|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | |  |  |  | Смета на сумму: | **8 814 545,78** | 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 трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ (ТП-996) по адресу: г. Калининград, бул. Ф. Лефорта, 18А. ЗУ 39:15:130712:7988** | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Реконструкция трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ (ТП-996) по адресу: г. Калининград, бул. Ф. Лефорта, 18А. ЗУ 39:15:130712:7988** | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | **ЛС02-01-01** | | | | | | | |
| **Строительно-монтажные работы** | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование работ и затрат)* | | | | | | | | | | | | | | | |
| Составлен | | | базисно-индексным | методом | | | | | | | | | | | | |
| Основание | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | *(проектная и (или) иная техническая документация)* | | | | | |  | | | | | | | |
| **Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен, руб.** | | | | **IV квартал 2023** | | (01.01.2000) | | |  | | | | | | | |
| **Сметная стоимость** | | | **8 814,546 (1 127,967)** | тыс. руб. | Средства на оплату труда рабочих | | | | | | 575,469 (16,066) | | | | тыс. руб. | |
| *в том числе* | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **строительных работ** | | | **1 602,432 (88,222)** | тыс. руб. | Нормативные затраты труда рабочих | | | | | | 1 800,75682 | | | | чел.-ч. | |
| **монтажных работ** | | | **628,780 (22,228)** | тыс. руб. | Нормативные затраты труда машинистов | | | | | | 110,63662 | | | | чел.-ч. | |
| **оборудования** | | | **6 583,333 (1 017,517)** | 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. Демонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРм 08-01-084-01  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Камера сборных распределительных устройств: выключателя (РУ-10 кВ) | шт | 8 |  | 8 | |  |  | |  |  | 99 679,01 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 218,37 | 1,2 | | 2 096,35 | 35,82 | 75 091,26 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 181,11 | 1,2 | | 1 738,66 | 13,13 | 22 828,61 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 25,10 | 1,2 | | 240,96 | 35,82 | 8 631,19 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 21,75 |  | | 174,00 | 10,11 | 1 759,14 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 22,7 | 1,2 | 217,92 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 2 | 1,2 | 19,2 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 421,23 |  | | 4 009,01 |  | 99 679,01 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 2 337,31 |  | 83 722,45 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 2 267,19 |  | 81 210,78 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 1 192,03 |  | 42 698,45 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 7 468,23 |  | 223 588,24 | |
| 2 | ФЕРм 08-01-086-03  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Мост шинный для двухрядного КТП | шт | 1 |  | 1 | |  |  | |  |  | 6 072,64 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 89,18 | 1,2 | | 107,02 | 35,82 | 3 833,46 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 108,67 | 1,2 | | 130,40 | 13,13 | 1 712,15 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 15,06 | 1,2 | | 18,07 | 35,82 | 647,27 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 52,13 |  | | 52,13 | 10,11 | 527,03 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 9,27 | 1,2 | 11,124 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 1,2 | 1,2 | 1,44 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 249,98 |  | | 289,55 |  | 6 072,64 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 125,09 |  | 4 480,73 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 121,34 |  | 4 346,31 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 63,80 |  | 2 285,17 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 474,69 |  | 12 704,12 | |
| 3 | ФЕРм 08-01-023-02  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Спуск, петля или перемычка (3 фазы), сечение провода: до 300 мм2, количество проводов в фазе - 2 | шт | 1 |  | 1 | |  |  | |  |  | 10 942,06 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 168,35 | 1,2 | | 202,02 | 35,82 | 7 236,36 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 231,46 | 1,2 | | 277,75 | 13,13 | 3 646,86 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 73,89 | 1,2 | | 88,67 | 35,82 | 3 176,16 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 5,82 |  | | 5,82 | 10,11 | 58,84 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 17,5 | 1,2 | 21 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 7,29 | 1,2 | 8,748 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 405,63 |  | | 485,59 |  | 10 942,06 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 290,69 |  | 10 412,52 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 281,97 |  | 10 100,14 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 148,25 |  | 5 310,39 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 915,81 |  | 26 352,59 | |
| 4 | ФЕРм 08-01-021-01  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Шина сборная напряжением: 10 кВ, сечение до 400 мм2, количество проводов в фазе - 1 | пролет | 1 |  | 1 | |  |  | |  |  | 30 727,42 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 277,06 | 1,2 | | 332,47 | 35,82 | 11 909,08 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 1 189,23 | 1,2 | | 1 427,08 | 13,13 | 18 737,56 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 72,99 | 1,2 | | 87,59 | 35,82 | 3 137,47 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 7,99 |  | | 7,99 | 10,11 | 80,78 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 28,8 | 1,2 | 34,56 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 6,33 | 1,2 | 7,596 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 1 474,28 |  | | 1 767,54 |  | 30 727,42 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 420,06 |  | 15 046,55 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 407,46 |  | 14 595,15 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 214,23 |  | 7 673,74 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 2 389,23 |  | 52 996,31 | |
