|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | |  |  |  | Смета на сумму: | **1 679 650,62** | руб. | |  | | | Генеральный директор АО «Западная энергетическая компания» | | | |  | | |  | | | |  | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Ретиков М.Т./ | | | |  | | |  | | | |  | | | «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование программного продукта | | | | ПК РИК (вер. 1.3.231016) | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование редакции сметных нормативов | | | | ФЕР-2001 в редакции 2020 года с доп. и изм. 9 (приказ Минстроя России № 962/пр) | | | | | | | | | | | | | | |
| Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства | | | | Письмо от 28 ноября 2023 г. № 73528-ИФ/09, Письмо от 1 декабря 2023 г. № 74669-ИФ/09, Письмо от 8 декабря 2023 г. № 76452-АЛ/09, Письмо от 15 декабря 2023 г. № 78338-ИФ/09, Письмо от 21 декабря 2023 г. № 80432-ИФ/09, Письмо от 28 декабря 2023 г. № 82261-ИФ/09, Письмо от 28 декабря 2023 г. № 82450-ИФ/09 | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование субъекта Российской Федерации | | | | Калининградская область | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование зоны субъекта Российской Федерации | | | | Калининградская область | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Реконструкция ПС 110 кВ Ижевская** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Реконструкция ПС 110 кВ Ижевская** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | | **ЛС02-01-02** | | | | | | | | | |
| **Система видеонаблюдения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование работ и затрат)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Составлен | | | базисно-индексным | методом | | | | | | | | | | | | | | |
| **Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен, руб.** | | | | **на 4 квартал 2023 года** | | | (01.01.2000) | | |  | | | | | | | | |
| **Сметная стоимость** | | | **1 679,651 (112,440)** | тыс. руб. | Средства на оплату труда рабочих | | | | | | | | 417,220 (11,648) | | | | тыс. руб. | |
| *в том числе* | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **строительных работ** | | | **173,254 (11,004)** | тыс. руб. | Нормативные затраты труда рабочих | | | | | | | | 1 069,6966475 | | | | чел.-ч. | |
| **монтажных работ** | | | **1 167,396 (49,040)** | тыс. руб. | Нормативные затраты труда машинистов | | | | | | | | 19,71864 | | | | чел.-ч. | |
| **оборудования** | | | **339,000 (52,396)** | тыс. руб. |  | | | | | | | | | | | | | |
| **прочих затрат** | | |  |  |  | | | | | | | |  | | | | | |
| № п/п | Обоснование | Наименование работ и затрат | | Единица измерения | Количество | | | | | | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. | | | | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. | | |
| на единицу измерения | Коэф-ты | | всего с учётом коэф-тов | | | на единицу измерения | Коэф-ты | | всего |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | | 7 | | | 8 | 9 | | 10 | 11 | 12 | | |
| **Раздел 1. Монтажные работы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРм 10-03-001-01 | Стойка, полустойка, каркас стойки или шкаф, масса: до 100 кг | | шт | 1 |  | | 1 | | |  |  | |  |  | 4 405,71 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 69,95 | 1,35 | | 94,43 | 35,82 | 3 382,48 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 31,96 | 1,35 | | 43,15 | 13,13 | 566,56 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 3,32 | 1,35 | | 4,48 | 35,82 | 160,47 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 45,17 |  | | 45,17 | 10,11 | 456,67 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 8,2 | 1,35 | | 11,07 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,33 | 1,35 | | 0,4455 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 147,08 |  | | 182,75 |  | 4 405,71 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 98,91 |  | 3 542,95 | | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 90 |  | | 90 | | |  |  | | 89,02 |  | 3 188,66 | | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 46 |  | | 46 | | |  |  | | 45,50 |  | 1 629,76 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 317,27 |  | 9 224,13 | | |
| 2 | ТЦ\_61.1.04.08\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Шкаф телекоммуникационный | | шт. | 1 |  | | 1 | | | 9 166,67 |  | | 1 416,80 | 6,47 | 9 166,67 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 11000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 416,80 |  | 9 166,67 | | |
