|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | | |
|  |  | |  | Смета на сумму: | **2 303 343** | руб. | | |
|  | | | | Генеральный директор АО «Западная энергетическая компания» | | | | |
|  | | | |  | | | | |
|  | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Ретиков М.Т./ | | | | |
|  | | | |  | | | | |
|  | | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. | | | | |
|  | | | |
|  | | | | | | | | |
| Стройка: | | **Реконструкция ПС 110 кВ О-62 Пионерская с расширением ОРУ 110 кВ на два новых присоединения** | | | | | | |
| Объект: | | **Реконструкция ПС 110 кВ О-62 Пионерская с расширением ОРУ 110 кВ на два новых присоединения** | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-03** | | | | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | | | | |
| **Ограждение периметра** | | | | | | | | |
| Основание: 20.005-КЖ | | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | | **2 303.343** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | | **2.173** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | | **506.447** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 4 квартал 2020 года по НБ: "ФЕР-2001 в редакции 2020 года с доп. и изм. 4 (приказ Минстроя России № 636/пр)". | | | | | | | | |

| № поз. | Код норматива,  Наименование,  Единица измерения | Объем | Базисная стоимость за единицу | | | Базисная стоимость всего | | | Индекс / Цена | | Текущая стоимость всего | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего | Осн. З/п | Эксп. | Всего | Осн. З/п | Эксп. | Осн. З/п | Эксп. | Всего | Осн. З/п | Эксп. |
| Материал | В т.ч. з/п | Материал | В т.ч. з/п | Материал | В т.ч. з/п | Материал | В т.ч. з/п |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 1. ОГРАЖДЕНИЕ ПЕРИМЕТРА** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | ФЕР 01-01-004-04  Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 1, 1000 м3 | 0.06 | 4 308.65 | 102.33 | 4 206.33 | 258.52 | 6.14 | 252.38 | 24.69 | 14.49 | 3 809 | 152 | 3 657 |
|  | 696.95 |  | 41.82 | 1 | 25.92 |  | 1 084 |
|  | Объем: 120\*0.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 45.56 |  |  |  | 95% | 1 174 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 23.98 |  |  |  | 50% | 618 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 328.06 |  |  |  |  | 5 601 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | ФЕР 01-02-057-02  Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2, 100 м3 | 0.6 | 1 441.44 | 1 441.44 |  | 864.86 | 864.86 |  | 24.69 | 1 | 21 353 | 21 353 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | Объем: 120\*0.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 80% |  |  | 691.89 |  |  |  | 80% | 17 082 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 45% |  |  | 389.19 |  |  |  | 45% | 9 609 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 945.94 |  |  |  |  | 48 044 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | ФЕР 08-01-002-01  Устройство основания под фундаменты: песчаного, м3 | 21.9 | 22.56 | 9.61 | 12.58 | 493.96 | 210.46 | 275.40 | 24.69 | 13.64 | 9 024 | 5 196 | 3 756 |
| 0.37 | 1.26 | 8.10 | 27.54 | 8.81 | 25.99 | 71 | 716 |
|  | *Накладные расходы* |  | 122% |  |  | 290.36 |  |  |  | 122% | 7 213 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 80% |  |  | 190.40 |  |  |  | 80% | 4 730 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 974.72 |  |  |  |  | 20 966 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | ФССЦ 02.3.01.02-0016  Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе, м3 | 24.09 | 55.26 |  |  | 1 331.21 |  |  |  |  | 11 728 |  |  |
| 55.26 |  | 1 331.21 |  | 8.81 |  | 11 728 |  |
