|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | | |
| Смета на сумму: | 3 582 027 | | руб. | Смета на сумму: | 3 582 027 | руб. | | |
|  | | | |  | | | | |
| Директор МКУ «КР МКД» | | | | Директор ООО «Новые Технологии Плюс» | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.Б. Русович / | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /А.В. Ходорович / | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014г. | | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014г. | | | | |
|  | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Объект: | | Многоквартирный дом №№ 1-5 по ул. Баумана г. Калининград | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА** | | | | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | | | | |
| на капитальный ремонт фасада, подвальных помещений МКД | | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | | **3 582.027** | тыс. руб. |
| монтажных работ: | | | | | | | **63.090** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | | **5.620** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | | **780.469** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 12.2013 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "ТСНБ-2001 Калининградской области в редакции 2008-2009 гг. с изменениями 2"". | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Подвал** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Потолок* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | ТЕР 46-02-009-02  Отбивка штукатурки с поверхностей потолков кирпичных (отдельные места), 100 м2 | 1.2 | 188.95 | 188.95 |  | 226.74 | 226.74 |  | 14.4 | 1 | 3 265 | 3 265 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 224.47 |  |  |  | 84% | 2 743 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 136.04 |  |  |  | 48% | 1 567 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 587.26 |  |  |  |  | 7 575 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | ТЕРр 62-41-1  (прим)  Очистка вручную поверхности потолка от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности | 1.53 | 172.22 | 172.22 |  | 263.50 | 263.50 |  | 14.4 | 1 | 3 794 | 3 794 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | Объем: 273-120 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 80% |  |  | 210.80 |  |  |  | 68% | 2 580 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 131.75 |  |  |  | 40% | 1 518 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 606.05 |  |  |  |  | 7 892 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | ТЕРр 62-42-1  Протравка цементной штукатурки потолка нейтрализующим раствором, 100 м2 протравленной поверхности | 2.73 | 57.10 | 31.22 |  | 155.88 | 85.23 |  | 14.4 | 1 | 1 512 | 1 227 |  |
| 25.88 |  | 70.65 |  | 4.03 | 1 | 285 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 80% |  |  | 68.18 |  |  |  | 68% | 834 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 42.62 |  |  |  | 40% | 491 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 266.68 |  |  |  |  | 2 837 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | ТЕР 13-06-003-01  (прим)  Очистка поверхности оголивш. арматуры щетками, 1 м2 очищаемой поверхности | 65 | 11.25 | 11.25 |  | 731.05 | 731.05 |  | 14.39 | 1 | 10 520 | 10 520 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 81% |  |  | 592.15 |  |  |  | 69% | 7 259 |  |  |
|  |  |  | =(90\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 438.63 |  |  |  | 48% | 5 050 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 761.83 |  |  |  |  | 22 828 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | ТЕР 13-03-002-04  Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.65 | 374.88 | 82.80 | 15.62 | 243.67 | 53.82 | 10.15 | 14.4 | 2.66 | 1 339 | 775 | 27 |
| 276.46 | 0.17 | 179.70 | 0.11 | 2.99 | 14.73 | 537 | 2 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25, Н4= 1.2\*1.25, Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 81% |  |  | 43.68 |  |  |  | 69% | 536 |  |  |
|  |  |  | =(90\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 32.36 |  |  |  | 48% | 373 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 319.71 |  |  |  |  | 2 248 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | ТЕР 15-04-006-01  Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия | 2.73 | 117.85 | 114.13 | 2.01 | 321.72 | 311.56 | 5.49 | 14.4 | 7.88 | 4 540 | 4 487 | 43 |
| 1.71 | 0.20 | 4.67 | 0.53 | 2.19 | 14.31 | 10 | 8 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 296.49 |  |  |  | 80% | 3 596 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 146.68 |  |  |  | 37% | 1 663 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 764.89 |  |  |  |  | 9 799 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | ТССЦ 101-4243  Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17, л | 35.49 | 15.82 |  |  | 561.45 |  |  |  |  | 1 845 |  |  |
| 15.82 |  | 561.45 |  | 51.99 |  | 1 845 |  |
|  | Объем: 1000\*2.73\*0.013 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | ТЕР 15-02-016-02  Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая потолков, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 1.2 | 2 234.95 | 1 048.26 | 180.42 | 2 681.94 | 1 257.91 | 216.50 | 14.4 | 10.16 | 25 554 | 18 114 | 2 200 |
| 1 006.27 | 103.89 | 1 207.52 | 124.67 | 4.34 | 14.4 | 5 241 | 1 795 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25, Н4= 1.2\*1.25, Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 1 313.45 |  |  |  | 80% | 15 927 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 649.81 |  |  |  | 37% | 7 366 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 645.20 |  |  |  |  | 48 848 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | ТЕР 15-04-002-01  Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке (потолок), 100 м2 окрашиваемой поверхности | 2.73 | 210.27 | 122.16 | 3.53 | 574.04 | 333.49 | 9.62 | 14.4 | 7.97 | 5 745 | 4 802 | 77 |
