|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | |  |  |  | Смета на сумму: | **2 015 580,74** | 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 Луговая.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Реконструкция ПС 110 кВ Луговая.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | | | | | **ЛС02-01-01** | | | | | | | |
| **Реконструкция ПС 110 кВ Луговая.** **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. | |  | | | | | | | | | | | | |
| № 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 |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | | | |  | **112 439,73** |  | | **1 679 650,62** |
|  |  | **НДС** | | | | | | | | | | | |  |  |  | | **335 930,12** |
|  |  | **Всего с НДС** | | | | | | | | | | | |  |  |  | | **2 015 580,74** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  |

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