|  | Объем: (21.9)\*1.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | ФЕР 06-01-001-01  Устройство бетонной подготовки, 100 м3 | 0.0579 | 4 975.36 | 1 634.78 | 2 431.31 | 288.07 | 94.65 | 140.77 | 24.69 | 12.17 | 4 226 | 2 337 | 1 713 |
| 909.27 | 379.42 | 52.65 | 21.97 | 3.34 | 26.03 | 176 | 572 |
|  | *Накладные расходы* |  | 105% |  |  | 122.45 |  |  |  | 105% | 3 054 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 75.80 |  |  |  | 65% | 1 891 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 486.32 |  |  |  |  | 9 171 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | ФССЦ 04.1.02.05-0003  Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100), м3 | 5.9058 | 560.00 |  |  | 3 307.25 |  |  |  |  | 19 884 |  |  |
| 560.00 |  | 3 307.25 |  | 3 366.91 |  | 19 884 |  |
|  | Объем: (0.0579)\*102.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | ФЕР 07-01-001-05  Укладка фундаментов под колонны при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 1,5 т, 100 шт | 0.28 | 9 086.39 | 1 664.37 | 7 422.02 | 2 544.19 | 466.02 | 2 078.17 | 24.69 | 11.06 | 34 491 | 11 506 | 22 985 |
|  | 1 014.85 |  | 284.16 | 1 | 26.02 |  | 7 394 |
|  | *Накладные расходы* |  | 130% |  |  | 975.23 |  |  |  | 130% | 24 570 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 85% |  |  | 637.65 |  |  |  | 85% | 16 065 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 157.08 |  |  |  |  | 75 126 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | ФССЦ 02.3.01.02-1013  Песок природный I класс, средний, квадратные сита, м3 | 6.16 |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 718 |  |  |
|  |  |  |  | 765.972 |  | 4 718 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | С Цена завода ЖБ.  Фундаменты стаканного типа ФЗП, шт. | 28 | 390.74 |  |  | 10 940.64 |  |  |  |  | 78 663 |  |  |
| 390.74 |  | 10 940.64 |  | 7.19 |  | 78 663 |  |
|  | *Поправки: М: =2554\*1.1/7.19* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | ФЕР 08-01-003-07  Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону, 100 м2 | 0.162 | 509.10 | 313.00 | 111.22 | 82.47 | 50.71 | 18.02 | 24.69 | 6.51 | 1 648 | 1 252 | 117 |
| 84.88 | 3.60 | 13.75 | 0.58 | 20.28 | 25.92 | 279 | 15 |
|  | *Накладные расходы* |  | 122% |  |  | 62.57 |  |  |  | 122% | 1 546 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 80% |  |  | 41.03 |  |  |  | 80% | 1 014 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 186.08 |  |  |  |  | 4 207 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | ФССЦ 01.2.03.03-0003  Мастика битумно-полимерная гидроизоляционная кровельная антикоррозийная холодного применения, т | 0.03888 | 45 295.14 |  |  | 1 761.08 |  |  |  |  | 4 431 |  |  |
| 45 295.14 |  | 1 761.08 |  | 113 969.35 |  | 4 431 |  |
|  | Объем: 0.24\*0.162 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Формула ценообразования: 44361.57* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | ФЕР 07-01-054-02  Установка железобетонных оград из панелей длиной: 3 м, 100 м | 0.8 | 7 536.81 | 1 251.72 | 6 222.59 | 6 029.45 | 1 001.37 | 4 978.07 | 24.69 | 12.14 | 85 646 | 24 724 | 60 434 |
| 62.50 | 736.97 | 50.00 | 589.58 | 9.76 | 26.02 | 488 | 15 341 |
|  | *Накладные расходы* |  | 130% |  |  | 2 068.24 |  |  |  | 130% | 52 085 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 85% |  |  | 1 352.31 |  |  |  | 85% | 34 055 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 9 449.99 |  |  |  |  | 171 786 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 13. | С Цена завода ЖБ.  Заборная плита ЗП-250, шт. | 27 | 1 513.07 |  |  | 40 852.99 |  |  |  |  | 293 733 |  |  |
| 1 513.07 |  | 40 852.99 |  | 7.19 |  | 293 733 |  |
|  | *Поправки: М: =9890\*1.1/7.19* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | ФЕР 07-01-059-01  Замоноличивание противоподкопных стенок, 100 м3 | 0.0087 | 5 513.89 | 2 036.09 | 2 960.60 | 47.97 | 17.71 | 25.76 | 24.69 | 11.76 | 771 | 437 | 303 |