| 84.59 | 0.20 | 230.93 | 0.53 | 3.75 | 14.31 | 866 | 8 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25, Н4= 1.2\*1.25, Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 317.32 |  |  |  | 80% | 3 848 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 156.99 |  |  |  | 37% | 1 780 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 048.35 |  |  |  |  | 11 373 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Стены* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | ТЕР 46-02-009-02  Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных, 100 м2 | 5.52 | 188.95 | 188.95 |  | 1 043.00 | 1 043.00 |  | 14.4 | 1 | 15 019 | 15 019 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 1 032.57 |  |  |  | 84% | 12 616 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 625.80 |  |  |  | 48% | 7 209 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 701.37 |  |  |  |  | 34 844 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | ТЕРр 62-42-1  Протравка цементной штукатурки стен нейтрализующим раствором, 100 м2 протравленной поверхности | 5.52 | 57.10 | 31.22 |  | 315.19 | 172.33 |  | 14.4 | 1 | 3 057 | 2 482 |  |
| 25.88 |  | 142.86 |  | 4.03 | 1 | 576 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 80% |  |  | 137.86 |  |  |  | 68% | 1 688 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 86.17 |  |  |  | 40% | 993 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 539.22 |  |  |  |  | 5 738 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | ТЕР 15-04-006-03  Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия | 5.52 | 96.01 | 92.29 | 2.01 | 530.00 | 509.47 | 11.10 | 14.4 | 7.88 | 7 444 | 7 336 | 87 |
| 1.71 | 0.20 | 9.44 | 1.08 | 2.19 | 14.31 | 21 | 15 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 485.02 |  |  |  | 80% | 5 881 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 239.96 |  |  |  | 37% | 2 720 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 254.98 |  |  |  |  | 16 045 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 13. | ТССЦ 101-4243  Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17, л | 71.76 | 15.82 |  |  | 1 135.24 |  |  |  |  | 3 731 |  |  |
| 15.82 |  | 1 135.24 |  | 51.99 |  | 3 731 |  |
|  | Объем: 1000\*5.52\*0.013 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | ТЕР 15-02-016-01  Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 5.52 | 2 203.33 | 1 002.02 | 180.42 | 12 162.37 | 5 531.14 | 995.92 | 14.4 | 10.16 | 114 281 | 79 648 | 10 119 |
| 1 020.89 | 103.89 | 5 635.31 | 573.47 | 4.35 | 14.4 | 24 514 | 8 258 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25, Н4= 1.2\*1.25, Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 5 799.38 |  |  |  | 80% | 70 325 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 2 869.17 |  |  |  | 37% | 32 525 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 20 830.92 |  |  |  |  | 217 131 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 15. | ТЕРр 61-7-1  Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.03 | 6 374.88 | 3 642.90 | 37.83 | 191.25 | 109.29 | 1.13 | 14.41 | 7.36 | 1 921 | 1 575 | 8 |
| 2 694.15 | 14.99 | 80.82 | 0.45 | 4.18 | 14.43 | 338 | 6 |
|  | *Накладные расходы* |  | 79% |  |  | 86.69 |  |  |  | 67% | 1 059 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 54.87 |  |  |  | 40% | 632 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 332.81 |  |  |  |  | 3 613 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 16. | ТЕР 15-04-002-01  Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 5.52 | 210.27 | 122.16 | 3.53 | 1 160.70 | 674.31 | 19.46 | 14.4 | 7.97 | 11 616 | 9 710 | 155 |
| 84.59 | 0.20 | 466.94 | 1.08 | 3.75 | 14.31 | 1 751 | 15 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25, Н4= 1.2\*1.25, Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 641.62 |  |  |  | 80% | 7 780 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 317.43 |  |  |  | 37% | 3 598 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 119.75 |  |  |  |  | 22 994 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Полы* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 17. | ТЕР 11-01-004-01  Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике Битуминоль, первый слой, 100 м2 изолируемой поверхности | 2.73 | 4 044.31 | 762.19 | 548.76 | 11 040.96 | 2 080.77 | 1 498.11 | 14.41 | 3.78 | 78 479 | 29 984 | 5 663 |
| 2 733.36 | 7.56 | 7 462.07 | 20.64 | 5.74 | 14.42 | 42 832 | 298 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25, Н4= 1.2\*1.25, Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 2 332.57 |  |  |  | 94% | 28 465 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 1 344.90 |  |  |  | 51% | 15 444 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 14 718.43 |  |  |  |  | 122 388 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 18. | ТЕР 11-01-011-01  Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки | 2.73 | 1 809.82 | 459.64 | 70.56 | 4 940.80 | 1 254.81 | 192.63 | 14.41 | 7.1 | 38 523 | 18 082 | 1 368 |
| 1 279.62 | 24.62 | 3 493.36 | 67.20 | 5.46 | 14.43 | 19 074 | 970 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25, Н4= 1.2\*1.25, Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 1 467.43 |  |  |  | 94% | 17 909 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 846.09 |  |  |  | 51% | 9 717 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 7 254.32 |  |  |  |  | 66 148 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 19. | ТЕР 11-01-011-02  Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (40мм), 100 м2 стяжки | 2.73 | 1 340.07 | 23.29 | 49.74 | 3 658.40 | 63.59 | 135.79 | 14.39 | 6.98 | 20 784 | 915 | 948 |
| 1 267.04 | 16.26 | 3 459.02 | 44.39 | 5.47 | 14.45 | 18 921 | 641 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25\*4, Н4= 1.2\*1.25\*4, Н5= 1.2\*1.15\*4, Н48= 4* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 119.86 |  |  |  | 94% | 1 463 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 69.11 |  |  |  | 51% | 794 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 847.37 |  |  |  |  | 23 040 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 20. | ТЕР 06-01-015-10  Армирование подстилающих слоев и набетонок, 1 т | 0.546 | 6 115.86 | 163.97 | 60.72 | 3 339.26 | 89.53 | 33.15 | 14.4 | 7.19 | 18 640 | 1 289 | 238 |
| 5 891.17 | 3.63 | 3 216.58 | 1.98 | 5.32 | 14.36 | 17 112 | 28 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2\*1.25, Н4= 1.2\*1.25, Н5= 1.2\*1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 86.93 |  |  |  | 80% | 1 054 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 50.33 |  |  |  | 44% | 579 |  |  |
|  |  |  | =(65\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 476.53 |  |  |  |  | 20 273 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Двери* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 21. | ТЕР 46-04-012-03  Разборка деревянных заполнений проемов дверных, 100 м2 | 0.0473 | 1 143.95 | 891.55 | 252.40 | 54.11 | 42.17 | 11.94 | 14.41 | 7.36 | 696 | 608 | 88 |
