|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 268** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
| Монтаж кабельных электрических сетей 0,4 кВ с распределительным щитом от здания Насосной станции до площадки для размещения контейнеров вблизи объекта Лаборатория патогенеза гепатита | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование работ и затрат)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Составлен | ресурсно-индексным | методом |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
| Основание | Ведомость объемов работ №268 | | | | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
|  | *(проектная и (или) иная техническая документация)* | | | | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
|  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
| **Составлен(а) в текущем уровне цен** | | II квартал 2024 года | | | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
|  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
| **Сметная стоимость** | |  | 190,82 | тыс.руб. | |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
|  | *в том числе:* |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
|  | **строительных работ** |  | 9,54 | тыс.руб. | |  | |  |  | |  | |  | Средства на оплату труда рабочих | | | |  | |  | 20,80 | | тыс.руб. | |
|  | **монтажных работ** |  | 141,91 | тыс.руб. | |  | |  |  | |  | |  | Средства на оплату труда машинистов | | | |  | |  | 0,14 | | тыс.руб. | |
|  | **оборудования** |  | 7,57 | тыс.руб. | |  | |  |  | |  | |  | Нормативные затраты труда рабочих | | | |  | |  | 48,05 | | чел.-ч. | |
|  | **прочих затрат** |  | 0,00 | тыс.руб. | |  | |  |  | |  | |  | Нормативные затраты труда машинистов | | | | | |  | 0,43 | | 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. Новый раздел** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.1** | **ГЭСНм08-03-572-03** | **Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм** | | | **Шт.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **3 303,07** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 1 167,52 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | | |  | | 97 | |  |  | |  | |  | | | 1 132,49 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | | |  | | 51 | |  |  | |  | |  | | | 595,44 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **5 049,47** | |  | | | **5 049,47** | |
| **1.2** | **Прайс** | **601987 Щиток PLEXO3 IP65 3x18 Мод. с N+Pe Legrand** | | | **Шт.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **17 596,00** | |  | | | **17 596,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **17 596,00** | |
| **1.3** | **ГЭСНм08-03-575-01** | **Прибор или аппарат** | | | **Шт.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **534,86** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 530,98 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | | |  | | 97 | |  |  | |  | |  | | | 515,05 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | | |  | | 51 | |  |  | |  | |  | | | 270,80 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **1 329,94** | |  | | | **1 329,94** | |
| **1.4** | **Прайс** | **Гребенка распредел. 3п 57мод.16mm2 вилка** | | | **Шт.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **7 366,00** | |  | | | **7 366,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **7 366,00** | |
| **1.5** | **Прайс** | **ИЗОЛИРУЮЩАЯ ТОРЦ. ЗАГЛУШКА ДЛЯ ГРЕБЕНКИ 3П, арт. 404990 LG Legrand** | | | **Шт.** | | **8** | | | **1** | | **8** | |  |  | | **172,00** | |  | | | **1 376,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **1 376,00** | |
| **1.6** | **ГЭСНм08-03-526-01** | **Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А** | | | **Шт.** | | **14** | | | **1** | | **14** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **13 000,90** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 9 285,45 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | | |  | | 97 | |  |  | |  | |  | | | 9 006,89 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | | |  | | 51 | |  |  | |  | |  | | | 4 735,58 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **1 921,78** | |  | | | **26 904,86** | |
| **1.7 О** | **ФСБЦ-62.1.01.09-1242** | **Выключатель автоматический 1P, 10 А, 6 кА, характеристика C** | | | **Шт.** | | **1** | | | **1** | | **1** | | **159,24** | **1,05** | | **167,20** | |  | | | **167,20** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **167,20** | |
| **1.8 О** | **ФСБЦ-62.1.01.09-1243** | **Выключатель автоматический 1P, 16 А, 6 кА, характеристика C** | | | **Шт.** | | **2** | | | **1** | | **2** | | **160,83** | **1,05** | | **168,87** | |  | | | **337,74** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **337,74** | |
| **1.9 О** | **ФСБЦ-62.1.01.09-1273** | **Выключатель автоматический 3P, 25 А, 6 кА, характеристика C** | | | **Шт.** | | **11** | | | **1** | | **11** | | **611,39** | **1,05** | | **641,96** | |  | | | **7 061,56** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **7 061,56** | |
| **1.10** | **ГЭСНм08-03-575-01** | **Прибор или аппарат** | | | **Шт.** | | **4** | | | **1** | | **4** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **2 139,43** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 2 123,90 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | | |  | | 97 | |  |  | |  | |  | | | 2 060,18 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | | |  | | 51 | |  |  | |  | |  | | | 1 083,19 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **1 329,94** | |  | | | **5 319,74** | |
| **1.11** | **Прайс** | **Распред. блок на DIN-рейку РБ-160 1П 160А (1х70+1x16/6x16) TDM** | | | **шт** | | **4** | | | **1** | | **4** | |  |  | | **547,79** | |  | | | **2 191,16** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **2 191,16** | |
| **1.12** | **Прайс** | **Символ "Молния" (треугольник) 85х85х85мм TDM** | | | **шт** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **9,95** | |  | | | **9,95** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **9,95** | |
| **1.13** | **ГЭСНм08-02-409-09** | **Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола** | | | **100 м** | | **0,25** | | | **1** | | **0,25** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **1 848,22** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 1 816,96 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | | |  | | 97 | |  |  | |  | |  | | | 1 762,45 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | | |  | | 51 | |  |  | |  | |  | | | 926,65 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **18 275,68** | |  | | | **4 568,92** | |
| **1.14** | **ФСБЦ-24.3.03.05-0016** | **Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 50 мм** | | | **м** | | **15** | | | **1** | | **15** | |  |  | | **53,98** | |  | | | **809,70** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **809,70** | |
| **1.15** | **ФСБЦ-24.3.03.05-0012** | **Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм** | | | **м** | | **20** | | | **1** | | **20** | |  |  | | **16,25** | |  | | | **325,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **325,00** | |
| **1.16** | **ГЭСНм08-02-412-05** | **Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 70 мм2** | | | **100 м** | | **0,15** | | | **1** | | **0,15** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **1 010,83** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 876,71 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | | |  | | 97 | |  |  | |  | |  | | | 850,41 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | | |  | | 51 | |  |  | |  | |  | | | 447,12 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **15 488,47** | |  | | | **2 323,27** | |
| **1.17** | **ФСБЦ-21.1.06.09-0168** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4х50мк-660** | | | **1000 м** | | **0,0153** | | | **1** | | **0,0153** | | **1 638 140,38** | **1,03** | | **1 687 284,59** | |  | | | **25 815,45** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **25 815,45** | |
| **1.18** | **ГЭСНм08-02-412-02** | **Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2** | | | **100 м** | | **0,2** | | | **1** | | **0,2** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **580,55** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 532,22 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | | |  | | 97 | |  |  | |  | |  | | | 516,25 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | | |  | | 51 | |  |  | |  | |  | | | 271,43 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **6 887,00** | |  | | | **1 377,40** | |
| **1.19** | **ФСБЦ-21.1.06.09-0178** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5х6мк-660** | | | **1000 м** | | **0,0204** | | | **1** | | **0,0204** | |  |  | | **243 078,04** | |  | | | **4 958,79** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **4 958,79** | |
| **1.20** | **ГЭСНм10-01-053-01** | **Прокладка кабеля или провода питания на провододержателях сечением: 6 мм2** | | | **100 м** | | **0,03** | | | **1** | | **0,03** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **175,67** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 154,31 | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 90 | | |  | | 90 | |  |  | |  | |  | | | 138,88 | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 46 | | |  | | 46 | |  |  | |  | |  | | | 70,98 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **12 949,33** | |  | | | **388,48** | |
| **1.21** | **ФСБЦ-21.2.03.05-1076** | **Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х16-450** | | | **1000 м** | | **0,00306** | | | **1** | | **0,00306** | | **126 143,09** | **1,08** | | **136 234,54** | |  | | | **416,88** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **416,88** | |
| **1.22** | **ГЭСНм10-01-053-04** | **Прокладка кабеля или провода питания на провододержателях сечением: 35; 70 мм2** | | | **100 м** | | **0,15** | | | **1** | | **0,15** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **1 803,40** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 1 566,97 | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 90 | | |  | | 90 | |  |  | |  | |  | | | 1 410,27 | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 46 | | |  | | 46 | |  |  | |  | |  | | | 720,81 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **26 438,80** | |  | | | **3 965,82** | |
| **1.23** | **ФСБЦ-21.2.03.03-1012** | **Провод силовой гибкий с медными жилами ПВКВ 50-660** | | | **1000 м** | | **0,0153** | | | **1** | | **0,0153** | | **386 956,27** | **1,08** | | **417 912,77** | |  | | | **6 394,07** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **6 394,07** | |
| **1.24** | **ГЭСН10-01-052-04** | **Устройство: козырьков** | | | **м2** | | **0,4** | | | **1** | | **0,4** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **1 127,98** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 930,19 | |
|  | Пр/812-010.0-1 | НР Деревянные конструкции | | | % | | 108 | | |  | | 108 | |  |  | |  | |  | | | 1 004,61 | |
|  | Пр/774-010.0 | СП Деревянные конструкции | | | % | | 55 | | |  | | 55 | |  |  | |  | |  | | | 511,60 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **6 610,48** | |  | | | **2 644,19** | |
| **1.25** | **Прайс** | **Козырек защитный 800х500 мм Ballu** | | | **Шт.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **2 221,00** | |  | | | **2 221,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **2 221,00** | |
| **1.26** | **ФСБЦ-20.2.10.03-0006** | **Наконечники кольцевые изолированные** | | | **100 шт.** | | **0,04** | | | **1** | | **0,04** | | **233,18** | **1,1** | | **256,50** | |  | | | **10,26** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **10,26** | |
| **1.27** | **Прайс** | **Наконечник-гильза 50 – 20 с изолир.фланцем синий DKC** | | | **Шт.** | | **4** | | | **1** | | **4** | |  |  | | **18,58** | |  | | | **74,32** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **74,32** | |
| **1.28** | **Прайс** | **Наконечник-гильза НШв 16-15 не изолированный** | | | **Шт.** | | **32** | | | **1** | | **32** | |  |  | | **8,00** | |  | | | **256,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **256,00** | |
| **1.29** | **Прайс** | **Наконечник-гильза НШв 6-12 не изолированный** | | | **Уп.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **142,00** | |  | | | **142,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **142,00** | |
| **1.30** | **Прайс** | **Наконечник-гильза 6 – 14 с изолир.фланцем жёлтый DKC** | | | **Шт.** | | **90** | | | **1** | | **90** | |  |  | | **7,86** | |  | | | **707,40** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **707,40** | |
| **1.31** | **Прайс** | **Бирка кабельная У-135 (круг 55 мм) IEK** | | | **Уп.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **283,00** | |  | | | **283,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **283,00** | |
| **1.32** | **Прайс** | **Рамка 1 пост Legrand PLEXO 55, серый** | | | **Шт.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **715,00** | |  | | | **715,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **715,00** | |
| **1.33** | **Прайс** | **Изоляционная лента, чёрная, 19мм DKC х 25м х 0.15мм DKC** | | | **Шт.** | | **2** | | | **1** | | **2** | |  |  | | **190,14** | |  | | | **380,28** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **380,28** | |
| **1.34** | **Прайс** | **PlexoР.2К+З нем.ст.винт.кл.сер** | | | **Шт.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **2 105,00** | |  | | | **2 105,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **2 105,00** | |
| **1.35** | **ГЭСНм08-03-591-08** | **Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке** | | | **100 шт.** | | **0,11** | | | **1** | | **0,11** | |  |  | |  | |  | | |  | |
|  | Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.2 | Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Итого прямые затраты** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **1 989,99** | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | 1 963,08 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | | |  | | 97 | |  |  | |  | |  | | | 1 904,19 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | | |  | | 51 | |  |  | |  | |  | | | 1 001,17 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | **44 813,00** | |  | | | **4 929,43** | |
| **1.36** | **ФСБЦ-20.4.03.05-1038** | **Розетка открытого монтажа, стационарная, 3P+PE+N, 32 А, 380-415 В, IP44** | | | **Шт.** | | **11** | | | **1** | | **11** | | **368,28** | **0,94** | | **346,18** | |  | | | **3 807,98** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **3 807,98** | |
| **1.37** | **Прайс** | **Вилка IP44 32А 3P+PE+N 380В** | | | **Шт.** | | **11** | | | **1** | | **11** | |  |  | | **930,00** | |  | | | **10 230,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **10 230,00** | |
| **1.38** | **ФСБЦ-01.7.07.29-0241** | **Хомуты (стяжки) атмосферостойкие из нейлона, цвет черный, размеры 370х4,8 мм** | | | **10 шт.** | | **10** | | | **1** | | **10** | | **78,97** | **1,09** | | **86,08** | |  | | | **860,80** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **860,80** | |
| **1.39** | **Прайс** | **Саморез 4,5х40 мм с дюбелем V6 DKC** | | | **Шт.** | | **350** | | | **1** | | **350** | |  |  | | **7,90** | |  | | | **2 765,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **2 765,00** | |
| **1.40** | **Прайс** | **Дюбель универсальный, 6х42, тип U с бортом** | | | **Уп.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **709,63** | |  | | | **709,63** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **709,63** | |
| **1.41** | **Прайс** | **Дюбель распорный 12х70 пластиковый с шипами, тип К** | | | **Уп.** | | **1** | | | **1** | | **1** | |  |  | | **71,00** | |  | | | **71,00** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **71,00** | |
| **1.42** |  | **Шуруп "глухарь", шестигранная головка, 6х80, крупная резьба, покрытие - цинк** | | | **Шт.** | | **6** | | | **1** | | **6** | |  |  | | **8,40** | |  | | | **50,40** | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | | **50,40** | |
|  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |
|  |  | **Итоги по смете:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  | Всего прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 120 513,15 | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 804,61 | |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 591,49 | |
|  |  | Оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 143,68 | |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 98 973,37 | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 538,45 | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 926,19 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,23 | |
|  |  | оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4,00 | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 086,82 | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 004,61 | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 511,60 | |
|  |  | Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 141 911,14 | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19 878,42 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 586,26 | |
|  |  | оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 139,68 | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 91 886,55 | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19 297,06 | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 123,17 | |
|  |  | Оборудование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 566,50 | |
|  |  | Инженерное оборудование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 566,50 | |
|  |  | **Всего** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **159 016,09** | |
|  |  | Всего ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 948,29 | |
|  |  | Всего накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 301,67 | |
|  |  | Всего сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 634,77 | |
|  |  | НДС 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 31 803,22 | |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **190 819,31** | |
|  |  | **Справочно** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  | затраты труда рабочих | | | | | | | | | | 48,05484 | |  | | | | | | | |  | |
|  |  | затраты труда машинистов | | | | | | | | | | 0,433175 | |  | | | | | | | |  | |