,27** | **1,625** | | | | **295,65** | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.2\_гр.3 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.9\_гр.3 | Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 648/пр\_2022\_п.124 | Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  |  | | | | **295,65** | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
|  |  | **Итоги по разделу 1 Дверные проемы :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 654 025,55 | | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 733,99 | | |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 577,53 | | |
|  |  | Оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 501,97 | | |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 591 916,41 | | |
|  |  | Перевозка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 295,65 | | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 748 733,11 | | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 748 437,46 | | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 733,99 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 577,53 | | |
|  |  | оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 501,97 | | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 591 916,41 | | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 985,29 | | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 722,27 | | |
|  |  | Перевозка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 295,65 | | |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 235,96 | | |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 985,29 | | |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 722,27 | | |
|  |  | **Итого по разделу 1 Дверные проемы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **748 733,11** | | |
|  |  | **Справочно** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | затраты труда рабочих | | | | | | | | | 131,7119518 | |  | | | | | | | |  | | |
|  |  | затраты труда машинистов | | | | | | | | | 1,03844 | |  | | | | | | | |  | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  | | |  |  | | | |  | |  | |
|  |  | **Итоги по смете:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | Всего прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 654 025,55 | | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 733,99 | | |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 577,53 | | |
|  |  | Оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 501,97 | | |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 591 916,41 | | |
|  |  | Перевозка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 295,65 | | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 748 733,11 | | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 748 437,46 | | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 733,99 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 577,53 | | |
|  |  | оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 501,97 | | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 591 916,41 | | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 985,29 | | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 722,27 | | |
|  |  | Перевозка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 295,65 | | |
|  |  | Всего ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 235,96 | | |
|  |  | Всего накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 985,29 | | |
|  |  | Всего сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 722,27 | | |
|  |  | НДС 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 149 746,62 | | |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **898 479,73** | | |
|  |  | **Справочно** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | затраты труда рабочих | | | | | | | | | 131,7119518 | |  | | | | | | | |  | | |
|  |  | затраты труда машинистов | | | | | | | | | 1,03844 | |  | | | | | | | |  | | |