| 3 | ФЕРм 10-04-067-21 | Видеорегистратор, прим. | | шт | 1 |  | | 1 | | |  |  | |  |  | 2 036,80 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 34,12 | 1,35 | | 46,06 | 35,82 | 1 649,87 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 3,60 | 1,35 | | 4,86 | 13,13 | 63,81 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 0,40 | 1,35 | | 0,54 | 35,82 | 19,34 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 31,96 |  | | 31,96 | 10,11 | 323,12 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 4 | 1,35 | | 5,4 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,04 | 1,35 | | 0,054 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 69,68 |  | | 82,88 |  | 2 036,80 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 46,60 |  | 1 669,21 | | |
|  | Пр/812-051.2-1 | НР Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | % | 95 |  | | 95 | | |  |  | | 44,27 |  | 1 585,75 | | |
|  | Пр/774-051.2 | СП Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | % | 53 |  | | 53 | | |  |  | | 24,70 |  | 884,68 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 151,85 |  | 4 507,23 | | |
| 4 | ТЦ\_61.2.07.07\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Регистратор NV NVR 25H3204 с доп б.п. | | шт. | 1 |  | | 1 | | | 28 333,33 |  | | 4 379,19 | 6,47 | 28 333,33 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 34000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 4 379,19 |  | 28 333,33 | | |
| 5 | ФЕРм 11-04-008-01 | Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг (жесткий диск) | | шт | 2 |  | | 2 | | |  |  | |  |  | 887,76 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 8,90 | 1,35 | | 24,03 | 35,82 | 860,75 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 0,66 | 1,35 | | 1,78 | 13,13 | 23,37 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 0,12 | 1,35 | | 0,32 | 35,82 | 11,46 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 0,18 |  | | 0,36 | 10,11 | 3,64 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 1,03 | 1,35 | | 2,781 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,01 | 1,35 | | 0,027 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 9,74 |  | | 26,17 |  | 887,76 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 24,35 |  | 872,21 | | |
|  | Пр/812-053.0-1 | НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | % | 90 |  | | 90 | | |  |  | | 21,92 |  | 784,99 | | |
|  | Пр/774-053.0 | СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | % | 46 |  | | 46 | | |  |  | | 11,20 |  | 401,22 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 59,29 |  | 2 073,97 | | |
| 6 | ТЦ\_61.3.05.01\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Жесткий диск 6тб | | шт. | 2 |  | | 2 | | | 16 666,67 |  | | 5 151,98 | 6,47 | 33 333,34 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 20000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 5 151,98 |  | 33 333,34 | | |
| 7 | ФЕРм 10-04-112-01 | Шкаф или панель коммутации связи и сигнализации на стене или в нише, количество пар: до 20 | | шт | 3 |  | | 3 | | |  |  | |  |  | 7 519,18 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 48,10 | 1,35 | | 194,81 | 35,82 | 6 978,09 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 17,84 |  | | 53,52 | 10,11 | 541,09 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 5 | 1,35 | | 20,25 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 | 1,35 | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 65,94 |  | | 248,33 |  | 7 519,18 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 194,81 |  | 6 978,09 | | |
|  | Пр/812-051.2-1 | НР Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | % | 95 |  | | 95 | | |  |  | | 185,07 |  | 6 629,19 | | |
|  | Пр/774-051.2 | СП Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | % | 53 |  | | 53 | | |  |  | | 103,25 |  | 3 698,39 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 536,65 |  | 17 846,76 | | |
| 8 | ТЦ\_61.3.05.03\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Коммутатор 8 PoE | | шт. | 3 |  | | 3 | | | 16 500,00 |  | | 7 650,70 | 6,47 | 49 500,00 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 19800/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 7 650,70 |  | 49 500,00 | | |
| 9 | ФЕРм 08-02-397-01 | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м | | 100 м | 0,02 |  | | 0,02 | | |  |  | |  |  | 193,87 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 80,46 | 1,35 | | 2,17 | 35,82 | 77,73 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 95,01 | 1,35 | | 2,57 | 13,13 | 33,74 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 23,33 | 1,35 | | 0,63 | 35,82 | 22,57 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 407,53 |  | | 8,15 | 10,11 | 82,40 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 8,56 | 1,35 | | 0,23112 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 2,27 | 1,35 | | 0,06129 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 583,00 |  | | 12,89 |  | 193,87 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 2,80 |  | 100,30 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | % | 97 |  | | 97 | | |  |  | | 2,72 |  | 97,29 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | % | 51 |  | | 51 | | |  |  | | 1,43 |  | 51,15 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 17,04 |  | 342,31 | | |