| 517.20 | 325.26 | 4.50 | 2.83 | 6.89 | 26.02 | 31 | 74 |
|  | *Накладные расходы* |  | 130% |  |  | 26.70 |  |  |  | 130% | 664 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 85% |  |  | 17.46 |  |  |  | 85% | 434 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 92.13 |  |  |  |  | 1 870 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 15. | ФЕР 09-08-002-05  Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м: противоподкопная стенка, прим., 10 шт | 2.7 | 125.12 | 94.16 | 30.96 | 337.81 | 254.23 | 83.58 | 24.69 | 15.21 | 7 548 | 6 277 | 1 271 |
|  | 12.25 |  | 33.07 | 1 | 25.91 |  | 857 |
|  | *Накладные расходы* |  | 90% |  |  | 258.57 |  |  |  | 90% | 6 421 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 85% |  |  | 244.21 |  |  |  | 85% | 6 064 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 840.59 |  |  |  |  | 20 033 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 16. | ФЕР 09-09-002-03  Монтаж металлических конструкций (балок, ригелей, траверс) на установленные опорные металлоконструкции, при ведении работ: с земли, т | 0.15 | 2 283.37 | 436.86 | 1 796.34 | 342.51 | 65.53 | 269.45 | 24.69 | 12.26 | 4 978 | 1 618 | 3 303 |
| 50.18 | 198.02 | 7.53 | 29.70 | 7.54 | 26.03 | 57 | 773 |
|  | *Накладные расходы* |  | 90% |  |  | 85.71 |  |  |  | 90% | 2 152 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 85% |  |  | 80.95 |  |  |  | 85% | 2 032 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 509.16 |  |  |  |  | 9 162 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 17. | С Цена завода ЖБ.  Кронштейн для крепления СББ "Егоза", шт. | 600 | 50.14 |  |  | 30 083.45 |  |  |  |  | 216 300 |  |  |
| 50.14 |  | 30 083.45 |  | 7.19 |  | 216 300 |  |
|  | *Поправки: М: =350\*1.03/7.19* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 18. | ФССЦ 01.7.17.07-0035  Круг шлифовальный 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класс, 250x40x32 мм, шт | 0.15 | 48.00 |  |  | 7.20 |  |  |  |  | 117 |  |  |
| 48.00 |  | 7.20 |  | 777.31 |  | 117 |  |
|  | Объем: (0.15)\*1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 19. | ФССЦ 07.2.07.13-0242  Элементы соединительные стальные оцинкованные, т | 0.15 | 22 562.97 |  |  | 3 384.45 |  |  |  |  | 29 390 |  |  |
| 22 562.97 |  | 3 384.45 |  | 195 933.94 |  | 29 390 |  |
|  | Объем: (0.15)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 20. | ФЕР 07-01-056-02  Установка ограждения и козырька из спиралей армированной колючей ленты (АКЛ) типа "Репейник": установка козырька высотой до 1 м по существующему ограждению, 100 м | 3.2 | 2 606.01 | 934.54 | 1 186.92 | 8 339.23 | 2 990.54 | 3 798.14 | 24.69 | 8.29 | 119 852 | 73 836 | 31 487 |
| 484.55 | 98.02 | 1 550.56 | 313.68 | 9.37 | 26.03 | 14 529 | 8 165 |
|  | *Накладные расходы* |  | 130% |  |  | 4 295.49 |  |  |  | 130% | 106 601 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 85% |  |  | 2 808.59 |  |  |  | 85% | 69 701 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 15 443.30 |  |  |  |  | 296 154 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 21. | ФЕР 13-03-004-06  Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ХВ-124, 100 м2 | 0.28 | 539.43 | 34.78 | 10.34 | 151.04 | 9.74 | 2.90 | 24.69 | 6.32 | 1 222 | 240 | 18 |
| 494.31 | 0.51 | 138.41 | 0.14 | 6.96 | 26.15 | 963 | 4 |
|  | *Накладные расходы* |  | 90% |  |  | 8.89 |  |  |  | 90% | 220 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 70% |  |  | 6.92 |  |  |  | 70% | 171 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 166.85 |  |  |  |  | 1 612 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 22. | С101-4690  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,0 мм, т | 0.012 |  |  |  |  |  |  |  |  | 625 |  |  |
|  |  |  |  | 52 063.67 |  | 625 |  |
|  | Объем: 480\*0.025/1000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 23. | Цена поставщика.  Спиральное ограждение СББ АКЛ Егоза 500/62/5 с метизами, шт. | 70 | 127.50 |  |  | 8 924.76 |  |  | 1 | 8.77 | 64 169 |  |  |
| 127.50 |  | 8 924.76 |  | 7.19 | 1 | 64 169 |  |
|  | *Поправки: М: =890\*1.03/7.19* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Окраска ограждения* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 24. | ФЕР 13-06-003-01  Очистка поверхности щетками, м2 | 400 | 11.92 | 11.92 |  | 4 769.28 | 4 769.28 |  | 24.69 | 1 | 117 754 | 117 754 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 90% |  |  | 4 292.35 |  |  |  | 90% | 105 979 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 70% |  |  | 3 338.50 |  |  |  | 70% | 82 428 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 12 400.13 |  |  |  |  | 306 160 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 25. | ФЕР 15-04-027-05  Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску, 100 м2 | 4 | 567.01 | 160.93 | 3.54 | 2 268.05 | 643.73 | 14.16 | 24.69 | 12.29 | 24 022 | 15 894 | 174 |
| 402.54 | 0.76 | 1 610.16 | 3.04 | 4.94 | 25.57 | 7 954 | 78 |
|  | *Накладные расходы* |  | 105% |  |  | 679.11 |  |  |  | 105% | 16 771 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 355.72 |  |  |  | 55% | 8 785 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 302.88 |  |  |  |  | 49 577 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 26. | ФЕР 15-04-005-07  Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами высококачественная: по штукатурке стен, 100 м2 | 4 | 2 717.66 | 1 866.88 | 43.72 | 10 870.64 | 7 467.53 | 174.87 | 24.69 | 12.27 | 208 310 | 184 373 | 2 146 |
| 807.06 | 8.48 | 3 228.24 | 33.91 | 6.75 | 25.89 | 21 791 | 878 |
|  | *Накладные расходы* |  | 105% |  |  | 7 876.51 |  |  |  | 105% | 194 514 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 4 125.79 |  |  |  | 55% | 101 888 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 22 872.94 |  |  |  |  | 504 712 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 27. | Цена поставщика.  Краска фасадная, л | 18 | 41.54 |  |  | 747.79 |  |  | 1 | 8.77 | 5 377 |  |  |
| 41.54 |  | 747.79 |  | 7.19 | 1 | 5 377 |  |
|  | *Поправки: М: =290\*1.03/7.19* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 28. | Цена поставщика.  Грунт д/укрепления оснований СТ17 Ceresit, л | 140 | 27.22 |  |  | 3 810.57 |  |  | 1 | 8.77 | 27 398 |  |  |
| 27.22 |  | 3 810.57 |  | 7.19 | 1 | 27 398 |  |
|  | *Поправки: М: =190\*1.03/7.19* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Фундамент монолитный, кирпичный участок ограждения* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 29. | ФЕР 06-01-001-01  Устройство бетонной подготовки, 100 м3 | 0.0005 | 4 975.36 | 1 634.78 | 2 431.31 | 2.49 | 0.82 | 1.22 | 24.69 | 12.17 | 36 | 20 | 15 |
| 909.27 | 379.42 | 0.45 | 0.19 | 3.34 | 26.03 | 2 | 5 |
|  | *Накладные расходы* |  | 105% |  |  | 1.06 |  |  |  | 105% | 26 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 0.66 |  |  |  | 65% | 16 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4.21 |  |  |  |  | 79 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 30. | ФССЦ 04.1.02.05-0009  Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350), м3 | 0.051 | 725.69 |  |  | 37.01 |  |  |  |  | 216 |  |  |
| 725.69 |  | 37.01 |  | 4 244.69 |  | 216 |  |
|  | Объем: (0.0005)\*102.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 31. | ФЕР 06-01-001-05  Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3, 100 м3 | 0.0039 | 16 935.03 | 8 395.95 | 4 391.03 | 66.05 | 32.74 | 17.13 | 24.69 | 12.14 | 1 150 | 808 | 208 |
| 4 148.05 | 669.22 | 16.18 | 2.61 | 8.24 | 26.03 | 133 | 68 |
|  | *Накладные расходы* |  | 105% |  |  | 37.12 |  |  |  | 105% | 920 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 22.98 |  |  |  | 65% | 569 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 126.15 |  |  |  |  | 2 639 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 32. | ФССЦ 04.1.02.05-0009  Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350), м3 | 0.39585 | 725.69 |  |  | 287.26 |  |  |  |  | 1 680 |  |  |
| 725.69 |  | 287.26 |  | 4 244.69 |  | 1 680 |  |
|  | Объем: (0.0039)\*101.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 33. | ФЕР 08-02-003-01  Кладка из кирпича: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м, м3 | 0.9 | 258.72 | 108.86 | 61.45 | 232.85 | 97.98 | 55.30 | 24.69 | 12.19 | 3 583 | 2 419 | 674 |
| 88.41 | 9.70 | 79.57 | 8.73 | 6.16 | 26.02 | 490 | 227 |
|  | *Накладные расходы* |  | 122% |  |  | 130.19 |  |  |  | 122% | 3 228 |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 80% |  |  | 85.37 |  |  |  | 80% | 2 117 |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 448.40 |  |  |  |  | 8 928 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 34. | ФССЦ 04.3.01.12-0005  Раствор кладочный, цементно-известковый, М100, м3 | 0.198 | 529.41 |  |  | 104.82 |  |  |  |  | 647 |  |  |
| 529.41 |  | 104.82 |  | 3 265.82 |  | 647 |  |
|  | Объем: (0.9)\*0.22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 35. | ФССЦ 06.1.01.05-0001  Кирпич керамический лицевой профильный, размер 250х120х65 мм, марка 75, 1000 шт | 0.3636 | 2 420.00 |  |  | 879.91 |  |  |  |  | 8 439 |  |  |
| 2 420.00 |  | 879.91 |  | 23 210.85 |  | 8 439 |  |
|  | Объем: (0.9)\*0.404 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | | | | | **144 449.83** | **19 044.04** | **12 185.32** |  |  | **1 416 938** | **470 196** | **132 261** |
| **113 220.49** | **1 393.55** |  |  | **814 479** | **36 251** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **144 449.83** | **19 044.04** | **12 185.32** |  |  | **1 416 938** | **470 196** | **132 261** |
| **113 220.49** | **1 393.55** |  |  | **814 479** | **36 251** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **140 385.06** | **18 724.28** | **11 832.29** |  |  | **1 375 022** | **462 301** | **127 687** |
| **109 828.51** | **1 330.78** |  |  | **785 032** | **34 621** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | | | | | **103 075.94** |  |  |  |  | **737 500** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 1; %=80 - по стр. 2; %=122 - по стр. 3, 10, 33; %=105 - по стр. 5, 25, 26, 29, 31; %=130 - по стр. 7, 12, 14, 20; %=90 - по стр. 21, 24)** | | | | | **21 603.72** |  |  |  |  | **535 646** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1; %=45 - по стр. 2; %=80 - по стр. 3, 10, 33; %=65 - по стр. 5, 29, 31; %=85 - по стр. 7, 12, 14, 20; %=70 - по стр. 21, 24; %=55 - по стр. 25, 26)** | | | | | **13 472.34** |  |  |  |  | **334 090** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **175 461.12** |  |  |  |  | **2 244 758** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **4 064.77** | **319.76** | **353.03** |  |  | **41 916** | **7 895** | **4 574** |
| **3 391.98** | **62.77** |  |  | **29 447** | **1 630** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 15, 16)** | | | | | **344.28** |  |  |  |  | **8 573** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 15, 16)** | | | | | **325.15** |  |  |  |  | **8 096** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **4 734.20** |  |  |  |  | **58 585** |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **180 195.32** |  |  |  |  | **2 303 343** |  |  |

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