| 5 | ФЕРм 08-03-574-06  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Отключение жил кабелей или проводов сечением: до 120 мм2 | 100 шт | 0,24 |  | 0,24 | |  |  | |  |  | 7 145,83 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 623,27 | 1,2 | | 179,50 | 35,82 | 6 429,69 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 27,95 | 1,2 | | 8,05 | 13,13 | 105,70 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 1,00 | 1,2 | | 0,29 | 35,82 | 10,39 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 251,58 |  | | 60,38 | 10,11 | 610,44 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 62,83 | 1,2 | 18,09504 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,08 | 1,2 | 0,02304 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 902,80 |  | | 247,93 |  | 7 145,83 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 179,79 |  | 6 440,08 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 174,40 |  | 6 246,88 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 91,69 |  | 3 284,44 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 514,02 |  | 16 677,15 | |
| 6 | ФССЦпг 01-01-01-045 | Погрузка при автомобильных перевозках: прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) | 1 т груза | 1,6 |  | 1,6 | | 17,95 |  | | 28,72 | 496,45 | 794,32 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 28,72 |  | 794,32 | |
| 7 | ФССЦпг 01-01-02-045 | Разгрузка при автомобильных перевозках: прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) | 1 т груза | 1,6 |  | 1,6 | | 14,41 |  | | 23,06 | 403,58 | 645,73 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 23,06 |  | 645,73 | |
| 8 | ФССЦпг 03-21-02-030 | Перевозка грузов II класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 30 км | 1 т груза | 1,6 |  | 1,6 | | 22,70 |  | | 36,32 | 353,35 | 565,36 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 36,32 |  | 565,36 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 1 | | | | | | |  | | 6 887,72 |  | 156 572,37 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 2 917,36 |  | 104 499,85 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 3 581,94 |  | 47 030,88 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 3 581,94 |  | 47 030,88 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 435,58 |  | 15 602,48 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 300,32 |  | 3 036,23 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 300,32 |  | 3 036,23 | |
|  |  | перевозка | | | | | | |  | | 88,10 |  | 2 005,41 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | |  | | 3 352,94 |  | 120 102,33 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | |  | | 3 252,36 |  | 116 499,26 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | |  | | 1 710,00 |  | 61 252,19 | |
|  |  | **Итого по Разделу 1** | | | | | | |  | | **11 850,08** |  | **334 323,82** | |
| **Раздел 2. Ремонт фасада** | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | ФЕР 13-06-003-01 | Очистка поверхности щетками | м2 | 116 |  | 116 | |  |  | |  |  | 38 293,73 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 7,68 | 1,2 | | 1 069,06 | 35,82 | 38 293,73 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | |  |  | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 0,9 | 1,2 | 125,28 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0 | 1,2 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 7,68 |  | | 1 069,06 |  | 38 293,73 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 1 069,06 |  | 38 293,73 | |
|  | Пр/812-013.0-1 | НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | % | 94 |  | 94 | |  |  | | 1 004,92 |  | 35 996,11 | |
|  | Пр/774-013.0 | СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 545,22 |  | 19 529,80 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 2 619,20 |  | 93 819,64 | |
| 10 | ФЕР 15-01-080-02 | Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до: 100 мм | 100 м2 | 1,16 |  | 1,16 | |  |  | |  |  | 454 918,97 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 3 239,69 | 1,2 | | 4 509,65 | 35,82 | 161 535,66 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 3 689,91 | 1,2 | | 5 136,35 | 13,13 | 67 440,28 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 370,23 | 1,2 | | 515,36 | 35,82 | 18 460,20 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 19 265,92 |  | | 22 348,47 | 10,11 | 225 943,03 | |
|  | ФССЦ 01.7.17.09-0061 | Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм | шт | П |  | П | | 23,79 |  | |  |  |  | |
|  | 12.2.05.11 | Плиты теплоизоляционные | м3 | 11,2 |  | 12,992 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 361,17 | 1,2 | 502,74864 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 28,28 | 1,2 | 39,36576 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 26 195,52 |  | | 31 994,47 |  | 454 918,97 | |
| 10.1 | ФССЦ 01.7.17.09-0061 | Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм | шт | 0,95 |  | 1,102 | | 23,79 |  | | 26,22 | 10,11 | 265,08 | |
| 10.2 | ФССЦ 12.2.05.11-0021 | Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические | м3 | 11,2 |  | 12,992 | | 902,70 |  | | 11 727,88 | 10,11 | 118 568,87 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 5 025,01 |  | 179 995,86 | |
|  | Пр/812-015.0-1 | НР Отделочные работы | % | 100 |  | 100 | |  |  | | 5 025,01 |  | 179 995,86 | |
|  | Пр/774-015.0 | СП Отделочные работы | % | 49 |  | 49 | |  |  | | 2 462,25 |  | 88 197,97 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 51 235,83 |  | 841 946,75 | |
| 11 | ФЕР 15-04-019-05 | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 | 1,16 |  | 1,16 | |  |  | |  |  | 7 730,84 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 128,20 | 1,2 | | 178,45 | 35,82 | 6 392,08 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 5,41 | 1,2 | | 7,53 | 13,13 | 98,87 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 0,93 | 1,2 | | 1,29 | 35,82 | 46,21 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 105,72 |  | | 122,64 | 10,11 | 1 239,89 | |
|  | 14.3.02.01 | Краска акриловая | т | 0,038 |  | 0,04408 | |  |  | |  |  |  | |
|  | 14.4.01.02 | Грунтовка | т | 0,013 |  | 0,01508 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 13,8 | 1,2 | 19,2096 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,08 | 1,2 | 0,11136 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 239,33 |  | | 308,62 |  | 7 730,84 | |
| 11.1 | ФССЦ 14.3.02.01-0101 | Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон насыщенный | т | 0,038 |  | 0,04408 | | 41 699,81 |  | | 1 838,13 | 10,11 | 18 583,49 | |
| 11.2 | ФССЦ 14.4.01.02-0201 | Грунтовка: акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М" | т | 0,013 |  | 0,01508 | | 30 554,42 |  | | 460,76 | 10,11 | 4 658,28 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 179,74 |  | 6 438,29 | |
|  | Пр/812-015.0-1 | НР Отделочные работы | % | 100 |  | 100 | |  |  | | 179,74 |  | 6 438,29 | |
|  | Пр/774-015.0 | СП Отделочные работы | % | 49 |  | 49 | |  |  | | 88,07 |  | 3 154,76 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 2 875,32 |  | 40 565,66 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 2 | | | | | | |  | | 47 425,14 |  | 643 019,26 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 5 757,16 |  | 206 221,47 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 5 143,88 |  | 67 539,15 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 5 143,88 |  | 67 539,15 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 516,65 |  | 18 506,41 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 36 524,10 |  | 369 258,64 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 36 524,10 |  | 369 258,64 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | |  | | 6 273,81 |  | 224 727,88 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | |  | | 6 209,67 |  | 222 430,26 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | |  | | 3 095,54 |  | 110 882,53 | |
|  |  | **Итого по Разделу 2** | | | | | | |  | | **56 730,35** |  | **976 332,05** | |
| **Раздел 3. Отмостка** | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | ФЕР 06-01-001-20  МПСН, п.10.2 таб.2-1 | Демонтаж отмостки бетонной ЭМ и ЗТм=0.8; ЗТ=0.8; М=0 | 100 м3 | 0,045 |  | 0,045 | |  |  | |  |  | 4 888,17 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 2 436,48 | 0,96 | | 105,26 | 35,82 | 3 770,41 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 1 970,58 | 0,96 | | 85,13 | 13,13 | 1 117,76 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 301,89 | 0,96 | | 13,04 | 35,82 | 467,09 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 2 502,74 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  | 04.1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | м3 | 102 | 0 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 282 | 0,96 | 12,1824 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 22,51 | 0,96 | 0,972432 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 6 909,80 |  | | 190,39 |  | 4 888,17 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 118,30 |  | 4 237,50 | |
|  | Пр/812-006.0-1 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | % | 102 |  | 102 | |  |  | | 120,67 |  | 4 322,25 | |
|  | Пр/774-006.0 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | % | 58 |  | 58 | |  |  | | 68,61 |  | 2 457,75 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 379,67 |  | 11 668,17 | |
| 13 | ФЕР 06-01-001-20 | Устройство отмостки бетонной | 100 м3 | 0,045 |  | 0,045 | |  |  | |  |  | 7 248,59 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 2 436,48 | 1,2 | | 131,57 | 35,82 | 4 712,84 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 1 970,58 | 1,2 | | 106,41 | 13,13 | 1 397,16 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 301,89 | 1,2 | | 16,30 | 35,82 | 583,87 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 2 502,74 |  | | 112,62 | 10,11 | 1 138,59 | |
|  | 04.1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | м3 | 102 |  | 4,59 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 282 | 1,2 | 15,228 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 22,51 | 1,2 | 1,21554 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 6 909,80 |  | | 350,60 |  | 7 248,59 | |
| 13.1 | ФССЦ 04.1.02.05-0044 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250) | м3 | 102 |  | 4,59 | | 667,83 |  | | 3 065,34 | 10,11 | 30 990,59 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 147,87 |  | 5 296,71 | |
|  | Пр/812-006.0-1 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | % | 102 |  | 102 | |  |  | | 150,83 |  | 5 402,64 | |
|  | Пр/774-006.0 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | % | 58 |  | 58 | |  |  | | 85,76 |  | 3 072,09 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 3 652,53 |  | 46 713,91 | |
| 14 | ФЕР 01-02-057-02 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0,225 |  | 0,225 | |  |  | |  |  | 11 617,14 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 1 201,20 | 1,2 | | 324,32 | 35,82 | 11 617,14 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | |  |  | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 154 | 1,2 | 41,58 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0 | 1,2 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 1 201,20 |  | | 324,32 |  | 11 617,14 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 324,32 |  | 11 617,14 | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 89 |  | 89 | |  |  | | 288,64 |  | 10 339,25 | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 40 |  | 40 | |  |  | | 129,73 |  | 4 646,86 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 742,69 |  | 26 603,25 | |
| 15 | ФЕР 01-02-060-02 | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0,225 |  | 0,225 | |  |  | |  |  | 4 482,87 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 463,50 | 1,2 | | 125,15 | 35,82 | 4 482,87 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | |  |  | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 61,8 | 1,2 | 16,686 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0 | 1,2 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 463,50 |  | | 125,15 |  | 4 482,87 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 125,15 |  | 4 482,87 | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 89 |  | 89 | |  |  | | 111,38 |  | 3 989,75 | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 40 |  | 40 | |  |  | | 50,06 |  | 1 793,15 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 286,59 |  | 10 265,77 | |
| 16 | ФССЦпг 03-21-01-001 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 1 км | 1 т груза | 14,4 |  | 14,4 | | 2,91 |  | | 41,90 | 13,33 | 558,53 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 41,90 |  | 558,53 | |
| 17 | ФЕР 11-01-002-01 | Устройство подстилающих слоев: песчаных | м3 | 6 |  | 6 | |  |  | |  |  | 9 259,43 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 25,83 | 1,2 | | 185,98 | 35,82 | 6 661,80 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 27,24 | 1,2 | | 196,13 | 13,13 | 2 575,19 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 3,01 | 1,2 | | 21,67 | 35,82 | 776,22 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 0,37 |  | | 2,22 | 10,11 | 22,44 | |
|  | 02.3.01.02 | Песок для строительных работ природный | м3 | 1,12 |  | 6,72 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 2,99 | 1,2 | 21,528 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,3 | 1,2 | 2,16 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 53,44 |  | | 384,33 |  | 9 259,43 | |
| 17.1 | ФССЦ 02.3.01.02-1019 | Песок природный I класс, повышенной крупности, круглые сита | м3 | 1,12 |  | 6,72 | | 70,00 |  | | 470,40 | 10,11 | 4 755,74 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 207,65 |  | 7 438,02 | |
|  | Пр/812-011.0-1 | НР Полы | % | 112 |  | 112 | |  |  | | 232,57 |  | 8 330,58 | |
|  | Пр/774-011.0 | СП Полы | % | 65 |  | 65 | |  |  | | 134,97 |  | 4 834,71 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 1 222,27 |  | 27 180,46 | |
| 18 | ФЕР 11-01-002-03 | Устройство подстилающих слоев: гравийных | м3 | 6 |  | 6 | |  |  | |  |  | 11 522,65 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 26,26 | 1,2 | | 189,07 | 35,82 | 6 772,49 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 50,01 | 1,2 | | 360,07 | 13,13 | 4 727,72 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 5,54 | 1,2 | | 39,89 | 35,82 | 1 428,86 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 0,37 |  | | 2,22 | 10,11 | 22,44 | |
|  | 02.2.01.02 | Гравий для строительных работ, фракция 20-40 мм | м3 | 1,28 |  | 7,68 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 3,16 | 1,2 | 22,752 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,55 | 1,2 | 3,96 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 76,64 |  | | 551,36 |  | 11 522,65 | |
| 18.1 | ФССЦ 02.2.01.02-1100 | Гравий М 800, фракция 20-40 мм | м3 | 1,28 |  | 7,68 | | 127,78 |  | | 981,35 | 10,11 | 9 921,45 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 228,96 |  | 8 201,35 | |
|  | Пр/812-011.0-1 | НР Полы | % | 112 |  | 112 | |  |  | | 256,44 |  | 9 185,51 | |
|  | Пр/774-011.0 | СП Полы | % | 65 |  | 65 | |  |  | | 148,82 |  | 5 330,88 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 1 937,97 |  | 35 960,49 | |
| 19 | ФЕР 01-02-061-02 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0,075 |  | 0,075 | |  |  | |  |  | 2 350,15 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 729,00 | 1,2 | | 65,61 | 35,82 | 2 350,15 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | |  |  | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 97,2 | 1,2 | 8,748 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0 | 1,2 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 729,00 |  | | 65,61 |  | 2 350,15 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 65,61 |  | 2 350,15 | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 89 |  | 89 | |  |  | | 58,39 |  | 2 091,63 | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 40 |  | 40 | |  |  | | 26,24 |  | 940,06 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 150,24 |  | 5 381,84 | |
| 20 | ФЕР 01-02-005-01 | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 | 100 м3 | 0,075 |  | 0,075 | |  |  | |  |  | 630,04 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 106,88 | 1,2 | | 9,62 | 35,82 | 344,59 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 241,58 | 1,2 | | 21,74 | 13,13 | 285,45 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 26,36 | 1,2 | | 2,37 | 35,82 | 84,89 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | |  |  | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 12,53 | 1,2 | 1,1277 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 2,62 | 1,2 | 0,2358 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 348,46 |  | | 31,36 |  | 630,04 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 11,99 |  | 429,48 | |
|  | Пр/812-001.1-1 | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом | % | 92 |  | 92 | |  |  | | 11,03 |  | 395,12 | |
|  | Пр/774-001.1 | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом | % | 46 |  | 46 | |  |  | | 5,52 |  | 197,56 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 47,91 |  | 1 222,72 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 3 | | | | | | |  | | 6 582,11 |  | 98 225,35 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 1 136,58 |  | 40 712,29 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 769,48 |  | 10 103,28 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 769,48 |  | 10 103,28 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 93,27 |  | 3 340,93 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 4 634,15 |  | 46 851,25 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 4 634,15 |  | 46 851,25 | |
|  |  | перевозка | | | | | | |  | | 41,90 |  | 558,53 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | |  | | 1 229,85 |  | 44 053,22 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | |  | | 1 229,95 |  | 44 056,73 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | |  | | 649,71 |  | 23 273,06 | |
|  |  | **Итого по Разделу 3** | | | | | | |  | | **8 461,77** |  | **165 555,14** | |
| **Раздел 4. Стены** | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | ФЕРр 62-47-1 | Расчистка поверхностей шпателем, щетками от старых покрасок | м2 | 226 |  | 226 | |  |  | |  |  | 42 549,15 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 4,38 | 1,2 | | 1 187,86 | 35,82 | 42 549,15 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | |  |  | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 0,58 | 1,2 | 157,296 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0 | 1,2 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 4,38 |  | | 1 187,86 |  | 42 549,15 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 1 187,86 |  | 42 549,15 | |
|  | Пр/812-096.0-1 | НР Малярные работы | % | 90 |  | 90 | |  |  | | 1 069,07 |  | 38 294,24 | |
|  | Пр/774-096.0 | СП Малярные работы | % | 46 |  | 46 | |  |  | | 546,42 |  | 19 572,61 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 2 803,35 |  | 100 416,00 | |
| 22 | ФЕРр 61-32-1 | Выравнивание разрушенных мест раствором с добавлением полимерной добавки при толщине намета до 10 мм | 100 м2 | 0,452 |  | 0,452 | |  |  | |  |  | 10 804,33 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 479,76 | 1,2 | | 260,22 | 35,82 | 9 321,08 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 110,18 | 1,2 | | 59,76 | 13,13 | 784,65 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 19,37 | 1,2 | | 10,51 | 35,82 | 376,47 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 152,87 |  | | 69,10 | 10,11 | 698,60 | |
|  | 03.2.01.01 | Цемент | т | 0,714 |  | 0,322728 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 57,25 | 1,2 | 31,0524 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 1,67 | 1,2 | 0,905808 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 742,81 |  | | 389,08 |  | 10 804,33 | |
| 22.1 | ФССЦ 03.2.01.01-0003 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М500 Д0 (ЦЕМ I 42,5Н) | т | 0,714 |  | 0,322728 | | 480,00 |  | | 154,91 | 10,11 | 1 566,14 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 270,73 |  | 9 697,55 | |
|  | Пр/812-095.0-1 | НР Штукатурные работы | % | 89 |  | 89 | |  |  | | 240,95 |  | 8 630,82 | |
|  | Пр/774-095.0 | СП Штукатурные работы | % | 44 |  | 44 | |  |  | | 119,12 |  | 4 266,92 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 904,06 |  | 25 268,21 | |
| 23 | ФЕРр 53-14-1 | Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором | 10 м | 0,5 |  | 0,5 | |  |  | |  |  | 522,71 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 24,31 | 1,2 | | 14,59 | 35,82 | 522,61 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | |  | 1,2 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 0,02 |  | | 0,01 | 10,11 | 0,10 | |
|  | 04.3.01.09 | Раствор цементный | м3 | 0,02 |  | 0,01 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 2,71 | 1,2 | 1,626 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0 | 1,2 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 24,33 |  | | 14,60 |  | 522,71 | |
| 23.1 | ФССЦ 04.3.01.09-0019 | Раствор готовый кладочный, цементный, М400 | м3 | 0,02 |  | 0,01 | | 843,39 |  | | 8,43 | 10,11 | 85,23 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 14,59 |  | 522,61 | |
|  | Пр/812-087.0-1 | НР Стены | % | 92 |  | 92 | |  |  | | 13,42 |  | 480,80 | |
|  | Пр/774-087.0 | СП Стены | % | 52 |  | 52 | |  |  | | 7,59 |  | 271,76 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 44,04 |  | 1 360,50 | |
| 24 | ФЕР 15-04-007-05 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная: по штукатурке стен | 100 м2 | 2,26 |  | 2,26 | |  |  | |  |  | 80 587,28 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 597,55 | 1,2 | | 1 620,56 | 35,82 | 58 048,46 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 13,97 | 1,2 | | 37,89 | 13,13 | 497,50 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 2,67 | 1,2 | | 7,24 | 35,82 | 259,34 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 964,67 |  | | 2 180,15 | 10,11 | 22 041,32 | |
|  | 14.3.02.01 | Краска акриловая | т | 0,03 |  | 0,0678 | |  |  | |  |  |  | |
|  | 14.4.01.02 | Грунтовка | т | 0,02 |  | 0,0452 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 68,37 | 1,2 | 185,41944 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,23 | 1,2 | 0,62376 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 1 576,19 |  | | 3 838,60 |  | 80 587,28 | |
| 24.1 | ФССЦ 14.3.02.01-0113 | Краска водно-дисперсионная для внутренних работ ВД-БИО | т | 0,03 |  | 0,0678 | | 25 130,00 |  | | 1 703,81 | 10,11 | 17 225,52 | |
| 24.2 | ФССЦ 14.4.01.02-0201 | Грунтовка: акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М" | т | 0,02 |  | 0,0452 | | 30 554,42 |  | | 1 381,06 | 10,11 | 13 962,52 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 1 627,80 |  | 58 307,80 | |
|  | Пр/812-015.0-1 | НР Отделочные работы | % | 100 |  | 100 | |  |  | | 1 627,80 |  | 58 307,80 | |
|  | Пр/774-015.0 | СП Отделочные работы | % | 49 |  | 49 | |  |  | | 797,62 |  | 28 570,82 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 9 348,89 |  | 198 653,94 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 4 | | | | | | |  | | 8 678,35 |  | 167 302,88 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 3 083,23 |  | 110 441,30 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 97,65 |  | 1 282,15 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 97,65 |  | 1 282,15 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 17,75 |  | 635,81 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 5 497,47 |  | 55 579,43 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 5 497,47 |  | 55 579,43 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | |  | | 3 100,98 |  | 111 077,11 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | |  | | 2 951,24 |  | 105 713,66 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | |  | | 1 470,75 |  | 52 682,11 | |
|  |  | **Итого по Разделу 4** | | | | | | |  | | **13 100,34** |  | **325 698,65** | |
| **Раздел 5. Полы** | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | ФЕР 11-01-011-03 | Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм | 100 м2 | 0,54 |  | 0,54 | |  |  | |  |  | 7 027,99 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 285,48 | 1,2 | | 184,99 | 35,82 | 6 626,34 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 41,73 | 1,2 | | 27,04 | 13,13 | 355,04 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 17,15 | 1,2 | | 11,11 | 35,82 | 397,96 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 8,54 |  | | 4,61 | 10,11 | 46,61 | |
|  | 04.1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | м3 | 2,04 |  | 1,1016 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 36,6 | 1,2 | 23,7168 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 1,27 | 1,2 | 0,82296 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 335,75 |  | | 216,64 |  | 7 027,99 | |
| 25.1 | ФССЦ 04.1.02.05-0048 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В30 (М400) | м3 | 2,04 |  | 1,1016 | | 805,05 |  | | 886,84 | 10,11 | 8 965,95 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 196,10 |  | 7 024,30 | |
|  | Пр/812-011.0-1 | НР Полы | % | 112 |  | 112 | |  |  | | 219,63 |  | 7 867,22 | |
|  | Пр/774-011.0 | СП Полы | % | 65 |  | 65 | |  |  | | 127,47 |  | 4 565,80 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 1 450,58 |  | 28 426,96 | |
| 26 | ФЕР 11-01-011-04 | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-03 | 100 м2 | 0,54 |  | 0,54 | |  |  | |  |  | 863,73 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 3,43 | 7,2 | | 13,34 | 35,82 | 477,84 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 7,56 | 7,2 | | 29,39 | 13,13 | 385,89 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 2,84 | 7,2 | | 11,04 | 35,82 | 395,45 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | |  | 6 | |  | 10,11 |  | |
|  | 04.1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | м3 | 0,51 | 6 | 1,6524 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 0,44 | 7,2 | 1,71072 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,21 | 7,2 | 0,81648 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 10,99 |  | | 42,73 |  | 863,73 | |
| 26.1 | ФССЦ 04.1.02.05-0048 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В30 (М400) | м3 | 0,51 | 6 | 1,6524 | | 805,05 |  | | 1 330,26 | 10,11 | 13 448,93 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 24,38 |  | 873,29 | |
|  | Пр/812-011.0-1 | НР Полы | % | 112 |  | 112 | |  |  | | 27,31 |  | 978,08 | |
|  | Пр/774-011.0 | СП Полы | % | 65 |  | 65 | |  |  | | 15,85 |  | 567,64 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 1 416,15 |  | 15 858,38 | |
| 27 | ФЕР 13-03-002-04 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 | 0,54 |  | 0,54 | |  |  | |  |  | 2 220,86 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 56,55 | 1,2 | | 36,64 | 35,82 | 1 312,44 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 9,22 | 1,2 | | 5,97 | 13,13 | 78,39 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 0,22 | 1,2 | | 0,14 | 35,82 | 5,01 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 152,04 |  | | 82,10 | 10,11 | 830,03 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 5,31 | 1,2 | 3,44088 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,02 | 1,2 | 0,01296 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 217,81 |  | | 124,71 |  | 2 220,86 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 36,78 |  | 1 317,45 | |
|  | Пр/812-013.0-1 | НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | % | 94 |  | 94 | |  |  | | 34,57 |  | 1 238,40 | |
|  | Пр/774-013.0 | СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 18,76 |  | 671,90 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 178,04 |  | 4 131,16 | |
| 28 | ФЕР 11-01-052-05 | Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: антискользящих из полиуретановых эмалей | 100 м2 | 0,54 |  | 0,54 | |  |  | |  |  | 31 857,38 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 324,25 | 1,2 | | 210,11 | 35,82 | 7 526,14 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 16,75 | 1,2 | | 10,85 | 13,13 | 142,46 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 1,65 | 1,2 | | 1,07 | 35,82 | 38,33 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 4 430,66 |  | | 2 392,56 | 10,11 | 24 188,78 | |
|  | 14.4.01.21 | Грунтовка | т | 0,04 |  | 0,0216 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 37,1 | 1,2 | 24,0408 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,14 | 1,2 | 0,09072 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 4 771,66 |  | | 2 613,52 |  | 31 857,38 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 211,18 |  | 7 564,47 | |
|  | Пр/812-011.0-1 | НР Полы | % | 112 |  | 112 | |  |  | | 236,52 |  | 8 472,21 | |
|  | Пр/774-011.0 | СП Полы | % | 65 |  | 65 | |  |  | | 137,27 |  | 4 916,91 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 2 987,31 |  | 45 246,50 | |
| 29 | ФССЦ 14.4.01.17-1000 | Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная | кг | 21,6 |  | 21,6 | | 166,38 |  | | 3 593,81 | 10,11 | 36 333,42 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 3 593,81 |  | 36 333,42 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 5 | | | | | | |  | | 8 808,51 |  | 100 718,26 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 445,08 |  | 15 942,76 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 73,25 |  | 961,78 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 73,25 |  | 961,78 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 23,36 |  | 836,75 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 8 290,18 |  | 83 813,72 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 8 290,18 |  | 83 813,72 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | |  | | 468,44 |  | 16 779,51 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | |  | | 518,03 |  | 18 555,91 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | |  | | 299,35 |  | 10 722,25 | |
|  |  | **Итого по Разделу 5** | | | | | | |  | | **9 625,89** |  | **129 996,42** | |
| **Раздел 6. Вывоз мусора** | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | ФССЦпг 01-01-01-041 | Погрузка при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 3,97 |  | 3,97 | | 42,98 |  | | 170,63 | 13,13 | 2 240,37 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 170,63 |  | 2 240,37 | |
| 31 | ФССЦпг 03-21-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 10 км | 1 т груза | 3,97 |  | 3,97 | | 11,42 |  | | 45,34 | 13,33 | 604,38 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 45,34 |  | 604,38 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 6 | | | | | | |  | | 215,97 |  | 2 844,75 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | перевозка | | | | | | |  | | 215,97 |  | 2 844,75 | |
|  |  | **Итого по Разделу 6** | | | | | | |  | | **215,97** |  | **2 844,75** | |
| **Раздел 7. Монтажные работы. Замена РУ 10 кВ** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Установка РУ 10 кВ из 10 ячеек КСО-366* | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | ФЕРм 08-01-084-01 | Камера сборных распределительных устройств: с выключателем | шт | 8 |  | 8 | |  |  | |  |  | 99 679,01 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 218,37 | 1,2 | | 2 096,35 | 35,82 | 75 091,26 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 181,11 | 1,2 | | 1 738,66 | 13,13 | 22 828,61 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 25,10 | 1,2 | | 240,96 | 35,82 | 8 631,19 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 21,75 |  | | 174,00 | 10,11 | 1 759,14 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 22,7 | 1,2 | 217,92 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 2 | 1,2 | 19,2 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 421,23 |  | | 4 009,01 |  | 99 679,01 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 2 337,31 |  | 83 722,45 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 2 267,19 |  | 81 210,78 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 1 192,03 |  | 42 698,45 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 7 468,23 |  | 223 588,24 | |
| 33 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Ячейка КСО-366 РУ-10 кВ | компл. | 8 |  | 8 | | 666 666,67 |  | | 824 317,37 | 6,47 | 5 333 333,36 | |
|  |  | Формула ценообразования: 800000/1,2 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 824 317,37 |  | 5 333 333,36 | |
| 34 | ФЕРм 08-01-084-02 | Камера сборных распределительных устройств: трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя | шт | 2 |  | 2 | |  |  | |  |  | 16 502,42 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 177,97 |  | | 355,94 | 35,82 | 12 749,77 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 126,78 |  | | 253,56 | 13,13 | 3 329,24 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 17,57 |  | | 35,14 | 35,82 | 1 258,71 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 20,94 |  | | 41,88 | 10,11 | 423,41 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 18,5 |  | 37 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 1,4 |  | 2,8 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 325,69 |  | | 651,38 |  | 16 502,42 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 391,08 |  | 14 008,48 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 379,35 |  | 13 588,23 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 199,45 |  | 7 144,32 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 1 230,18 |  | 37 234,97 | |
| 35 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Ячейка КСО измерительная | компл. | 2 |  | 2 | | 625 000,00 |  | | 193 199,38 | 6,47 | 1 250 000,00 | |
|  |  | Формула ценообразования: 750000/1,2 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 193 199,38 |  | 1 250 000,00 | |
| 36 | ФЕРм 08-03-574-06 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 120 мм2 | 100 шт | 0,3 |  | 0,3 | |  |  | |  |  | 8 932,38 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 623,27 | 1,2 | | 224,38 | 35,82 | 8 037,29 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 27,95 | 1,2 | | 10,06 | 13,13 | 132,09 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 1,00 | 1,2 | | 0,36 | 35,82 | 12,90 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 251,58 |  | | 75,47 | 10,11 | 763,00 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 62,83 | 1,2 | 22,6188 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 0,08 | 1,2 | 0,0288 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 902,80 |  | | 309,91 |  | 8 932,38 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 224,74 |  | 8 050,19 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 218,00 |  | 7 808,68 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 114,62 |  | 4 105,60 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 642,53 |  | 20 846,66 | |
| 37 | ФЕРм 08-01-087-03  Приказ №421, Прил. 10, Табл. 1, п.5 | Металлические конструкции (монтаж силовой рамы для РУ 10 кВ) | т | 0,08 |  | 0,08 | |  |  | |  |  | 11 962,91 | |
|  | 1 | ОТ |  |  |  |  | | 515,63 | 1,2 | | 49,50 | 35,82 | 1 773,09 | |
|  | 3 | ЭМ |  |  |  |  | | 395,65 | 1,2 | | 37,98 | 13,13 | 498,68 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм |  |  |  |  | | 40,16 | 1,2 | | 3,86 | 35,82 | 138,27 | |
|  | 4 | М |  |  |  |  | | 11 982,18 |  | | 958,57 | 10,11 | 9 691,14 | |
|  |  | ЗТ | чел.-ч | 53,6 | 1,2 | 5,1456 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | чел.-ч | 3,2 | 1,2 | 0,3072 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке |  |  |  |  | | 12 893,46 |  | | 1 046,05 |  | 11 962,91 | |
|  |  | ФОТ |  |  |  |  | |  |  | | 53,36 |  | 1 911,36 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 |  | 97 | |  |  | | 51,76 |  | 1 854,02 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 |  | 51 | |  |  | | 27,21 |  | 974,79 | |
|  |  | **Всего по позиции** |  |  |  |  | |  |  | | 1 125,02 |  | 14 791,72 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 7 | | | | | | |  | | 6 016,35 |  | 137 076,72 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 2 726,17 |  | 97 651,41 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 2 040,26 |  | 26 788,62 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 2 040,26 |  | 26 788,62 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 280,32 |  | 10 041,07 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 1 249,92 |  | 12 636,69 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 1 249,92 |  | 12 636,69 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | |  | | 3 006,49 |  | 107 692,48 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | |  | | 2 916,30 |  | 104 461,71 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | |  | | 1 533,31 |  | 54 923,16 | |
|  |  | Итого оборудование | | | | | | |  | | 1 017 516,75 |  | 6 583 333,36 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 1 017 516,75 |  | 6 583 333,36 | |
|  |  | **Итого по Разделу 7** | | | | | | |  | | **1 027 982,71** |  | **6 879 794,95** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование, отсутствующее в ФРСН | | | | | | |  | | 1 017 516,75 |  | 6 583 333,36 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ИТОГИ ПО СМЕТЕ** | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ВСЕГО строительные работы** | | | | | | |  | | **88 222,42** |  | **1 602 432,42** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | прямые затраты | | | | | | |  | | 71 798,18 |  | 1 014 115,91 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 10 422,05 |  | 373 317,82 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 6 084,26 |  | 79 886,36 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 6 084,26 |  | 79 886,36 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 651,03 |  | 23 319,90 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 54 945,90 |  | 555 503,04 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 54 945,90 |  | 555 503,04 | |
|  |  | перевозка | | | | | | |  | | 345,97 |  | 5 408,69 | |
|  |  | ФОТ (справочно) | | | | | | |  | | 11 073,08 |  | 396 637,72 | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | |  | | 10 908,89 |  | 390 756,56 | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | |  | | 5 515,35 |  | 197 559,95 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ВСЕГО монтажные работы** | | | | | | |  | | **22 227,94** |  | **628 780,00** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | прямые затраты | | | | | | |  | | 12 815,97 |  | 291 643,68 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 5 643,53 |  | 202 151,26 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 5 622,20 |  | 73 819,50 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 5 622,20 |  | 73 819,50 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 715,90 |  | 25 643,55 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 1 550,24 |  | 15 672,92 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 1 550,24 |  | 15 672,92 | |
|  |  | ФОТ (справочно) | | | | | | |  | | 6 359,43 |  | 227 794,81 | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | |  | | 6 168,66 |  | 220 960,97 | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | |  | | 3 243,31 |  | 116 175,35 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ВСЕГО оборудование** | | | | | | |  | | **1 017 516,75** |  | **6 583 333,36** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 1 017 516,75 |  | 6 583 333,36 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | |  | | **1 127 967,11** |  | **8 814 545,78** | |
|  |  | Всего прямые затраты | | | | | | |  | | 84 614,15 |  | 1 305 759,59 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | |  | | 16 065,58 |  | 575 469,08 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | |  | | 11 706,46 |  | 153 705,86 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | |  | | 11 706,46 |  | 153 705,86 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | |  | | 1 366,93 |  | 48 963,45 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | |  | | 56 496,14 |  | 571 175,96 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 56 496,14 |  | 571 175,96 | |
|  |  | перевозка | | | | | | |  | | 345,97 |  | 5 408,69 | |
|  |  | Всего ФОТ (справочно) | | | | | | |  | | 17 432,51 |  | 624 432,53 | |
|  |  | Всего накладные расходы | | | | | | |  | | 17 077,55 |  | 611 717,53 | |
|  |  | Всего сметная прибыль | | | | | | |  | | 8 758,66 |  | 313 735,30 | |
|  |  | Всего оборудование | | | | | | |  | | 1 017 516,75 |  | 6 583 333,36 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | |  | | 1 017 516,75 |  | 6 583 333,36 | |
|  |  |  | | | | | | |  | |  |  |  | |

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