| 10 | ФЕРм 10-02-016-06 | Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания | | шт | 1 |  | | 1 | | |  |  | |  |  | 6 112,60 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 103,14 | 1,35 | | 139,24 | 35,82 | 4 987,58 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 36,00 | 1,35 | | 48,60 | 13,13 | 638,12 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 4,02 | 1,35 | | 5,43 | 35,82 | 194,50 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 48,16 |  | | 48,16 | 10,11 | 486,90 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 9,3 | 1,35 | | 12,555 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,4 | 1,35 | | 0,54 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 187,30 |  | | 236,00 |  | 6 112,60 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 144,67 |  | 5 182,08 | | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 90 |  | | 90 | | |  |  | | 130,20 |  | 4 663,87 | | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 46 |  | | 46 | | |  |  | | 66,55 |  | 2 383,76 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 432,75 |  | 13 160,23 | | |
| 11 | ТЦ\_62.4.02.02\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | ИБП APC Back-UPS | | шт. | 1 |  | | 1 | | | 5 000,00 |  | | 772,80 | 6,47 | 5 000,00 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 6000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 772,80 |  | 5 000,00 | | |
| 12 | ФЕРм 11-04-020-01 | Разъемы штепсельные с разделкой и включением экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм2, количество подключаемых жил: 14 шт. | | шт | 22 |  | | 22 | | |  |  | |  |  | 21 968,47 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 19,36 | 1,35 | | 574,99 | 35,82 | 20 596,14 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 6,17 |  | | 135,74 | 10,11 | 1 372,33 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 2,06 | 1,35 | | 61,182 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 | 1,35 | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 25,53 |  | | 710,73 |  | 21 968,47 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 574,99 |  | 20 596,14 | | |
|  | Пр/812-053.0-1 | НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | % | 90 |  | | 90 | | |  |  | | 517,49 |  | 18 536,53 | | |
|  | Пр/774-053.0 | СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | % | 46 |  | | 46 | | |  |  | | 264,50 |  | 9 474,22 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 492,72 |  | 49 979,22 | | |
| 13 | ТЦ\_20.4.03.02\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Разъёмы | | шт. | 22 |  | | 22 | | | 291,67 |  | | 634,69 | 10,11 | 6 416,74 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 350/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 634,69 |  | 6 416,74 | | |
| 14 | ФЕРм 10-04-067-23 | Устройство видеоконтрольное (Монитор) | | шт | 1 |  | | 1 | | |  |  | |  |  | 1 092,92 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 22,18 | 1,35 | | 29,94 | 35,82 | 1 072,45 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 0,90 | 1,35 | | 1,22 | 13,13 | 16,02 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 0,10 | 1,35 | | 0,14 | 35,82 | 5,01 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 0,44 |  | | 0,44 | 10,11 | 4,45 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 2 | 1,35 | | 2,7 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,01 | 1,35 | | 0,0135 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 23,52 |  | | 31,60 |  | 1 092,92 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 30,08 |  | 1 077,46 | | |
|  | Пр/812-051.2-1 | НР Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | % | 95 |  | | 95 | | |  |  | | 28,58 |  | 1 023,59 | | |
|  | Пр/774-051.2 | СП Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | % | 53 |  | | 53 | | |  |  | | 15,94 |  | 571,05 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 76,12 |  | 2 687,56 | | |
| 15 | ТЦ\_61.3.05.02\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Монитор (Телевизор 32") | | шт. | 1 |  | | 1 | | | 15 666,67 |  | | 2 421,43 | 6,47 | 15 666,67 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 18800/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 2 421,43 |  | 15 666,67 | | |
| 16 | ФЕРм 08-03-591-10 | Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая | | 100 шт | 0,02 |  | | 0,02 | | |  |  | |  |  | 623,76 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 603,93 | 1,35 | | 16,31 | 35,82 | 584,22 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 38,55 | 1,35 | | 1,04 | 13,13 | 13,66 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 2,01 | 1,35 | | 0,05 | 35,82 | 1,79 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 128,14 |  | | 2,56 | 10,11 | 25,88 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 60,88 | 1,35 | | 1,64376 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,16 | 1,35 | | 0,00432 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 770,62 |  | | 19,91 |  | 623,76 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 16,36 |  | 586,01 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | % | 97 |  | | 97 | | |  |  | | 15,87 |  | 568,43 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | % | 51 |  | | 51 | | |  |  | | 8,34 |  | 298,87 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 44,12 |  | 1 491,06 | | |
| 17 | ФССЦ 20.4.03.07-0022 | Розетка щитовая для монтажа на DIN-рейку 16А 250В с защитной крышкой | | 100 шт | 0,02 |  | | 0,02 | | | 7 851,90 |  | | 157,04 | 10,11 | 1 587,67 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 157,04 |  | 1 587,67 | | |
|  | *Камеры видеонаблюдения* | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | ФЕРм 10-10-001-02 | Камеры видеонаблюдения: на кронштейне | | шт | 16 |  | | 16 | | |  |  | |  |  | 26 431,61 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 34,02 | 1,35 | | 734,83 | 35,82 | 26 321,61 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 0,68 |  | | 10,88 | 10,11 | 110,00 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 3,11 | 1,35 | | 67,176 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 | 1,35 | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 34,70 |  | | 745,71 |  | 26 431,61 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 734,83 |  | 26 321,61 | | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 90 |  | | 90 | | |  |  | | 661,35 |  | 23 689,45 | | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 46 |  | | 46 | | |  |  | | 338,02 |  | 12 107,94 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 745,08 |  | 62 229,00 | | |
| 19 | ФЕРм 10-04-066-04 | Коробка кабельная соединительная или разветвительная | | шт | 16 |  | | 16 | | |  |  | |  |  | 27 684,97 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 34,12 | 1,35 | | 736,99 | 35,82 | 26 398,98 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 7,95 |  | | 127,20 | 10,11 | 1 285,99 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 4 | 1,35 | | 86,4 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 | 1,35 | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 42,07 |  | | 864,19 |  | 27 684,97 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 736,99 |  | 26 398,98 | | |
|  | Пр/812-051.2-1 | НР Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | % | 95 |  | | 95 | | |  |  | | 700,14 |  | 25 079,03 | | |
|  | Пр/774-051.2 | СП Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | % | 53 |  | | 53 | | |  |  | | 390,60 |  | 13 991,46 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 954,93 |  | 66 755,46 | | |
| 20 | ТЦ\_61.3.01.01\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Камера NV TUB IP 5MP 2812 | | шт. | 16 |  | | 16 | | | 10 000,00 |  | | 24 729,52 | 6,47 | 160 000,00 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 12000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 24 729,52 |  | 160 000,00 | | |
| 21 | ТЦ\_22.2.02.08\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Кронштейн B116 | | шт. | 16 |  | | 16 | | | 1 333,33 |  | | 2 110,12 | 10,11 | 21 333,28 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 1600/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 2 110,12 |  | 21 333,28 | | |
| 22 | ФЕРм 10-06-068-16 | Настройка простых сетевых трактов: программирование сетевого элемента и отладка его работы (IP-видеокамера, настройка системы видеонаблюдения) | | сетевой элемент | 16 |  | | 16 | | |  |  | |  |  | 170 486,52 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 295,80 |  | | 4 732,80 | 35,82 | 169 528,90 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  |  | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  |  | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 5,92 |  | | 94,72 | 10,11 | 957,62 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 20 |  | | 320 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 |  | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 301,72 |  | | 4 827,52 |  | 170 486,52 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 4 732,80 |  | 169 528,90 | | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 90 |  | | 90 | | |  |  | | 4 259,52 |  | 152 576,01 | | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 46 |  | | 46 | | |  |  | | 2 177,09 |  | 77 983,29 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 11 264,13 |  | 401 045,82 | | |