|  | 100.00 |  | 4.73 | 1 | 14.43 |  | 68 |
|  | Объем: 3\*(1.75\*0.9) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 46.43 |  |  |  | 84% | 568 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 28.14 |  |  |  | 48% | 324 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 128.68 |  |  |  |  | 1 588 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 22. | ТЕР 09-04-012-01  Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема | 4.725 | 102.34 | 34.85 | 32.75 | 483.56 | 164.64 | 154.72 | 14.4 | 7.27 | 4 151 | 2 371 | 1 125 |
| 34.75 |  | 164.19 |  | 3.99 | 1 | 655 |  |
|  | Объем: 3\*(1.75\*0.9) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 81% |  |  | 133.36 |  |  |  | 69% | 1 636 |  |  |
|  |  |  | =(90\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 72% |  |  | 118.54 |  |  |  | 58% | 1 375 |  |  |
|  |  |  | =(85\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 735.46 |  |  |  |  | 7 162 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 23. | ТССЦ 203-8115  Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером (доп. РЦЦС: "по наружному обводу коробки") 900х1900 мм, шт. | 3 | 2 843.43 |  |  | 8 530.29 |  |  |  |  | 29 534 |  |  |
| 2 843.43 |  | 8 530.29 |  | 9 844.51 |  | 29 534 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Окна* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 24. | ТЕР 10-01-034-03  Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых(подвал), 100 м2 проемов | 0.048 | 21 223.62 | 2 306.00 | 742.65 | 1 018.73 | 110.69 | 35.65 | 14.4 | 6.38 | 4 247 | 1 594 | 227 |
| 18 174.97 | 28.43 | 872.40 | 1.36 | 2.78 | 14.43 | 2 425 | 20 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 106% |  |  | 118.77 |  |  |  | 90% | 1 453 |  |  |
|  |  |  | =(118\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(118\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 54% |  |  | 60.51 |  |  |  | 43% | 694 |  |  |
|  |  |  | =(63\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(63\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 198.01 |  |  |  |  | 6 394 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 25. | ТССЦ 203-0955  Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 (подвал), м2 | 4.8 | 2 460.30 |  |  | 11 809.44 |  |  |  |  | 19 366 |  |  |
| 2 460.30 |  | 11 809.44 |  | 4 034.55 |  | 19 366 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 26. | Х311-1037  Погрузка мусора в автотранспортные средства, т | 30.15 | 7.56 |  | 7.56 | 227.99 |  | 227.99 |  | 6.07 | 1 384 |  | 1 384 |
|  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =45.90/6.07* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 27. | Х403-1-15  Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1), т | 30.15 | 27.63 |  | 27.63 | 832.97 |  | 832.97 |  | 6.07 | 5 056 |  | 5 056 |
|  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =167.70/6.07* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | | | | | **68 234.25** | **15 109.04** | **4 392.32** |  |  | **436 043** | **217 597** | **28 813** |
| **48 732.88** | **842.22** |  |  | **189 634** | **12 132** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 2. Фасад с утеплением** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 28. | ТЕР 08-07-001-02  Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ Прил.8.1 п.3.8 Кзтр=1,2 Кмр=1,2, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 8.128 | 1 454.57 | 549.87 | 8.86 | 11 822.77 | 4 469.38 | 72.03 | 14.41 | 8.06 | 101 755 | 64 404 | 581 |
| 895.84 |  | 7 281.36 |  | 5.05 | 1 | 36 771 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15\*1.2, Н48= 1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 110% |  |  | 4 916.32 |  |  |  | 93% | 59 896 |  |  |
|  |  |  | =(122\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 68% |  |  | 3 039.18 |  |  |  | 54% | 34 778 |  |  |
|  |  |  | =(80\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 19 778.27 |  |  |  |  | 196 429 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 29. | ТЕРр 69-2-1  Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича, 100 отверстий | 0.8 | 63.27 | 49.68 | 13.59 | 50.62 | 39.74 | 10.87 | 14.4 | 2.12 | 595 | 572 | 23 |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 78% |  |  | 31.00 |  |  |  | 66% | 378 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(78.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 19.87 |  |  |  | 40% | 229 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 101.49 |  |  |  |  | 1 201 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 30. | ТЕРр 69-5-1  Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий | 0.8 | 4 688.98 | 197.81 | 4 246.36 | 3 751.18 | 158.25 | 3 397.09 | 14.41 | 3.72 | 15 736 | 2 280 | 12 637 |
| 244.81 | 143.10 | 195.85 | 114.48 | 4.18 | 14.41 | 819 | 1 650 |
|  | *Накладные расходы* |  | 78% |  |  | 212.73 |  |  |  | 66% | 2 594 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(78.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 136.37 |  |  |  | 40% | 1 572 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 100.27 |  |  |  |  | 19 902 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 31. | ТЕР 46-02-009-02  Отбивка штукатурки с поверхностей стен, 100 м2 | 5.7035 | 188.95 | 188.95 |  | 1 077.68 | 1 077.68 |  | 14.4 | 1 | 15 519 | 15 519 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 1 066.90 |  |  |  | 84% | 13 036 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 646.61 |  |  |  | 48% | 7 449 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 791.19 |  |  |  |  | 36 004 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 32. | ТЕРр 53-14-1  Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин | 0.8 | 37.19 | 25.77 |  | 29.75 | 20.62 |  | 14.41 | 1 | 347 | 297 |  |
| 11.42 |  | 9.14 |  | 5.42 | 1 | 50 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 86% |  |  | 17.73 |  |  |  | 73% | 217 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(86.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 70% |  |  | 14.43 |  |  |  | 56% | 166 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(70.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 61.92 |  |  |  |  | 730 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 33. | ТЕР 15-01-080-02  Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до 100 мм, 100 м2 | 5.7035 | 40 613.99 | 3 949.94 | 5 786.76 | 231 641.90 | 22 528.48 | 33 004.80 | 14.41 | 5.23 | 796 635 | 324 635 | 172 615 |
| 30 877.29 | 307.74 | 176 108.62 | 1 755.18 | 1.7 | 14.4 | 299 385 | 25 275 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 23 069.48 |  |  |  | 80% | 279 928 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 11 413.32 |  |  |  | 37% | 129 467 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 266 124.70 |  |  |  |  | 1 206 030 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 34. | ТССЦ 104-0004  Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), м3 | 63.8792 | 671.40 |  |  | 42 888.49 |  |  |  |  | 237 801 |  |  |
| 671.40 |  | 42 888.49 |  | 3 722.66 |  | 237 801 |  |
|  | Объем: 570.35\*1.12\*0.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 35. | ТЕРр 58-20-1  Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м, 100 м | 0.624 | 2 956.30 | 374.76 | 6.66 | 1 844.73 | 233.85 | 4.16 | 14.4 | 7.79 | 7 722 | 3 367 | 32 |
| 2 574.88 | 1.03 | 1 606.73 | 0.64 | 2.69 | 14.48 | 4 322 | 9 |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 194.63 |  |  |  | 71% | 2 397 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 152.42 |  |  |  | 52% | 1 756 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 191.78 |  |  |  |  | 11 874 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Цоколь* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 36. | ТЕР 46-02-009-02  Отбивка штукатурки с поверхностей стен, 100 м2 | 0.8664 | 188.95 | 188.95 |  | 163.71 | 163.71 |  | 14.4 | 1 | 2 357 | 2 357 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 162.07 |  |  |  | 84% | 1 980 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 98.23 |  |  |  | 48% | 1 131 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 424.01 |  |  |  |  | 5 468 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 37. | ТЕР 15-02-001-01  Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 0.8664 | 2 074.12 | 832.23 | 83.91 | 1 797.02 | 721.05 | 72.70 | 14.4 | 8.91 | 15 225 | 10 383 | 648 |
| 1 157.98 | 39.06 | 1 003.27 | 33.84 | 4.18 | 14.39 | 4 194 | 487 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 717.15 |  |  |  | 80% | 8 696 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 354.80 |  |  |  | 37% | 4 022 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 868.96 |  |  |  |  | 27 943 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 38. | ТЕР 15-04-014-01  Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности перхлорвиниловая, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.8664 | 2 291.60 | 114.18 | 14.24 | 1 985.44 | 98.93 | 12.34 | 14.4 | 8 | 6 808 | 1 425 | 99 |
| 2 163.18 |  | 1 874.18 |  | 2.82 | 1 | 5 285 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 93.98 |  |  |  | 80% | 1 140 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 46.50 |  |  |  | 37% | 527 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 125.92 |  |  |  |  | 8 475 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Проемы* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 39. | ТЕР 46-04-012-01  Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2 | 0.0488 | 1 870.07 | 1 617.67 | 252.40 | 91.26 | 78.94 | 12.32 | 14.41 | 7.36 | 1 228 | 1 138 | 91 |
|  | 100.00 |  | 4.88 | 1 | 14.43 |  | 70 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 82.98 |  |  |  | 84% | 1 015 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 50.29 |  |  |  | 48% | 580 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 224.53 |  |  |  |  | 2 823 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 40. | ТЕР 46-04-012-03  Разборка деревянных заполнений проемов дверных (подъезды), 100 м2 | 0.0687 | 1 143.95 | 891.55 | 252.40 | 78.59 | 61.25 | 17.34 | 14.41 | 7.36 | 1 010 | 883 | 128 |
|  | 100.00 |  | 6.87 | 1 | 14.43 |  | 99 |
|  | Объем: (1.09\*2.1)\*3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 67.44 |  |  |  | 84% | 825 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 40.87 |  |  |  | 48% | 471 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 186.90 |  |  |  |  | 2 306 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 41. | ТЕР 09-04-012-01  Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (подъезды), 1 м2 проема | 6.867 | 91.08 | 29.04 | 27.29 | 625.41 | 199.40 | 187.38 | 14.4 | 7.27 | 5 186 | 2 871 | 1 362 |
| 34.75 |  | 238.63 |  | 3.99 | 1 | 952 |  |
|  | Объем: (1.09\*2.1)\*3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 81% |  |  | 161.51 |  |  |  | 69% | 1 981 |  |  |
|  |  |  | =(90\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 72% |  |  | 143.57 |  |  |  | 58% | 1 665 |  |  |
|  |  |  | =(85\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 930.49 |  |  |  |  | 8 832 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 42. | Цена поставщика.  Дверь металлическая, м2 | 6.87 | 1 049.33 |  |  | 7 208.88 |  |  | 1 | 1 | 32 152 |  |  |
| 1 049.33 |  | 7 208.88 |  | 4.46 | 1 | 32 152 |  |
|  | *Поправки: М: =4500/4.46\*1.04* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 43. | ТЕР 10-01-034-05  Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых (лестнич.), 100 м2 проемов | 0.0488 | 17 609.18 | 2 001.53 | 711.39 | 859.33 | 97.67 | 34.72 | 14.4 | 6.55 | 3 669 | 1 407 | 227 |
| 14 896.26 | 28.43 | 726.94 | 1.39 | 2.8 | 14.43 | 2 035 | 20 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 106% |  |  | 105.00 |  |  |  | 90% | 1 284 |  |  |
|  |  |  | =(118\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(118\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 54% |  |  | 53.49 |  |  |  | 43% | 614 |  |  |
|  |  |  | =(63\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(63\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 017.83 |  |  |  |  | 5 567 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 44. | ТССЦ 203-0991  Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2, м2 | 4.88 | 2 223.50 |  |  | 10 850.68 |  |  |  |  | 17 598 |  |  |
| 2 223.50 |  | 10 850.68 |  | 3 606.05 |  | 17 598 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 45. | ТЕР 10-01-035-01  Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м | 0.0324 | 5 825.86 | 220.54 | 20.63 | 188.76 | 7.15 | 0.67 | 14.4 | 8 | 427 | 103 | 5 |
| 5 584.70 | 0.65 | 180.94 | 0.02 | 1.76 | 14.35 | 318 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 106% |  |  | 7.60 |  |  |  | 90% | 93 |  |  |
|  |  |  | =(118\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(118\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 54% |  |  | 3.87 |  |  |  | 43% | 44 |  |  |
|  |  |  | =(63\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(63\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 200.23 |  |  |  |  | 564 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 46. | ТССЦ 101-2905  Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, м | 3.24 | 52.82 |  |  | 171.14 |  |  |  |  | 575 |  |  |
| 52.82 |  | 171.14 |  | 177.5 |  | 575 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 47. | ТЕР 15-02-024-03  Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами откосов при отделке под окраску, 100 м2 отделываемой поверхности | 0.0313 | 6 573.92 | 2 219.10 | 136.83 | 205.76 | 69.46 | 4.28 | 14.4 | 9.22 | 1 490 | 1 000 | 39 |
| 4 217.99 | 39.23 | 132.02 | 1.23 | 3.41 | 14.4 | 450 | 18 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 67.16 |  |  |  | 80% | 814 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 33.22 |  |  |  | 37% | 377 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 306.14 |  |  |  |  | 2 681 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 48. | ТЕР 15-04-005-05  Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.0313 | 1 392.74 | 333.48 | 15.69 | 43.59 | 10.44 | 0.49 | 14.41 | 8.03 | 270 | 150 | 4 |
| 1 043.57 | 0.20 | 32.66 | 0.01 | 3.55 | 14.31 | 116 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 9.93 |  |  |  | 80% | 120 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 4.91 |  |  |  | 37% | 56 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 58.43 |  |  |  |  | 446 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Отмостка* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 49. | ТЕР 46-04-009-01  Разборка бетонных оснований под полы на гравии, 1 м3 | 8.019 | 363.53 | 86.00 | 277.53 | 2 915.15 | 689.63 | 2 225.51 | 14.4 | 4.42 | 19 767 | 9 931 | 9 837 |
|  | 25.40 |  | 203.68 | 1 | 14.39 |  | 2 931 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 884.38 |  |  |  | 84% | 10 804 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 535.99 |  |  |  | 48% | 6 174 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 335.51 |  |  |  |  | 36 745 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 50. | ТЕР 01-02-057-02  Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта | 0.1604 | 1 466.39 | 1 466.39 |  | 235.21 | 235.21 |  | 14.4 | 1 | 3 387 | 3 387 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 72% |  |  | 169.35 |  |  |  | 61% | 2 066 |  |  |
|  |  |  | =(80\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(80\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 38% |  |  | 89.38 |  |  |  | 31% | 1 050 |  |  |
|  |  |  | =(45\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(45\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 493.94 |  |  |  |  | 6 503 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 51. | ТЕР 08-01-003-05  Гидроизоляция стен, фундаментов боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя, 100 м2 изолируемой поверхности | 1.042 | 7 076.66 | 543.04 | 228.03 | 7 373.88 | 565.85 | 237.60 | 14.41 | 4.38 | 32 257 | 8 154 | 1 041 |
| 6 305.59 |  | 6 570.42 |  | 3.51 | 1 | 23 062 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 110% |  |  | 622.43 |  |  |  | 93% | 7 583 |  |  |
|  |  |  | =(122\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 68% |  |  | 384.78 |  |  |  | 54% | 4 403 |  |  |
|  |  |  | =(80\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 8 381.09 |  |  |  |  | 44 243 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 52. | ТЕР 11-01-002-01  Устройство подстилающих слоев песчаных, 1 м3 подстилающего слоя | 8.019 | 203.51 | 35.93 | 41.45 | 1 631.91 | 288.09 | 332.39 | 14.41 | 4.58 | 12 703 | 4 151 | 1 522 |
| 126.13 | 4.21 | 1 011.44 | 33.78 | 6.95 | 14.4 | 7 029 | 486 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 357.28 |  |  |  | 94% | 4 359 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 206.00 |  |  |  | 51% | 2 365 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 195.18 |  |  |  |  | 19 427 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 53. | ТЕР 11-01-002-04  Устройство подстилающих слоев щебеночных, 1 м3 подстилающего слоя | 8.019 | 452.40 | 40.32 | 76.78 | 3 627.83 | 323.32 | 615.66 | 14.41 | 4.53 | 21 699 | 4 659 | 2 789 |
| 335.31 | 7.73 | 2 688.85 | 61.95 | 5.3 | 14.39 | 14 251 | 891 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 427.65 |  |  |  | 94% | 5 217 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 246.57 |  |  |  | 51% | 2 831 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 302.05 |  |  |  |  | 29 747 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 54. | ТЕР 11-01-002-09  Устройство подстилающих слоев бетонных, 1 м3 подстилающего слоя | 8.019 | 730.22 | 37.46 | 0.38 | 5 855.64 | 300.36 | 3.01 | 14.4 | 5.17 | 31 491 | 4 325 | 16 |
| 692.39 |  | 5 552.28 |  | 4.89 | 1 | 27 151 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 333.40 |  |  |  | 94% | 4 066 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 192.23 |  |  |  | 51% | 2 206 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 381.27 |  |  |  |  | 37 762 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Крыльцо* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 55. | ТЕР 46-04-003-02  Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 150, 1 м3 | 0.675 | 1 468.11 | 194.67 | 1 273.44 | 990.97 | 131.40 | 859.57 | 14.4 | 4.42 | 5 692 | 1 892 | 3 799 |
|  | 116.56 |  | 78.68 | 1 | 14.39 |  | 1 132 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 207.98 |  |  |  | 84% | 2 540 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 126.05 |  |  |  | 48% | 1 452 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 325.00 |  |  |  |  | 9 684 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 56. | ТЕР 01-02-057-02  Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2(крыльцо), 100 м3 грунта | 0.0045 | 1 466.39 | 1 466.39 |  | 6.60 | 6.60 |  | 14.4 | 1 | 95 | 95 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 72% |  |  | 4.75 |  |  |  | 61% | 58 |  |  |
|  |  |  | =(80\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(80\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 38% |  |  | 2.51 |  |  |  | 31% | 29 |  |  |
|  |  |  | =(45\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(45\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 13.86 |  |  |  |  | 182 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 57. | ТЕР 11-01-002-01  Устройство подстилающих слоев песчаных, 1 м3 подстилающего слоя | 0.225 | 203.51 | 35.93 | 41.45 | 45.79 | 8.08 | 9.33 | 14.41 | 4.58 | 356 | 116 | 43 |
| 126.13 | 4.21 | 28.38 | 0.95 | 6.95 | 14.4 | 197 | 14 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 10.02 |  |  |  | 94% | 122 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 5.78 |  |  |  | 51% | 66 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 61.59 |  |  |  |  | 545 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 58. | ТЕР 11-01-002-09  Устройство бетонного монолитного крыльца, 1 м3 подстилающего слоя | 0.675 | 56.03 | 37.46 | 0.38 | 37.82 | 25.28 | 0.25 | 14.4 | 5.17 | 425 | 364 | 1 |
| 18.20 |  | 12.29 |  | 4.89 | 1 | 60 |  |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 401-0005:[ М-(674.19=660.97\*1.02) ]* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 28.06 |  |  |  | 94% | 342 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 16.18 |  |  |  | 51% | 186 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 82.06 |  |  |  |  | 953 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 59. | ТССЦ 401-0006  Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3 | 0.6885 | 685.00 |  |  | 471.62 |  |  |  |  | 2 452 |  |  |
| 685.00 |  | 471.62 |  | 3 560.87 |  | 2 452 |  |
|  | Объем: 1.02\*0.675 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Спуск в подвал* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 60. | ТЕРр 59-5-2  Ремонт ступеней бетонных, 100 ступеней | 0.15 | 1 679.51 | 942.47 | 24.65 | 251.93 | 141.37 | 3.70 | 14.41 | 7.79 | 2 569 | 2 037 | 29 |
| 712.39 | 3.75 | 106.86 | 0.56 | 4.71 | 14.42 | 503 | 8 |
|  | *Накладные расходы* |  | 76% |  |  | 107.87 |  |  |  | 65% | 1 329 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(76.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 85.16 |  |  |  | 48% | 982 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(60.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 444.95 |  |  |  |  | 4 880 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 61. | ТЕРр 57-2-4  Разборка покрытий полов цементных, 100 м2 покрытия | 0.0528 | 3 123.68 | 1 006.36 | 2 117.32 | 164.93 | 53.14 | 111.79 | 14.4 | 4.64 | 1 284 | 765 | 519 |
|  | 238.98 |  | 12.62 | 1 | 14.4 |  | 182 |
|  | *Накладные расходы* |  | 80% |  |  | 52.61 |  |  |  | 68% | 644 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 68% |  |  | 44.72 |  |  |  | 54% | 511 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(68.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 262.25 |  |  |  |  | 2 439 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 62. | ТЕР 11-01-014-01  (прим)  Устройство полов бетонных толщиной 100 мм, 100 м2 пола | 0.0528 | 8 514.77 | 355.76 | 443.41 | 449.58 | 18.78 | 23.41 | 14.4 | 7.32 | 2 544 | 270 | 171 |
| 7 715.59 | 177.98 | 407.38 | 9.40 | 5.16 | 14.43 | 2 102 | 136 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 31.28 |  |  |  | 94% | 382 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 18.04 |  |  |  | 51% | 207 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 498.90 |  |  |  |  | 3 133 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 63. | Х311-1037  Погрузка мусора в автотранспортные средства, т | 26 | 7.56 |  | 7.56 | 196.61 |  | 196.61 |  | 6.07 | 1 193 |  | 1 193 |
|  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =45.90/6.07* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 64. | Х403-1-15  Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1), т | 26 | 27.63 |  | 27.63 | 718.32 |  | 718.32 |  | 6.07 | 4 360 |  | 4 360 |
|  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =167.70/6.07* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | | | | | **342 350.48** | **32 823.11** | **42 168.34** |  |  | **1 406 379** | **472 937** | **213 811** |
| **267 359.05** | **2 320.16** |  |  | **719 630** | **33 408** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 3. Перенавеска эл. кабеля** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 65. | ТЕРм 08-02-390-02  Демонтаж короба пластмассовые шириной до 63 мм, 100 м | 0.535 | 68.48 | 55.67 | 12.81 | 36.64 | 29.78 | 6.85 | 14.41 | 2.76 | 448 | 429 | 19 |
|  | 0.04 |  | 0.02 | 4.52 | 14.31 |  |  |
|  | *Начисления: Н3= 0.3, Н4= 0.3, Н5= 0.3, Н48= 0* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 28.31 |  |  |  | 81% | 347 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 19.37 |  |  |  | 52% | 223 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 84.32 |  |  |  |  | 1 019 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 66. | ТЕРм 08-03-572-03  (прим)  Демонтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм, 1 шт. | 7 | 17.32 | 7.32 | 9.99 | 121.21 | 51.26 | 69.95 | 14.4 | 5.94 | 1 154 | 738 | 416 |
|  | 0.45 |  | 3.17 | 5.43 | 14.38 |  | 46 |
|  | *Начисления: Н3= 0.3, Н4= 0.3, Н5= 0.3, Н48= 0* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 51.71 |  |  |  | 81% | 635 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 35.38 |  |  |  | 52% | 408 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 208.30 |  |  |  |  | 2 197 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 67. | ТЕРр 67-3-1  Демонтаж кабеля, 100 м | 3.745 | 80.15 | 79.82 | 0.33 | 300.16 | 298.93 | 1.24 | 14.4 | 7.27 | 4 314 | 4 305 | 9 |
|  | 0.13 |  | 0.49 | 1 | 14.31 |  | 7 |
|  | *Накладные расходы* |  | 85% |  |  | 254.51 |  |  |  | 72% | 3 105 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(85.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 194.62 |  |  |  | 52% | 2 242 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 749.29 |  |  |  |  | 9 661 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 68. | ТЕРр 67-4-3  Демонтаж светильников с лампами накаливания, 100 шт. | 0.03 | 53.31 | 52.33 | 0.98 | 1.60 | 1.57 | 0.03 | 14.4 | 7.35 | 23 | 23 |  |
|  | 0.39 |  | 0.01 | 1 | 14.33 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 85% |  |  | 1.34 |  |  |  | 72% | 17 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(85.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 1.03 |  |  |  | 52% | 12 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3.97 |  |  |  |  | 52 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 69. | ТЕРм 08-02-390-02  Короба пластмассовые шириной до 63 мм, 100 м | 0.535 | 338.33 | 222.67 | 51.25 | 181.01 | 119.13 | 27.42 | 14.41 | 2.76 | 1 948 | 1 717 | 76 |
| 64.41 | 0.16 | 34.46 | 0.08 | 4.52 | 14.31 | 156 | 1 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 113.25 |  |  |  | 81% | 1 392 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 77.49 |  |  |  | 52% | 893 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 371.75 |  |  |  |  | 4 233 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 70. | Цена поставщика.  Короб пластмассовый, м | 53.5 | 4.85 |  |  | 259.46 |  |  | 1 | 1 | 1 157 |  |  |
| 4.85 |  | 259.46 |  | 4.46 | 1 | 1 157 |  |
|  | *Поправки: М: =21/4.46\*1.03* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 71. | ТЕРм 08-02-412-04  Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2, 100 м | 3.745 | 334.23 | 134.14 | 25.73 | 1 251.71 | 502.34 | 96.35 | 14.4 | 6.18 | 10 428 | 7 234 | 595 |
| 174.37 | 1.45 | 653.02 | 5.44 | 3.98 | 14.36 | 2 599 | 78 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 482.39 |  |  |  | 81% | 5 923 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 330.06 |  |  |  | 52% | 3 802 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 064.16 |  |  |  |  | 20 153 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 72. | ТССЦ 501-8439  Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, NYM 4х2,5 мм2, 1000 м | 0.0918 | 9 848.48 |  |  | 904.09 |  |  |  |  | 4 711 |  |  |
| 9 848.48 |  | 904.09 |  | 51 321.33 |  | 4 711 |  |
|  | Объем: 90\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 73. | ТЕРм 08-03-572-03  Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм, 1 шт. | 7 | 319.34 | 29.29 | 39.97 | 2 235.41 | 205.04 | 279.80 | 14.4 | 5.94 | 14 120 | 2 953 | 1 662 |
| 250.08 | 1.81 | 1 750.56 | 12.68 | 5.43 | 14.38 | 9 506 | 182 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 206.83 |  |  |  | 81% | 2 539 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 141.52 |  |  |  | 52% | 1 630 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 583.76 |  |  |  |  | 18 290 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 74. | ТЕРм 08-03-593-06  Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый, 100 шт. | 0.03 | 5 436.88 | 1 114.70 | 2 316.92 | 163.11 | 33.44 | 69.51 | 14.41 | 6.71 | 1 122 | 482 | 466 |
| 2 005.25 | 682.13 | 60.16 | 20.46 | 2.89 | 14.43 | 174 | 295 |
|  | *Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 51.21 |  |  |  | 81% | 629 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 35.04 |  |  |  | 52% | 404 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 249.35 |  |  |  |  | 2 155 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 75. | ТССЦ 509-1380  Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54), шт. | 3 | 32.23 |  |  | 96.69 |  |  |  |  | 239 |  |  |
| 32.23 |  | 96.69 |  | 79.57 |  | 239 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 76. | Цена поставщика.  Лампа энергосберегающая, шт | 3 | 15.01 |  |  | 45.03 |  |  | 1 | 1 | 201 |  |  |
| 15.01 |  | 45.03 |  | 4.46 | 1 | 201 |  |
|  | *Поправки: М: =65\*1.03/4.46* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3** | | | | | **5 596.12** | **1 241.49** | **551.15** |  |  | **39 865** | **17 881** | **3 243** |
| **3 803.47** | **42.35** |  |  | **18 743** | **609** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 4. Перенос газопровода** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 77. | ТЕРр 65-1-2  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм, 100 м трубопровода | 0.2676 | 673.19 | 525.85 | 14.21 | 180.15 | 140.72 | 3.80 | 14.4 | 4.5 | 2 167 | 2 026 | 17 |
| 133.13 | 2.20 | 35.63 | 0.59 | 3.47 | 14.4 | 124 | 8 |
|  | *Накладные расходы* |  | 74% |  |  | 104.57 |  |  |  | 63% | 1 281 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 70.66 |  |  |  | 40% | 814 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 355.37 |  |  |  |  | 4 262 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 78. | ТЕР 16-02-003-06  Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм, 100 м трубопровода | 0.2676 | 5 798.80 | 459.79 | 154.10 | 1 551.76 | 123.04 | 41.24 | 14.4 | 7.22 | 7 051 | 1 772 | 298 |
| 5 184.91 | 3.59 | 1 387.48 | 0.96 | 3.59 | 14.38 | 4 981 | 14 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 142.60 |  |  |  | 98% | 1 750 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 88.04 |  |  |  | 56% | 1 000 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 782.40 |  |  |  |  | 9 801 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 79. | ТССЦ 507-0877  Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 50 мм, 10 шт. | 0.1072 | 922.00 |  |  | 98.84 |  |  |  |  | 180 |  |  |
| 922.00 |  | 98.84 |  | 1 675.95 |  | 180 |  |
|  | Объем: 0.04\*26.8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 80. | ТССЦ 301-0040  Хомуты для крепления труб, шт. | 6 | 10.31 |  |  | 61.86 |  |  |  |  | 78 |  |  |
| 10.31 |  | 61.86 |  | 13.04 |  | 78 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 81. | ТЕР 15-04-030-04  Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.0696 | 1 288.77 | 768.15 | 4.21 | 89.70 | 53.46 | 0.29 | 14.4 | 7.98 | 864 | 770 | 2 |
| 516.40 | 0.16 | 35.94 | 0.01 | 2.56 | 14.31 | 92 |  |
|  | Объем: 0.26\*26.76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 50.80 |  |  |  | 80% | 616 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 25.13 |  |  |  | 37% | 285 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 165.63 |  |  |  |  | 1 765 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 82. | ТЕР 19-01-015-01  Пневматическое испытание газопроводов, 100 м газопровода | 0.2676 | 545.35 | 480.01 |  | 145.94 | 128.45 |  | 14.41 | 1 | 1 902 | 1 851 |  |
| 65.34 |  | 17.48 |  | 2.91 | 1 | 51 |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 147.72 |  |  |  | 98% | 1 814 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 91.20 |  |  |  | 56% | 1 037 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 384.86 |  |  |  |  | 4 753 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4** | | | | | **2 128.25** | **445.67** | **45.33** |  |  | **12 242** | **6 419** | **317** |
| **1 637.23** | **1.56** |  |  | **5 506** | **22** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 5. Стены мансарды** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 83. | ТЕР 15-04-048-03  Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм), 100 м2 отделываемой поверхности | 1.3597 | 6 763.95 | 788.77 | 62.59 | 9 196.94 | 1 072.50 | 85.10 | 14.4 | 7.41 | 42 122 | 15 444 | 631 |
| 5 912.59 |  | 8 039.35 |  | 3.24 | 1 | 26 047 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 1 018.88 |  |  |  | 80% | 12 355 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 504.08 |  |  |  | 37% | 5 714 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 10 719.89 |  |  |  |  | 60 191 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 84. | ТЕР 15-04-014-01  Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности перхлорвиниловая, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1.3597 | 2 291.60 | 114.18 | 14.24 | 3 115.89 | 155.26 | 19.36 | 14.4 | 8 | 10 685 | 2 236 | 155 |
| 2 163.18 |  | 2 941.28 |  | 2.82 | 1 | 8 294 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 147.50 |  |  |  | 80% | 1 789 |  |  |
|  |  |  | =(105\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 72.97 |  |  |  | 37% | 827 |  |  |
|  |  |  | =(55\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 336.36 |  |  |  |  | 13 301 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 85. | ТЕРр 58-10-1  (прим)  Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (перенавеска), 100 м | 0.372 | 348.83 | 333.04 | 13.17 | 129.76 | 123.89 | 4.90 | 14.4 | 8.06 | 1 826 | 1 784 | 39 |
| 2.62 |  | 0.97 |  | 2.66 | 1 | 3 |  |
|  | Объем: 6.2\*6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 201-1101:[ М-(7066.94=61.72\*114.5) ]* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 102.83 |  |  |  | 71% | 1 267 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 80.53 |  |  |  | 52% | 928 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 313.12 |  |  |  |  | 4 020 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5** | | | | | **12 442.59** | **1 351.65** | **109.36** |  |  | **54 633** | **19 464** | **825** |
| **10 981.60** |  |  |  | **34 344** |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **430 751.69** | **50 970.96** | **47 266.50** |  |  | **1 949 162** | **734 298** | **247 009** |
| **332 514.23** | **3 206.29** |  |  | **967 857** | **46 171** |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **5 435.50** | **1 241.49** | **551.15** |  |  | **38 888** | **17 881** | **3 243** |
| **3 642.85** | **42.35** |  |  | **17 766** | **609** |
|  | **. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -** | | | | | **1 144.65** |  |  |  |  | **5 331** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 65, 66, 69, 71, 73, 74; %=72 - по стр. 67, 68)** | | | | | **1 189.55** |  |  |  |  | **14 587** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 65-69, 71, 73, 74)** | | | | | **834.50** |  |  |  |  | **9 615** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **7 459.55** |  |  |  |  | **63 090** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **422 413.45** | **49 101.67** | **46 328.21** |  |  | **1 891 641** | **707 377** | **240 964** |
| **326 983.59** | **3 162.39** |  |  | **943 301** | **45 540** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | | | | | **76 418.35** |  |  |  |  | **312 902** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84 - по стр. 1, 10, 21, 31, 36, 39, 40, 49, 55; %=68 - по стр. 2, 3, 11, 61; %=69 - по стр. 4, 5; %=80 - по стр. 6, 8, 9, 12, 14, 16, 20, 33, 37, 38, 47, 48, 81, 83, 84; %=67 - по стр. 15; %=94 - по стр. 17-19, 52-54, 57, 58, 62; %=90 - по стр. 24, 43, 45; %=93 - по стр. 28, 51; %=66 - по стр. 29, 30; %=73 - по стр. 32; %=71 - по стр. 35, 85; %=61 - по стр. 50, 56; %=65 - по стр. 60; %=98 - по стр. 82)** | | | | | **50 948.55** |  |  |  |  | **619 347** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 4, 5, 10, 21, 31, 36, 39, 40, 49, 55, 60; %=40 - по стр. 2, 3, 11, 15, 29, 30; %=37 - по стр. 6, 8, 9, 12, 14, 16, 33, 37, 38, 47, 48, 81, 83, 84; %=51 - по стр. 17-19, 52-54, 57, 58, 62; %=44 - по стр. 20; %=43 - по стр. 24, 43, 45; %=54 - по стр. 28, 51, 61; %=56 - по стр. 32, 82; %=52 - по стр. 35, 85; %=31 - по стр. 50, 56)** | | | | | **27 163.01** |  |  |  |  | **309 526** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **500 525.01** |  |  |  |  | **2 820 514** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **1 108.97** | **364.04** | **342.10** |  |  | **9 337** | **5 242** | **2 487** |
| **402.82** |  |  |  | **1 607** |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 22, 41)** | | | | | **294.87** |  |  |  |  | **3 617** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 22, 41)** | | | | | **262.11** |  |  |  |  | **3 040** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **1 665.95** |  |  |  |  | **15 994** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | | | | | **1 793.77** | **263.76** | **45.04** |  |  | **9 296** | **3 798** | **315** |
| **1 484.97** | **1.55** |  |  | **5 183** | **22** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 77; %=98 - по стр. 78)** | | | | | **247.17** |  |  |  |  | **3 032** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 77; %=56 - по стр. 78)** | | | | | **158.70** |  |  |  |  | **1 814** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | | | | | **2 199.64** |  |  |  |  | **14 142** |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **511 850.15** |  |  |  |  | **2 913 740** |  |  |
|  | **Строительный контроль 2,14%** | | | | | **10 953.59** |  |  |  |  | **62 354** |  |  |
|  | **Всего со строительным контролем** | | | | | **522 803.74** |  |  |  |  | **2 976 094** |  |  |
|  | **Непредвиденные расходы 2%** | | | | | **10 456.07** |  |  |  |  | **59 522** |  |  |
|  | **Всего с непредвиденными расходами** | | | | | **533 259.81** |  |  |  |  | **3 035 616** |  |  |
|  | **НДС** | | | | | **100 690.12** |  |  |  |  | **546 411** |  |  |
|  | **Всего с НДС** | | | | | **660 079.66** |  |  |  |  | **3 582 027** |  |  |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | | | | | **52 680.14** |  |  |  |  | **640 583** |  |  |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | | | | | **28 418.32** |  |  |  |  | **323 995** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |