|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | |  |  |  | Смета на сумму: | **39 964 189,93** | руб. | |  | | | Генеральный директор АО «Западная энергетическая компания» | | | |  | | |  | | | |  | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Ретиков М.Т./ | | | |  | | |  | | | |  | | | «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование программного продукта | | | | | ПК РИК (вер. 1.3.240520) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов | | | | | Письмо от 27 апреля 2024 г. № 24796-АЛ/09, Письмо от 30 мая 2024 г. № 30417-ИФ/09, Письмо от 11 июня 2024 г. № 32641-ИФ/09, Письмо от 20 июня 2024 г. № 34567-ИФ/09 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование субъекта Российской Федерации | | | | | Калининградская область | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование зоны субъекта Российской Федерации | | | | | Калининградская область | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Создание единого центра диспетчеризации, мониторинга и управления сетями АО "Западная энергетическая компания"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Создание единого центра диспетчеризации, мониторинга и управления сетями АО "Западная энергетическая компания"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | | | | | **ЛС02-01-01** | | | | | | | | | |
| **Архитектурно-строительные решения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(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** | | | | **39 964,19 (3 637,97)** | тыс. руб. | | Средства на оплату труда рабочих | | | | | | | | | | 853,05 (22,59) | | | | тыс. руб. |
| *в том числе* | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **строительных работ** | | | | **39 715,45 (3 627,32)** | тыс. руб. | | Нормативные затраты труда рабочих | | | | | | | | | | 2 585,343491 | | | | чел.-ч. |
| **монтажных работ** | | | | **248,74 (10,65)** | тыс. руб. | | Нормативные затраты труда машинистов | | | | | | | | | | 172,3281365 | | | | чел.-ч. |
| **оборудования** | | | |  |  | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| **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 ед. изм. | | Коэф-ты | всего с учётом коэф-тов | | | на ед. изм. | | Коэф-ты | | всего |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | | 8 | | 9 | | 10 | 11 | 12 | | |
| **Раздел 1. Устройство фундамента.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕР 01-01-014-05 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 | | | 1000 м3 | | 0,385 | |  | 0,385 | | |  | |  | |  |  | 36 276,32 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 210,60 | | 1,2 | | 97,30 | 37,77 | 3 675,02 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 5 255,41 | | 1,2 | | 2 428,00 | 13,42 | 32 583,76 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 897,84 | | 1,2 | | 414,80 | 37,77 | 15 667,00 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 4,34 | |  | | 1,67 | 10,5 | 17,54 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 27 | | 1,2 | 12,474 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 77,4 | | 1,2 | 35,7588 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 5 470,35 | |  | | 2 526,97 |  | 36 276,32 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 512,10 |  | 19 342,02 | | |
|  | Пр/812-001.1-1 | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | | % | | 92 | |  | 92 | | |  | |  | | 471,13 |  | 17 794,66 | | |
|  | Пр/774-001.1 | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | | % | | 46 | |  | 46 | | |  | |  | | 235,57 |  | 8 897,33 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 3 233,67 |  | 62 968,31 | | |
| 2 | ФЕР 01-01-004-05 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 | | | 1000 м3 | | 0,1305 | |  | 0,1305 | | |  | |  | |  |  | 7 829,91 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 85,02 | | 1,2 | | 13,31 | 37,77 | 502,72 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 3 486,50 | | 1,2 | | 545,99 | 13,42 | 7 327,19 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 577,68 | | 1,2 | | 90,46 | 37,77 | 3 416,67 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | |  | 10,5 |  | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 10,9 | | 1,2 | 1,70694 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 49,8 | | 1,2 | 7,79868 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 3 571,52 | |  | | 559,30 |  | 7 829,91 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 103,77 |  | 3 919,39 | | |
|  | Пр/812-001.1-1 | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | | % | | 92 | |  | 92 | | |  | |  | | 95,47 |  | 3 605,84 | | |
|  | Пр/774-001.1 | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | | % | | 46 | |  | 46 | | |  | |  | | 47,73 |  | 1 802,92 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 702,50 |  | 13 238,67 | | |
| 3 | ФЕР 01-02-057-02 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Прил.1.12 п.3.187 Кзт=1,2 | | | 100 м3 | | 0,145 | |  | 0,145 | | |  | |  | |  |  | 7 894,31 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 1 201,20 | | 1,2 | | 209,01 | 37,77 | 7 894,31 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 154 | | 1,2 | 26,796 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,2 | 0 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 1 201,20 | |  | | 209,01 |  | 7 894,31 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 209,01 |  | 7 894,31 | | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | % | | 89 | |  | 89 | | |  | |  | | 186,02 |  | 7 025,94 | | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | % | | 40 | |  | 40 | | |  | |  | | 83,60 |  | 3 157,72 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 478,63 |  | 18 077,97 | | |
| 4 | ФССЦпг 03-21-01-030 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 30 км | | | 1 т груза | | 616 | | 1,2 | 739,2 | | | 19,29 | |  | | 14 259,17 | 14,13 | 201 482,07 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 14 259,17 |  | 201 482,07 | | |
| 5 | ФЕР 01-02-061-01 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 | | | 100 м3 | | 1,45 | |  | 1,45 | | |  | |  | |  |  | 43 621,71 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 663,75 | | 1,2 | | 1 154,93 | 37,77 | 43 621,71 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 88,5 | | 1,2 | 153,99 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,2 | 0 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 663,75 | |  | | 1 154,93 |  | 43 621,71 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 1 154,93 |  | 43 621,71 | | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | % | | 89 | |  | 89 | | |  | |  | | 1 027,89 |  | 38 823,32 | | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | % | | 40 | |  | 40 | | |  | |  | | 461,97 |  | 17 448,68 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 2 644,79 |  | 99 893,71 | | |
| 6 | ФЕР 08-01-002-02 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного | | | м3 | | 75 | |  | 75 | | |  | |  | |  |  | 33 249,32 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 6,75 | | 1,2 | | 607,50 | 37,77 | 22 945,28 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 8,29 | | 1,2 | | 746,10 | 13,42 | 10 012,66 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 0,81 | | 1,2 | | 72,90 | 37,77 | 2 753,43 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 0,37 | |  | | 27,75 | 10,5 | 291,38 | | |
|  | 02.2.05.04 | Щебень | | | м3 | | 1,15 | |  | 86,25 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,85 | | 1,2 | 76,5 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,07 | | 1,2 | 6,3 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 15,41 | |  | | 1 381,35 |  | 33 249,32 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 680,40 |  | 25 698,71 | | |
|  | Пр/812-008.0-1 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | | % | | 110 | |  | 110 | | |  | |  | | 748,44 |  | 28 268,58 | | |
|  | Пр/774-008.0 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | | % | | 69 | |  | 69 | | |  | |  | | 469,48 |  | 17 732,11 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 2 599,27 |  | 79 250,01 | | |
| 7 | ФССЦ 02.2.05.04-1767 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2 | | | м3 | | 86,25 | |  | 86,25 | | | 91,50 | |  | | 7 891,88 | 10,5 | 82 864,74 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 7 891,88 |  | 82 864,74 | | |
| 8 | ФЕР 06-01-001-01 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Устройство бетонной подготовки | | | 100 м3 | | 0,225 | |  | 0,225 | | |  | |  | |  |  | 18 561,10 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 1 053,00 | | 1,2 | | 284,31 | 37,77 | 10 738,39 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 1 566,06 | | 1,2 | | 422,84 | 13,42 | 5 674,51 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 244,39 | | 1,2 | | 65,99 | 37,77 | 2 492,44 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 909,27 | |  | | 204,59 | 10,5 | 2 148,20 | | |
|  | 04.1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | | | м3 | | 102 | |  | 22,95 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 135 | | 1,2 | 36,45 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 18,12 | | 1,2 | 4,8924 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 3 528,33 | |  | | 911,74 |  | 18 561,10 | | |
| 8.1 | ФССЦ 04.1.02.05-0004 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В10 (М150) | | | м3 | | 102 | |  | 22,95 | | | 490,00 | |  | | 11 245,50 | 10,5 | 118 077,75 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 350,30 |  | 13 230,83 | | |
|  | Пр/812-006.0-1 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | | % | | 102 | |  | 102 | | |  | |  | | 357,31 |  | 13 495,45 | | |
|  | Пр/774-006.0 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | | % | | 58 | |  | 58 | | |  | |  | | 203,17 |  | 7 673,88 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 12 717,72 |  | 157 808,18 | | |
| 9 | ФЕР 06-02-001-05 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 25 м3 | | | 100 м3 | | 0,675 | |  | 0,675 | | |  | |  | |  |  | 121 383,86 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 2 564,28 | | 1,2 | | 2 077,07 | 37,77 | 78 450,93 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 2 037,72 | | 1,2 | | 1 650,55 | 13,42 | 22 150,38 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 256,16 | | 1,2 | | 207,49 | 37,77 | 7 836,90 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 2 932,28 | |  | | 1 979,29 | 10,5 | 20 782,55 | | |
|  | 04.1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | | | м3 | | 101,5 | |  | 68,5125 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  | 08.4.03.03 | Арматура | | | т | | 1,5 | |  | 1,0125 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 306 | | 1,2 | 247,86 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 19,19 | | 1,2 | 15,5439 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 7 534,28 | |  | | 5 706,91 |  | 121 383,86 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 2 284,56 |  | 86 287,83 | | |
|  | Пр/812-006.0-1 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | | % | | 102 | |  | 102 | | |  | |  | | 2 330,25 |  | 88 013,59 | | |
|  | Пр/774-006.0 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | | % | | 58 | |  | 58 | | |  | |  | | 1 325,04 |  | 50 046,94 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 9 362,20 |  | 259 444,39 | | |
| 10 | ФССЦ 04.3.02.04-0154 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс: В25 (М350), П3, F150, W6 | | | м3 | | 68,5125 | |  | 68,5125 | | | 745,24 | |  | | 51 058,26 | 10,5 | 536 111,73 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 51 058,26 |  | 536 111,73 | | |
| 11 | ФССЦ 08.4.03.03-0005 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс A500С, диаметр 14 мм | | | т | | 4,4044 | |  | 4,4044 | | | 5 488,69 | |  | | 24 174,39 | 10,5 | 253 831,10 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 24 174,39 |  | 253 831,10 | | |
| 12 | ФССЦ 08.4.03.02-0002 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 8 мм | | | т | | 0,0414 | |  | 0,0414 | | | 6 780,00 | |  | | 280,69 | 10,5 | 2 947,25 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 280,69 |  | 2 947,25 | | |
| 13 | ФЕР 08-01-003-03 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя | | | 100 м2 | | 4,5 | |  | 4,5 | | |  | |  | |  |  | 48 672,09 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 171,45 | | 1,2 | | 925,83 | 37,77 | 34 968,60 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 148,30 | | 1,2 | | 800,82 | 13,42 | 10 747,00 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 8,12 | | 1,2 | | 43,85 | 37,77 | 1 656,21 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 62,57 | |  | | 281,57 | 10,5 | 2 956,49 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 20,1 | | 1,2 | 108,54 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,7 | | 1,2 | 3,78 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 382,32 | |  | | 2 008,22 |  | 48 672,09 | | |
| 13.1 | ФССЦ 01.2.01.02-0051 | Битумы нефтяные строительные БН-50/50 | | | т | | 0,016 | |  | 0,072 | | | 1 677,23 | |  | | 120,76 | 10,5 | 1 267,98 | | |
| 13.2 | ФССЦ 01.2.03.03-0003 | Мастика битумно-полимерная гидроизоляционная кровельная антикоррозийная холодного применения | | | т | | 0,42 | |  | 1,89 | | | 45 295,14 | |  | | 85 607,81 | 10,5 | 898 882,01 | | |
| 13.3 | ФССЦ 04.3.01.09-0016 | Раствор готовый кладочный, цементный, М200 | | | м3 | | 2,5 | |  | 11,25 | | | 600,00 | |  | | 6 750,00 | 10,5 | 70 875,00 | | |
| 13.4 | ФССЦ 12.1.02.15-0092 | Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный "Техноэластмост Б" для второго слоя | | | м2 | | 220 | |  | 990 | | | 45,57 | |  | | 45 114,30 | 10,5 | 473 700,15 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 969,68 |  | 36 624,81 | | |
|  | Пр/812-008.0-1 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | | % | | 110 | |  | 110 | | |  | |  | | 1 066,65 |  | 40 287,29 | | |
|  | Пр/774-008.0 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | | % | | 69 | |  | 69 | | |  | |  | | 669,08 |  | 25 271,12 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 141 336,82 |  | 1 558 955,64 | | |
| 14 | ФЕР 11-01-011-01 | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | | | 100 м2 | | 2,20448 | |  | 2,20448 | | |  | |  | |  |  | 29 987,99 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 282,66 | | 1,2 | | 747,74 | 37,77 | 28 242,14 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 43,61 | | 1,2 | | 115,36 | 13,42 | 1 548,13 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 17,15 | | 1,2 | | 45,37 | 37,77 | 1 713,62 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 8,54 | |  | | 18,83 | 10,5 | 197,72 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 35,6 | | 1,2 | 94,1753856 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 1,27 | | 1,2 | 3,3596275 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 334,81 | |  | | 881,93 |  | 29 987,99 | | |
| 14.1 | ФССЦ 04.3.01.09-0016 | Раствор готовый кладочный, цементный, М200 | | | м3 | | 2,04 | |  | 4,4971392 | | | 600,00 | |  | | 2 698,28 | 10,5 | 28 331,94 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 793,11 |  | 29 955,76 | | |
|  | Пр/812-011.0-1 | НР Полы | | | % | | 112 | |  | 112 | | |  | |  | | 888,28 |  | 33 550,45 | | |
|  | Пр/774-011.0 | СП Полы | | | % | | 65 | |  | 65 | | |  | |  | | 515,52 |  | 19 471,24 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 4 984,01 |  | 111 341,62 | | |
| 15 | ФЕР 11-01-011-02 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 | | | 100 м2 | | 2,20448 | |  | 2,20448 | | |  | |  | |  |  | 617,02 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 3,49 | | 1,2 | | 9,23 | 37,77 | 348,62 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 7,56 | | 1,2 | | 20,00 | 13,42 | 268,40 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 2,84 | | 1,2 | | 7,51 | 37,77 | 283,65 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | |  | 10,5 |  | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,44 | | 1,2 | 1,1639654 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,21 | | 1,2 | 0,555529 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 11,05 | |  | | 29,23 |  | 617,02 | | |
| 15.1 | ФССЦ 04.3.01.09-0016 | Раствор готовый кладочный, цементный, М200 | | | м3 | | 0,51 | |  | 1,1242848 | | | 600,00 | |  | | 674,57 | 10,5 | 7 082,99 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 16,74 |  | 632,27 | | |
|  | Пр/812-011.0-1 | НР Полы | | | % | | 112 | |  | 112 | | |  | |  | | 18,75 |  | 708,14 | | |
|  | Пр/774-011.0 | СП Полы | | | % | | 65 | |  | 65 | | |  | |  | | 10,88 |  | 410,98 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 733,43 |  | 8 819,13 | | |
| 16 | ФЕРм 08-02-411-07 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Ввод гибкий, наружный диаметр трубы: до 100 мм | | | шт | | 64 | |  | 64 | | |  | |  | |  |  | 25 254,35 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 7,71 | | 1,2 | | 592,13 | 37,77 | 22 364,75 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | |  | | 1,2 | |  | 13,42 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | |  | | 1,2 | |  | 37,77 |  | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 4,30 | |  | | 275,20 | 10,5 | 2 889,60 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,82 | | 1,2 | 62,976 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,2 | 0 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 12,01 | |  | | 867,33 |  | 25 254,35 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 592,13 |  | 22 364,75 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | | |  | |  | | 574,37 |  | 21 693,81 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | | |  | |  | | 301,99 |  | 11 406,02 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 1 743,69 |  | 58 354,18 | | |
| 17 | ФССЦ 24.2.05.03-0017 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Трубы хризотилцементные напорные, класс ВТ12, номинальный диаметр 100 мм | | | м | | 19,2 | |  | 19,2 | | | 18,45 | |  | | 354,24 | 10,5 | 3 719,52 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 354,24 |  | 3 719,52 | | |
| 18 | ФЕРм 08-02-155-01 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Герметизация проходов при вводе кабелей в помещения уплотнительной массой | | | шт | | 64 | |  | 64 | | |  | |  | |  |  | 20 482,82 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 3,57 | | 1,2 | | 274,18 | 37,77 | 10 355,78 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | |  | | 1,2 | |  | 13,42 |  | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | |  | | 1,2 | |  | 37,77 |  | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 15,07 | |  | | 964,48 | 10,5 | 10 127,04 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,38 | | 1,2 | 29,184 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,2 | 0 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 18,64 | |  | | 1 238,66 |  | 20 482,82 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 274,18 |  | 10 355,78 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | | |  | |  | | 265,95 |  | 10 045,11 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | | |  | |  | | 139,83 |  | 5 281,45 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 1 644,44 |  | 35 809,38 | | |
| 19 | ФЕРм 08-02-156-05 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Кассета герметизирующая для герметизации проходов кабелей через стены во взрывоопасных помещениях, периметр кассеты: до 2 м | | | шт | | 4 | |  | 4 | | |  | |  | |  |  | 18 212,94 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 71,91 | | 1,2 | | 345,17 | 37,77 | 13 037,07 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 74,60 | | 1,2 | | 358,08 | 13,42 | 4 805,43 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 6,76 | | 1,2 | | 32,45 | 37,77 | 1 225,64 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 8,82 | |  | | 35,28 | 10,5 | 370,44 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 7,65 | | 1,2 | 36,72 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,58 | | 1,2 | 2,784 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 155,33 | |  | | 738,53 |  | 18 212,94 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 377,62 |  | 14 262,71 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | | |  | |  | | 366,29 |  | 13 834,83 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | | |  | |  | | 192,59 |  | 7 273,98 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 1 297,41 |  | 39 321,75 | | |
| 20 | ФЕР 08-01-003-07 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону | | | 100 м2 | | 0,5 | |  | 0,5 | | |  | |  | |  |  | 5 475,32 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 201,61 | | 1,2 | | 120,97 | 37,77 | 4 569,04 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 71,64 | | 1,2 | | 42,98 | 13,42 | 576,79 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 2,32 | | 1,2 | | 1,39 | 37,77 | 52,50 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 62,75 | |  | | 31,38 | 10,5 | 329,49 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 21,2 | | 1,2 | 12,72 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,2 | | 1,2 | 0,12 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 336,00 | |  | | 195,33 |  | 5 475,32 | | |
| 20.1 | ФССЦ 01.2.01.02-0051 | Битумы нефтяные строительные БН-50/50 | | | т | | 0,016 | |  | 0,008 | | | 1 677,23 | |  | | 13,42 | 10,5 | 140,91 | | |
| 20.2 | ФССЦ 01.2.03.03-0003 | Мастика битумно-полимерная гидроизоляционная кровельная антикоррозийная холодного применения | | | т | | 0,24 | |  | 0,12 | | | 45 295,14 | |  | | 5 435,42 | 10,5 | 57 071,91 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 122,36 |  | 4 621,54 | | |
|  | Пр/812-008.0-1 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | | % | | 110 | |  | 110 | | |  | |  | | 134,60 |  | 5 083,69 | | |
|  | Пр/774-008.0 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | | % | | 69 | |  | 69 | | |  | |  | | 84,43 |  | 3 188,86 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 5 863,20 |  | 70 960,69 | | |
| 21 | ФССЦ 01.2.03.03-0057 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Мастика битумная гидроизоляционная холодного отверждения, для склеивания строительных материалов, гидроизоляции строительных конструкций | | | т | | 0,72 | |  | 0,72 | | | 16 684,54 | |  | | 12 012,87 | 10,5 | 126 135,14 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 12 012,87 |  | 126 135,14 | | |
| 22 | ФЕР 31-01-026-01 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Устройство щебеночной отмостки с обработкой верхнего слоя битумом толщиной: 20 см | | | 100 м2 | | 1,2 | |  | 1,2 | | |  | |  | |  |  | 19 156,22 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 204,75 | | 1,2 | | 294,84 | 37,77 | 11 136,11 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 230,31 | | 1,2 | | 331,65 | 13,42 | 4 450,74 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 37,24 | | 1,2 | | 53,63 | 37,77 | 2 025,61 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 283,28 | |  | | 339,94 | 10,5 | 3 569,37 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 26,87 | | 1,2 | 38,6928 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 3,32 | | 1,2 | 4,7808 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 718,34 | |  | | 966,43 |  | 19 156,22 | | |
| 22.1 | ФССЦ 02.2.02.02-0001 | Каменная мелочь М 300 | | | м3 | | 3,6 | |  | 4,32 | | | 518,57 | |  | | 2 240,22 | 10,5 | 23 522,31 | | |
| 22.2 | ФССЦ 02.2.05.04-1697 | Щебень М 800, фракция 10-20 мм, группа 2 | | | м3 | | 25,2 | |  | 30,24 | | | 185,49 | |  | | 5 609,22 | 10,5 | 58 896,81 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 348,47 |  | 13 161,72 | | |
|  | Пр/812-025.0-1 | НР Аэродромы | | | % | | 107 | |  | 107 | | |  | |  | | 372,86 |  | 14 083,04 | | |
|  | Пр/774-025.0 | СП Аэродромы | | | % | | 69 | |  | 69 | | |  | |  | | 240,44 |  | 9 081,59 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 9 429,17 |  | 124 739,97 | | |
| 23 | ФЕР 31-01-025-02 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Устройство асфальтовой отмостки на щебеночном основании толщиной: 25 см | | | 100 м2 | | 1,2 | |  | 1,2 | | |  | |  | |  |  | 24 717,25 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 326,51 | | 1,2 | | 470,17 | 37,77 | 17 758,32 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 266,16 | | 1,2 | | 383,27 | 13,42 | 5 143,48 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 45,01 | | 1,2 | | 64,81 | 37,77 | 2 447,87 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 144,08 | |  | | 172,90 | 10,5 | 1 815,45 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 40,36 | | 1,2 | 58,1184 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 4,01 | | 1,2 | 5,7744 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 736,75 | |  | | 1 026,34 |  | 24 717,25 | | |
| 23.1 | ФССЦ 02.2.02.02-0001 | Каменная мелочь М 300 | | | м3 | | 3,8 | |  | 4,56 | | | 518,57 | |  | | 2 364,68 | 10,5 | 24 829,14 | | |
| 23.2 | ФССЦ 02.2.05.04-1617 | Щебень М 800, фракция 5(3)-20 мм, группа 2 | | | м3 | | 31,5 | |  | 37,8 | | | 151,28 | |  | | 5 718,38 | 10,5 | 60 042,99 | | |
| 23.3 | ФССЦ 04.2.02.02-0001 | Асфальт литой: для гидротехнических сооружений | | | т | | 11,73 | |  | 14,076 | | | 714,40 | |  | | 10 055,89 | 10,5 | 105 586,85 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 534,98 |  | 20 206,19 | | |
|  | Пр/812-025.0-1 | НР Аэродромы | | | % | | 107 | |  | 107 | | |  | |  | | 572,43 |  | 21 620,62 | | |
|  | Пр/774-025.0 | СП Аэродромы | | | % | | 69 | |  | 69 | | |  | |  | | 369,14 |  | 13 942,27 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 20 106,86 |  | 250 739,12 | | |
|  | *Заземление* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | ФЕР 01-02-057-02 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | | | 100 м3 | | 0,5 | |  | 0,5 | | |  | |  | |  |  | 27 221,59 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 1 201,20 | | 1,2 | | 720,72 | 37,77 | 27 221,59 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 154 | | 1,2 | 92,4 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,2 | 0 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 1 201,20 | |  | | 720,72 |  | 27 221,59 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 720,72 |  | 27 221,59 | | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | % | | 89 | |  | 89 | | |  | |  | | 641,44 |  | 24 227,22 | | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | % | | 40 | |  | 40 | | |  | |  | | 288,29 |  | 10 888,64 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 1 650,45 |  | 62 337,45 | | |
| 25 | ФЕР 01-02-061-01 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 | | | 100 м3 | | 0,5 | |  | 0,5 | | |  | |  | |  |  | 15 041,90 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 663,75 | | 1,2 | | 398,25 | 37,77 | 15 041,90 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 88,5 | | 1,2 | 53,1 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,2 | 0 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 663,75 | |  | | 398,25 |  | 15 041,90 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 398,25 |  | 15 041,90 | | |
|  | Пр/812-001.2-1 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | % | | 89 | |  | 89 | | |  | |  | | 354,44 |  | 13 387,29 | | |
|  | Пр/774-001.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | | | % | | 40 | |  | 40 | | |  | |  | | 159,30 |  | 6 016,76 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 911,99 |  | 34 445,95 | | |
| 26 | ФЕРм 08-02-471-01 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм | | | 10 шт | | 4 | |  | 4 | | |  | |  | |  |  | 38 963,23 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 87,14 | | 1,2 | | 418,27 | 37,77 | 15 798,06 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 43,02 | | 1,2 | | 206,50 | 13,42 | 2 771,23 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 4,27 | | 1,2 | | 20,50 | 37,77 | 774,29 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 485,57 | |  | | 1 942,28 | 10,5 | 20 393,94 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 9,27 | | 1,2 | 44,496 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,34 | | 1,2 | 1,632 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 615,73 | |  | | 2 567,05 |  | 38 963,23 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 438,77 |  | 16 572,35 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | | |  | |  | | 425,61 |  | 16 075,18 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | | |  | |  | | 223,77 |  | 8 451,90 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 3 216,43 |  | 63 490,31 | | |
| 27 | ФССЦ 08.3.08.02-0022 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Уголок горячекатаный, размер 50х50 мм | | | т | | 0,4524 | |  | 0,4524 | | | 5 763,00 | |  | | 2 607,18 | 10,5 | 27 375,39 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 2 607,18 |  | 27 375,39 | | |
| 28 | ФЕРм 08-02-472-02 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 | | | 100 м | | 2 | |  | 2 | | |  | |  | |  |  | 32 927,58 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 135,36 | | 1,2 | | 324,86 | 37,77 | 12 269,96 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 58,09 | | 1,2 | | 139,42 | 13,42 | 1 871,02 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 5,02 | | 1,2 | | 12,05 | 37,77 | 455,13 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | | 894,60 | |  | | 1 789,20 | 10,5 | 18 786,60 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 14,4 | | 1,2 | 34,56 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,4 | | 1,2 | 0,96 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 1 088,05 | |  | | 2 253,48 |  | 32 927,58 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 336,91 |  | 12 725,09 | | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | | |  | |  | | 326,80 |  | 12 343,34 | | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | | |  | |  | | 171,82 |  | 6 489,80 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 2 752,10 |  | 51 760,72 | | |
| 29 | ФССЦ 08.3.07.01-0041 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Прокат полосовой, горячекатаный, размер 40х4 мм | | | т | | 0,252 | |  | 0,252 | | | 6 100,00 | |  | | 1 537,20 | 10,5 | 16 140,60 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 1 537,20 |  | 16 140,60 | | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 1 | | | | | | | | | | | | |  | | 324 166,04 |  | 3 754 463,11 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | | | |  | | 10 085,79 |  | 380 940,30 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | |  | | 8 191,56 |  | 109 930,72 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | | | |  | | 8 191,56 |  | 109 930,72 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | |  | | 1 133,20 |  | 42 800,96 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | | | |  | | 291 629,52 |  | 3 062 110,02 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | | | |  | | 291 629,52 |  | 3 062 110,02 | | |
|  |  | перевозка | | | | | | | | | | | | |  | | 14 259,17 |  | 201 482,07 | | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | | | | | | | |  | | 11 218,99 |  | 423 741,26 | | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | | | | | | | |  | | 11 224,98 |  | 423 967,39 | | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | | | | | | | |  | | 6 193,64 |  | 233 934,19 | | |
|  |  | **Итого по Разделу 1** | | | | | | | | | | | | |  | | **341 584,66** |  | **4 412 364,69** | | |
| **Раздел 2. Каркасное модульное здание ЗРУ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | ФЕР 09-01-002-02 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Монтаж элементов каркасов быстровозводимых одноэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки): стеновых прогонов | | | т | | 28 | |  | 28 | | |  | |  | |  |  | 575 192,59 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 358,94 | | 1,2 | | 12 060,38 | 37,77 | 455 520,55 | | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | | 265,40 | | 1,2 | | 8 917,44 | 13,42 | 119 672,04 | | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | | 31,32 | | 1,2 | | 1 052,35 | 37,77 | 39 747,26 | | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | |  | 10,5 |  | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 39,1 | | 1,2 | 1 313,76 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 2,33 | | 1,2 | 78,288 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 624,34 | |  | | 20 977,82 |  | 575 192,59 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 13 112,73 |  | 495 267,81 | | |
|  | Пр/812-009.0-1 | НР Строительные металлические конструкции | | | % | | 93 | |  | 93 | | |  | |  | | 12 194,84 |  | 460 599,06 | | |
|  | Пр/774-009.0 | СП Строительные металлические конструкции | | | % | | 62 | |  | 62 | | |  | |  | | 8 129,89 |  | 307 066,04 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 41 302,55 |  | 1 342 857,69 | | |
| 31 | ФЕР 09-05-006-01 421/пр\_2020\_прил.10\_т.1\_п.1\_гр.3 | Резка стального профилированного настила | | | м реза | | 120 | |  | 120 | | |  | |  | |  |  | 16 588,58 | | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | | 3,05 | | 1,2 | | 439,20 | 37,77 | 16 588,58 | | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,34 | | 1,2 | 48,96 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,2 | 0 | | |  | |  | |  |  |  | | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | | 3,05 | |  | | 439,20 |  | 16 588,58 | | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 439,20 |  | 16 588,58 | | |
|  | Пр/812-009.0-1 | НР Строительные металлические конструкции | | | % | | 93 | |  | 93 | | |  | |  | | 408,46 |  | 15 427,38 | | |
|  | Пр/774-009.0 | СП Строительные металлические конструкции | | | % | | 62 | |  | 62 | | |  | |  | | 272,30 |  | 10 284,92 | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 1 119,96 |  | 42 300,88 | | |
| 32 | ТЦ\_07.2.03.01\_39\_3905073201\_29.08.2024\_02 | Каркасно-модульное здание (4 блока 4,5х2 м весом 7 тонн каждый) | | | компл. | | 1 | |  | 1 | | | 34 166 666,67 | |  | | 3 253 968,25 | 10,5 | 34 166 666,67 | | |
|  |  | Формула ценообразования: 41000000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | 3 253 968,25 |  | 34 166 666,67 | | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 2 | | | | | | | | | | | | |  | | 3 275 385,27 |  | 34 758 447,84 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | | | |  | | 12 499,58 |  | 472 109,13 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | |  | | 8 917,44 |  | 119 672,04 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | | | |  | | 8 917,44 |  | 119 672,04 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | |  | | 1 052,35 |  | 39 747,26 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | | | |  | | 3 253 968,25 |  | 34 166 666,67 | | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | | | | | | | |  | | 13 551,93 |  | 511 856,39 | | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | | | | | | | |  | | 12 603,30 |  | 476 026,44 | | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | | | | | | | |  | | 8 402,19 |  | 317 350,96 | | |
|  |  | **Итого по Разделу 2** | | | | | | | | | | | | |  | | **3 296 390,76** |  | **35 551 825,24** | | |
|  |  | **ИТОГИ ПО СМЕТЕ** | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | **ВСЕГО строительные работы** | | | | | | | | | | | | |  | | **3 627 321,35** |  | **39 715 453,59** | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | прямые затраты | | | | | | | | | | | | |  | | 3 591 886,26 |  | 38 377 070,03 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | | | |  | | 20 630,76 |  | 779 223,81 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | |  | | 16 405,00 |  | 220 155,08 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | | | |  | | 16 405,00 |  | 220 155,08 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | |  | | 2 120,55 |  | 80 093,16 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | | | |  | | 3 540 591,33 |  | 37 176 209,07 | | |
|  |  | перевозка | | | | | | | | | | | | |  | | 14 259,17 |  | 201 482,07 | | |
|  |  | ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | |  | | 22 751,31 |  | 859 316,97 | | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | |  | | 21 869,26 |  | 826 001,56 | | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | |  | | 13 565,83 |  | 512 382,00 | | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | **ВСЕГО монтажные работы** | | | | | | | | | | | | |  | | **10 654,07** |  | **248 736,34** | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | прямые затраты | | | | | | | | | | | | |  | | 7 665,05 |  | 135 840,92 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | | | |  | | 1 954,61 |  | 73 825,62 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | |  | | 704,00 |  | 9 447,68 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | | | |  | | 704,00 |  | 9 447,68 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | |  | | 65,00 |  | 2 455,06 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | | | |  | | 5 006,44 |  | 52 567,62 | | |
|  |  | ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | |  | | 2 019,61 |  | 76 280,68 | | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | |  | | 1 959,02 |  | 73 992,27 | | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | |  | | 1 030,00 |  | 38 903,15 | | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | | | | |  | | **3 637 975,42** |  | **39 964 189,93** | | |
|  |  | Всего прямые затраты | | | | | | | | | | | | |  | | 3 599 551,31 |  | 38 512 910,95 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | | | |  | | 22 585,37 |  | 853 049,43 | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | |  | | 17 109,00 |  | 229 602,76 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | | | |  | | 17 109,00 |  | 229 602,76 | | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | |  | | 2 185,55 |  | 82 548,22 | | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | | | |  | | 3 545 597,77 |  | 37 228 776,69 | | |
|  |  | перевозка | | | | | | | | | | | | |  | | 14 259,17 |  | 201 482,07 | | |

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