| 23 | ФЕР 09-08-001-01 | Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание | | 100 шт | 0,08 |  | | 0,08 | | |  |  | |  |  | 6 229,71 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 304,01 | 1,35 | | 32,83 | 35,82 | 1 175,97 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 3 430,97 | 1,35 | | 370,54 | 13,13 | 4 865,19 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 281,18 | 1,35 | | 30,37 | 35,82 | 1 087,85 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 233,10 |  | | 18,65 | 10,11 | 188,55 | | |
|  | 04.1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | | м3 | 6,34 |  | | 0,5072 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  | 07.2.07.11 | Стойки металлические опорные | | шт | 100 |  | | 8 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 35,64 | 1,35 | | 3,84912 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 22,48 | 1,35 | | 2,42784 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 3 968,08 |  | | 422,02 |  | 6 229,71 | | |
| 23.1 | ФССЦ 04.1.02.05-0044 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250) | | м3 | 6,34 |  | | 0,5072 | | |  |  | |  | 10,11 |  | | |
|  | 07.2.07.11 | Стойки металлические опорные | | шт | 100 |  | | 8 | | |  |  | |  | 10,11 |  | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 63,20 |  | 2 263,82 | | |
|  | Пр/812-009.0-1 | НР Строительные металлические конструкции | | % | 93 |  | | 93 | | |  |  | | 58,78 |  | 2 105,35 | | |
|  | Пр/774-009.0 | СП Строительные металлические конструкции | | % | 62 |  | | 62 | | |  |  | | 39,18 |  | 1 403,57 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 519,98 |  | 9 738,63 | | |
| 24 | ТЦ\_20.2.08.09\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Опора 4м | | шт. | 8 |  | | 8 | | | 13 333,33 |  | | 10 550,61 | 10,11 | 106 666,64 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 16000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 10 550,61 |  | 106 666,64 | | |
| 25 | ФЕРм 10-02-030-05 | Грозозащита для воздушных абонентских линий | | компл | 24 |  | | 24 | | |  |  | |  |  | 46 771,11 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 28,86 | 1,35 | | 935,06 | 35,82 | 33 493,85 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  | 1,35 | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 54,72 |  | | 1 313,28 | 10,11 | 13 277,26 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 3 | 1,35 | | 97,2 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 | 1,35 | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 83,58 |  | | 2 248,34 |  | 46 771,11 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 935,06 |  | 33 493,85 | | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 90 |  | | 90 | | |  |  | | 841,55 |  | 30 144,47 | | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | % | 46 |  | | 46 | | |  |  | | 430,13 |  | 15 407,17 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 3 520,02 |  | 92 322,75 | | |
| 26 | ТЦ\_61.1.04.06\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Устройства грозозащиты цепей ЛВС, IP-видео и PoE | | шт. | 24 |  | | 24 | | | 1 583,33 |  | | 5 873,25 | 6,47 | 37 999,92 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 1900/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 5 873,25 |  | 37 999,92 | | |
|  | *Кабельные линии, монтажные изделия* | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | ФЕР 01-02-057-02 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | | 100 м3 | 0,27 |  | | 0,27 | | |  |  | |  |  | 18 035,73 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 1 201,20 | 1,5525 | | 503,51 | 35,82 | 18 035,73 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  | 1,5525 | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  | 1,5525 | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | |  |  | |  | 10,11 |  | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 154 | 1,5525 | | 64,55295 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 | 1,5525 | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 1 201,20 |  | | 503,51 |  | 18 035,73 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 503,51 |  | 18 035,73 | | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | | % | 89 |  | | 89 | | |  |  | | 448,12 |  | 16 051,80 | | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | | % | 40 |  | | 40 | | |  |  | | 201,40 |  | 7 214,29 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 153,03 |  | 41 301,82 | | |
| 28 | ФЕР 01-02-061-01 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 | | 100 м3 | 0,27 |  | | 0,27 | | |  |  | |  |  | 9 966,20 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 663,75 | 1,5525 | | 278,23 | 35,82 | 9 966,20 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  | 1,5525 | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  | 1,5525 | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | |  |  | |  | 10,11 |  | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 88,5 | 1,5525 | | 37,0969875 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 | 1,5525 | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 663,75 |  | | 278,23 |  | 9 966,20 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 278,23 |  | 9 966,20 | | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | | % | 89 |  | | 89 | | |  |  | | 247,62 |  | 8 869,92 | | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | | % | 40 |  | | 40 | | |  |  | | 111,29 |  | 3 986,48 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 637,14 |  | 22 822,60 | | |
| 29 | ФЕР 34-02-003-01 | Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий | | канал.км | 0,1 |  | | 0,1 | | |  |  | |  |  | 70 018,79 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 1 125,18 | 1,5525 | | 174,68 | 35,82 | 6 257,04 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | |  | 1,5525 | |  | 13,13 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | |  | 1,5525 | |  | 35,82 |  | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 63 068,02 |  | | 6 306,80 | 10,11 | 63 761,75 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 133 | 1,5525 | | 20,64825 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0 | 1,5525 | | 0 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 64 193,20 |  | | 6 481,48 |  | 70 018,79 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 174,68 |  | 6 257,04 | | |
|  | Пр/812-028.0-1 | НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения | | % | 98 |  | | 98 | | |  |  | | 171,19 |  | 6 131,90 | | |
|  | Пр/774-028.0 | СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения | | % | 58 |  | | 58 | | |  |  | | 101,31 |  | 3 629,08 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 6 753,98 |  | 79 779,77 | | |
| 30 | ФССЦ 24.3.04.04-0002 | Трубы гофрированные полимерные с профилированной стенкой электротехнические, номинальный внутренний диаметр 63 мм | | м | 100 |  | | 100 | | | 5,67 |  | | 567,00 | 10,11 | 5 732,37 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 567,00 |  | 5 732,37 | | |
| 31 | ФЕРм 08-02-409-02 | Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм | | 100 м | 1,2 |  | | 1,2 | | |  |  | |  |  | 16 696,19 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 258,69 | 1,35 | | 419,08 | 35,82 | 15 011,45 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 64,58 | 1,35 | | 104,62 | 13,13 | 1 373,66 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 6,53 | 1,35 | | 10,58 | 35,82 | 378,98 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 25,64 |  | | 30,77 | 10,11 | 311,08 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 27,52 | 1,35 | | 44,5824 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,52 | 1,35 | | 0,8424 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 348,91 |  | | 554,47 |  | 16 696,19 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 429,66 |  | 15 390,43 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | % | 97 |  | | 97 | | |  |  | | 416,77 |  | 14 928,72 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | % | 51 |  | | 51 | | |  |  | | 219,13 |  | 7 849,12 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 190,37 |  | 39 474,03 | | |
| 32 | ФССЦ 24.3.01.02-0044 | Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 32 мм | | м | 120 |  | | 120 | | | 11,44 |  | | 1 372,80 | 10,11 | 13 879,01 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 372,80 |  | 13 879,01 | | |
| 33 | ФЕРм 08-02-148-01 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг | | 100 м | 11 |  | | 11 | | |  |  | |  |  | 62 738,03 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 93,25 | 1,35 | | 1 384,76 | 35,82 | 49 602,10 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 46,25 | 1,35 | | 686,81 | 13,13 | 9 017,82 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 5,02 | 1,35 | | 74,55 | 35,82 | 2 670,38 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 37,03 |  | | 407,33 | 10,11 | 4 118,11 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 9,92 | 1,35 | | 147,312 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,4 | 1,35 | | 5,94 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 176,53 |  | | 2 478,90 |  | 62 738,03 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 459,31 |  | 52 272,48 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | % | 97 |  | | 97 | | |  |  | | 1 415,53 |  | 50 704,31 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | % | 51 |  | | 51 | | |  |  | | 744,25 |  | 26 658,96 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 4 638,68 |  | 140 101,30 | | |
| 34 | ФЕРм 08-02-153-01 | Короб со стойками и полками для прокладки кабелей до 35 кВ | | 100 м | 0,3 |  | | 0,3 | | |  |  | |  |  | 32 668,49 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 1 090,40 | 1,35 | | 441,61 | 35,82 | 15 818,47 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 2 926,20 | 1,35 | | 1 185,11 | 13,13 | 15 560,49 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 261,77 | 1,35 | | 106,02 | 35,82 | 3 797,64 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 425,15 |  | | 127,55 | 10,11 | 1 289,53 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 116 | 1,35 | | 46,98 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 22,05 | 1,35 | | 8,93025 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 4 441,75 |  | | 1 754,27 |  | 32 668,49 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 547,63 |  | 19 616,11 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | % | 97 |  | | 97 | | |  |  | | 531,20 |  | 19 027,63 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | % | 51 |  | | 51 | | |  |  | | 279,29 |  | 10 004,22 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 2 564,76 |  | 61 700,34 | | |
| 35 | ФССЦ 20.2.07.14-0005 | Лоток электротехнический KRN200H50/2, длиной 2 м | | шт | 15 |  | | 15 | | | 155,30 |  | | 2 329,50 | 10,11 | 23 551,25 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 2 329,50 |  | 23 551,25 | | |
| 36 | ФЕРм 08-02-390-01 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | | 100 м | 0,04 |  | | 0,04 | | |  |  | |  |  | 320,90 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 154,92 | 1,35 | | 8,37 | 35,82 | 299,81 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 0,31 | 1,35 | | 0,02 | 13,13 | 0,26 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 0,14 | 1,35 | | 0,01 | 35,82 | 0,36 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 51,53 |  | | 2,06 | 10,11 | 20,83 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 16,29 | 1,35 | | 0,87966 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,01 | 1,35 | | 0,00054 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 206,76 |  | | 10,45 |  | 320,90 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 8,38 |  | 300,17 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | % | 97 |  | | 97 | | |  |  | | 8,13 |  | 291,16 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | % | 51 |  | | 51 | | |  |  | | 4,27 |  | 153,09 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 22,85 |  | 765,15 | | |
| 37 | ФССЦ 20.2.05.04-0012 | Кабель-канал (короб) 32x12,5 мм | | м | 4 |  | | 4 | | | 14,30 |  | | 57,20 | 10,11 | 578,29 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 57,20 |  | 578,29 | | |
| 38 | ФЕРм 08-02-147-10 | Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг | | 100 м | 0,8 |  | | 0,8 | | |  |  | |  |  | 6 112,54 | | |
|  | 1 | ОТ | |  |  |  | |  | | | 132,35 | 1,35 | | 142,94 | 35,82 | 5 120,11 | | |
|  | 3 | ЭМ | |  |  |  | |  | | | 50,19 | 1,35 | | 54,21 | 13,13 | 711,78 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | |  |  |  | |  | | | 5,02 | 1,35 | | 5,42 | 35,82 | 194,14 | | |
|  | 4 | М | |  |  |  | |  | | | 34,70 |  | | 27,76 | 10,11 | 280,65 | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | 14,08 | 1,35 | | 15,2064 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | 0,4 | 1,35 | | 0,432 | | |  |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | |  |  |  | |  | | | 217,24 |  | | 224,91 |  | 6 112,54 | | |
|  |  | ФОТ | |  |  |  | |  | | |  |  | | 148,36 |  | 5 314,25 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | % | 97 |  | | 97 | | |  |  | | 143,91 |  | 5 154,82 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | % | 51 |  | | 51 | | |  |  | | 75,66 |  | 2 710,27 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 444,48 |  | 13 977,63 | | |
| 39 | ФССЦ 21.1.04.01-0003 | Кабель (витая пара) UTP 2x2x0,52 категория 5е (внешний) | | 1000 м | 0,918 |  | | 0,918 | | | 1 468,20 |  | | 1 347,81 | 10,11 | 13 626,36 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 347,81 |  | 13 626,36 | | |
| 40 | ФССЦ 21.1.06.09-0151 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х1,5-660 | | 1000 м | 0,2856 |  | | 0,2856 | | | 4 832,12 |  | | 1 380,05 | 10,11 | 13 952,31 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  | |  | | |  |  | | 1 380,05 |  | 13 952,31 | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 1 | | | | | | | | | |  | | 43 452,08 |  | 746 325,78 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | |  | | 11 647,67 |  | 417 219,53 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | |  | | 2 504,53 |  | 32 884,48 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | |  | | 2 504,53 |  | 32 884,48 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | |  | | 238,54 |  | 8 544,49 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | |  | | 29 299,88 |  | 296 221,77 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | |  | | 29 299,88 |  | 296 221,77 | | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | | | | |  | | 11 886,21 |  | 425 764,02 | | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | | | | |  | | 10 938,95 |  | 391 832,87 | | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | | | | |  | | 5 653,03 |  | 202 492,04 | | |
|  |  | Итого оборудование | | | | | | | | | |  | | 52 395,67 |  | 338 999,93 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | |  | | 52 395,67 |  | 338 999,93 | | |
|  |  | **Итого по Разделу 1** | | | | | | | | | |  | | **112 439,73** |  | **1 679 650,62** | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН | | | | | | | | | |  | | 13 295,42 |  | 134 416,66 | | |
|  |  | оборудование, отсутствующее в ФРСН | | | | | | | | | |  | | 52 395,67 |  | 338 999,93 | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | **ИТОГИ ПО СМЕТЕ** | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | **ВСЕГО строительные работы** | | | | | | | | | |  | | **11 003,93** |  | **173 254,20** | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | прямые затраты | | | | | | | | | |  | | 9 625,04 |  | 123 861,81 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | |  | | 989,25 |  | 35 434,94 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | |  | | 370,54 |  | 4 865,19 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | |  | | 370,54 |  | 4 865,19 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | |  | | 30,37 |  | 1 087,85 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | |  | | 8 265,25 |  | 83 561,68 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | |  | | 8 265,25 |  | 83 561,68 | | |
|  |  | ФОТ (справочно) | | | | | | | | | |  | | 1 019,62 |  | 36 522,79 | | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | |  | | 925,71 |  | 33 158,97 | | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | |  | | 453,18 |  | 16 233,42 | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | **ВСЕГО монтажные работы** | | | | | | | | | |  | | **49 040,13** |  | **1 167 396,49** | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | прямые затраты | | | | | | | | | |  | | 33 827,04 |  | 622 463,97 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | |  | | 10 658,42 |  | 381 784,59 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | |  | | 2 133,99 |  | 28 019,29 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | |  | | 2 133,99 |  | 28 019,29 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | |  | | 208,17 |  | 7 456,64 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | |  | | 21 034,63 |  | 212 660,09 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | |  | | 21 034,63 |  | 212 660,09 | | |
|  |  | ФОТ (справочно) | | | | | | | | | |  | | 10 866,59 |  | 389 241,23 | | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | |  | | 10 013,24 |  | 358 673,90 | | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | |  | | 5 199,85 |  | 186 258,62 | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | **ВСЕГО оборудование** | | | | | | | | | |  | | **52 395,67** |  | **338 999,93** | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | |  | | 52 395,67 |  | 338 999,93 | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | |  | | **112 439,73** |  | **1 679 650,62** | | |
|  |  | Всего прямые затраты | | | | | | | | | |  | | 43 452,08 |  | 746 325,78 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | |  | | 11 647,67 |  | 417 219,53 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | |  | | 2 504,53 |  | 32 884,48 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | |  | | 2 504,53 |  | 32 884,48 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | |  | | 238,54 |  | 8 544,49 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | |  | | 29 299,88 |  | 296 221,77 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | |  | | 29 299,88 |  | 296 221,77 | | |
|  |  | Всего ФОТ (справочно) | | | | | | | | | |  | | 11 886,21 |  | 425 764,02 | | |
|  |  | Всего накладные расходы | | | | | | | | | |  | | 10 938,95 |  | 391 832,87 | | |
|  |  | Всего сметная прибыль | | | | | | | | | |  | | 5 653,03 |  | 202 492,04 | | |
|  |  | Всего оборудование | | | | | | | | | |  | | 52 395,67 |  | 338 999,93 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | |  | | 52 395,67 |  | 338 999,93 | | |
|  |  |  | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Сметчик /Петрова В.В./ |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Начальник отдела капитального строительства /Берковский В.В./ |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |