|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | | |
| Смета на сумму: | 241 168 | | руб. | Смета на сумму: | 241 168 | руб. | | |
|  | | | |  | | | | |
| Директор МКУ «КР МКД» | | | | Ген. директор ООО «УЮТ» | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / С.Б. Русович / | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Н.С. Баранова / | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г. | | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г. | | | | |
|  | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Объект: | | Многоквартирный дом по ул. Космонавта Леонова ,19а -19б в г. Калининграде | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1** | | | | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | | | | |
| на капитальный ремонт системы электроснабжения МКД | | | | | | | | |
| Основание: проект 13-0147-ЭО | | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | | **241.168** | тыс. руб. |
| в т.ч. оборудования: | | | | | | | **11.760** | тыс. руб. |
| монтажных работ: | | | | | | | **159.945** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | | **0.328** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | | **45.731** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 06.2013 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "ТСНБ-2001 Калининградской области в редакции 2008-2009 гг. с изменениями 1"" | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | ТЕРм 08-03-599-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг, 1 шт. | 6 | 87.40 | 34.97 | 3.97 | 524.40 | 209.81 | 23.83 | 13.67 | 5.19 | 4 120 | 2 868 | 124 |
| 48.46 | 0.18 | 290.76 | 1.08 | 3.88 | 13.73 | 1 128 | 15 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 200.35 |  |  |  | 81% | 2 335 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 137.08 |  |  |  | 52% | 1 499 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 861.82 |  |  |  |  | 7 954 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | ТЕРм 08-03-599-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг, 1 шт. | 2 | 102.35 | 47.47 | 4.48 | 204.70 | 94.94 | 8.95 | 13.67 | 4.87 | 1 733 | 1 298 | 44 |
| 50.40 | 0.18 | 100.80 | 0.36 | 3.88 | 13.73 | 391 | 5 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 90.54 |  |  |  | 81% | 1 055 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 61.95 |  |  |  | 52% | 678 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 357.18 |  |  |  |  | 3 466 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | ТЕРм 08-03-600-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные, 1 шт. | 2 | 8.01 | 4.30 | 3.22 | 16.02 | 8.59 | 6.43 | 13.66 | 5.85 | 162 | 117 | 38 |
| 0.50 | 0.18 | 1.00 | 0.36 | 7.42 | 13.73 | 7 | 5 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 8.50 |  |  |  | 81% | 99 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 5.82 |  |  |  | 52% | 63 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 30.34 |  |  |  |  | 324 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | ТЕРм 08-03-600-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные, 1 шт. | 2 | 14.81 | 10.98 | 3.22 | 29.61 | 21.96 | 6.43 | 13.68 | 5.85 | 348 | 300 | 38 |
| 0.61 | 0.18 | 1.22 | 0.36 | 8.57 | 13.73 | 10 | 5 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 21.20 |  |  |  | 81% | 247 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 14.51 |  |  |  | 52% | 159 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 65.32 |  |  |  |  | 754 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | ТЕРм 08-03-526-01  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А, 1 шт. | 28 | 97.20 | 18.89 | 1.54 | 2 721.71 | 528.86 | 43.01 | 13.68 | 4.73 | 10 061 | 7 235 | 203 |
| 76.78 |  | 2 149.84 |  | 1.22 | 1 | 2 623 |  |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 509-0038:[ М-(158.48=25.98\*6.1) ]* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 502.42 |  |  |  | 81% | 5 860 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 343.76 |  |  |  | 52% | 3 762 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 567.89 |  |  |  |  | 19 684 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | ТЕРм 08-03-526-02  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А, 1 шт. | 2 | 293.71 | 28.09 | 5.10 | 587.42 | 56.18 | 10.20 | 13.68 | 5.31 | 1 636 | 769 | 54 |
| 260.52 | 0.18 | 521.04 | 0.36 | 1.56 | 13.73 | 813 | 5 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 53.71 |  |  |  | 81% | 627 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 36.75 |  |  |  | 52% | 402 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 677.88 |  |  |  |  | 2 665 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | ТЕРм 08-02-409-01  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм, 100 м | 1.6 | 1 672.41 | 285.02 | 78.73 | 2 675.85 | 456.04 | 125.97 | 13.67 | 4.83 | 13 103 | 6 234 | 608 |
| 1 308.65 | 1.99 | 2 093.84 | 3.19 | 2.99 | 13.66 | 6 261 | 44 |
|  | Объем: 90+70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 436.27 |  |  |  | 81% | 5 085 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 298.50 |  |  |  | 52% | 3 265 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 410.62 |  |  |  |  | 21 453 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | ТЕРм 08-02-409-02  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм, 100 м | 0.55 | 1 743.13 | 411.97 | 156.48 | 958.72 | 226.58 | 86.06 | 13.67 | 5.18 | 5 811 | 3 097 | 446 |
| 1 174.68 | 5.98 | 646.07 | 3.29 | 3.51 | 13.66 | 2 268 | 45 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 218.38 |  |  |  | 81% | 2 545 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 149.42 |  |  |  | 52% | 1 634 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 326.51 |  |  |  |  | 9 990 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | ТЕРм 08-02-146-01  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 0,5 кг, 100 м кабеля | 0.4 | 3 427.64 | 180.11 | 1 609.16 | 1 371.06 | 72.04 | 643.67 | 13.67 | 4.1 | 5 138 | 985 | 2 639 |
| 1 638.37 | 142.36 | 655.35 | 56.94 | 2.31 | 13.67 | 1 514 | 778 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 122.53 |  |  |  | 81% | 1 428 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 83.84 |  |  |  | 52% | 917 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 577.43 |  |  |  |  | 7 483 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | ТЕРм 08-02-412-02  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2, 100 м | 1.15 | 221.26 | 80.72 | 6.43 | 254.44 | 92.83 | 7.40 | 13.67 | 5.85 | 1 974 | 1 269 | 43 |
| 134.10 | 0.36 | 154.22 | 0.41 | 4.29 | 13.73 | 662 | 6 |
|  | Объем: 45+70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 88.58 |  |  |  | 81% | 1 033 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 60.61 |  |  |  | 52% | 663 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 403.62 |  |  |  |  | 3 670 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | ТЕРм 08-02-412-03  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2, 100 м | 0.9 | 266.15 | 94.13 | 12.86 | 239.54 | 84.72 | 11.58 | 13.67 | 5.85 | 1 792 | 1 158 | 68 |
| 159.16 | 0.72 | 143.24 | 0.65 | 3.95 | 13.75 | 566 | 9 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 81.10 |  |  |  | 81% | 945 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 55.49 |  |  |  | 52% | 607 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 376.13 |  |  |  |  | 3 344 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | ТЕРм 08-02-412-05  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2, 100 м | 0.55 | 413.84 | 174.85 | 45.02 | 227.61 | 96.17 | 24.76 | 13.67 | 5.85 | 1 873 | 1 315 | 145 |
| 193.96 | 2.53 | 106.68 | 1.39 | 3.88 | 13.68 | 414 | 19 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 92.68 |  |  |  | 81% | 1 081 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 63.41 |  |  |  | 52% | 694 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 383.71 |  |  |  |  | 3 647 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 13. | ТЕРм 08-03-591-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт. | 0.05 | 929.15 | 498.65 | 43.75 | 46.46 | 24.93 | 2.19 | 13.67 | 4.1 | 400 | 341 | 9 |
| 386.75 | 0.54 | 19.34 | 0.03 | 2.61 | 13.76 | 50 |  |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 23.71 |  |  |  | 81% | 276 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 16.22 |  |  |  | 52% | 177 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 86.40 |  |  |  |  | 854 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | ТЕРм 08-03-591-04  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт. | 0.02 | 977.59 | 554.20 | 46.97 | 19.55 | 11.08 | 0.94 | 13.67 | 4.22 | 175 | 152 | 4 |
| 376.43 | 0.72 | 7.53 | 0.01 | 2.65 | 13.75 | 20 |  |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 10.54 |  |  |  | 81% | 123 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 7.21 |  |  |  | 52% | 79 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 37.29 |  |  |  |  | 377 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 15. | ТЕРм 08-03-591-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке, 100 шт. | 0.02 | 482.60 | 406.49 | 12.86 | 9.65 | 8.13 | 0.26 | 13.67 | 5.85 | 118 | 111 | 2 |
| 63.25 | 0.72 | 1.27 | 0.01 | 4.08 | 13.75 | 5 |  |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 7.73 |  |  |  | 81% | 90 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 5.29 |  |  |  | 52% | 58 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 22.67 |  |  |  |  | 266 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 16. | ТЕРм 08-03-593-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды, 100 шт. | 0.24 | 4 303.38 | 608.47 | 1 768.87 | 1 032.81 | 146.03 | 424.53 | 13.67 | 6.75 | 6 198 | 1 996 | 2 866 |
| 1 926.04 | 658.61 | 462.25 | 158.07 | 2.89 | 13.7 | 1 336 | 2 166 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 288.90 |  |  |  | 81% | 3 371 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 197.67 |  |  |  | 52% | 2 164 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 519.37 |  |  |  |  | 11 733 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 17. | ТЕРм 10-08-002-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011  прим.)  Датчик движения, 1 шт. | 10 | 13.27 | 10.30 | 0.32 | 132.70 | 102.96 | 3.24 | 13.66 | 3.56 | 1 523 | 1 406 | 12 |
| 2.65 |  | 26.50 |  | 3.96 | 1 | 105 |  |
|  | *Начисления: Н3= , Н4= , Н5=* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 80% |  |  | 82.37 |  |  |  | 68% | 956 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(80\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 61.78 |  |  |  | 48% | 675 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(60\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 276.84 |  |  |  |  | 3 154 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 18. | ТЕРм 08-02-471-04  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм, 10 шт. | 0.2 | 724.13 | 99.28 | 70.78 | 144.83 | 19.86 | 14.16 | 13.67 | 5.51 | 759 | 271 | 78 |
| 554.08 | 2.53 | 110.82 | 0.51 | 3.7 | 13.68 | 410 | 7 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 19.35 |  |  |  | 81% | 225 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 13.24 |  |  |  | 52% | 145 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 177.42 |  |  |  |  | 1 129 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 19. | ТЕРм 08-02-472-07  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2, 100 м | 0.7 | 1 662.42 | 255.08 | 114.47 | 1 163.70 | 178.56 | 80.13 | 13.67 | 5.57 | 6 127 | 2 441 | 446 |
| 1 292.87 | 4.54 | 905.01 | 3.18 | 3.58 | 13.64 | 3 240 | 43 |
|  | *Начисления: Н3=1,2 , Н4=1,2 , Н5=1,2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 172.65 |  |  |  | 81% | 2 012 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 118.13 |  |  |  | 52% | 1 292 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 454.48 |  |  |  |  | 9 431 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | | | | | **12 360.78** | **2 440.27** | **1 523.74** |  |  | **63 051** | **33 363** | **7 867** |
| **8 396.78** | **230.20** |  |  | **21 823** | **3 152** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 2. МАТЕРИАЛЫ** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 20. | СЦена поставщика.  Стоимость щита металлического типа ЩРУВ-3/30, шт | 2 | 256.01 |  |  | 512.02 |  |  | 1 | 1 | 2 299 |  |  |
| 256.01 |  | 512.02 |  | 4.49 | 1 | 2 299 |  |
|  | *Поправки: М: =1116\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 21. | СЦена поставщика.  Стоимость щита металлического типа RP12Z, шт | 6 | 142.69 |  |  | 856.12 |  |  | 1 | 1 | 3 844 |  |  |
| 142.69 |  | 856.12 |  | 4.49 | 1 | 3 844 |  |
|  | *Поправки: М: =622\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 22. | ТССЦ 103-1393  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 20 мм, м | 71.4 | 4.58 |  |  | 327.01 |  |  |  |  | 1 090 |  |  |
| 4.58 |  | 327.01 |  | 15.27 |  | 1 090 |  |
|  | Объем: 70\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 23. | ТССЦ 103-1394  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 25 мм, м | 91.8 | 5.85 |  |  | 537.03 |  |  |  |  | 1 882 |  |  |
| 5.85 |  | 537.03 |  | 20.5 |  | 1 882 |  |
|  | Объем: 90.0\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 24. | ТССЦ 103-1396  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 40 мм, м | 56.1 | 11.97 |  |  | 671.52 |  |  |  |  | 2 296 |  |  |
| 11.97 |  | 671.52 |  | 40.92 |  | 2 296 |  |
|  | Объем: 55\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 25. | ТССЦ 501-8190  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2, 1000 м | 0.0459 | 3 246.49 |  |  | 149.01 |  |  |  |  | 1 077 |  |  |
| 3 246.49 |  | 149.01 |  | 23 468.89 |  | 1 077 |  |
|  | Объем: 45\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 26. | ТССЦ 501-8194  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 4,0 мм2, 1000 м | 0.0918 | 7 070.26 |  |  | 649.05 |  |  |  |  | 5 458 |  |  |
| 7 070.26 |  | 649.05 |  | 59 453.79 |  | 5 458 |  |
|  | Объем: 90\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 27. | ТССЦ 501-8213  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 10 мм2, 1000 м | 0.0561 | 31 922.34 |  |  | 1 790.84 |  |  |  |  | 12 451 |  |  |
| 31 922.34 |  | 1 790.84 |  | 221 941.85 |  | 12 451 |  |
|  | Объем: 55\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 28. | СЦена поставщика.  Кабель силовой огнестойкий с медными жилами ,с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженой пожароопасности сеч. 3х1.5 типа ВВГнг-LS 3Х1.5, м | 71.4 | 6.76 |  |  | 482.55 |  |  | 1 | 1 | 2 167 |  |  |
| 6.76 |  | 482.55 |  | 4.49 | 1 | 2 167 |  |
|  | Объем: 70\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Поправки: М: =28.9\*1.05/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 29. | СЦена поставщика.  Кабель силовой с медными жилами ,с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций сеч. 1х25 типа DY 1Х25 мм2, м | 40.8 | 26.80 |  |  | 1 093.42 |  |  | 1 | 1 | 4 909 |  |  |
| 26.80 |  | 1 093.42 |  | 4.49 | 1 | 4 909 |  |
|  | Объем: 40\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Поправки: М: =114.6\*1.05/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 30. | СЦена поставщика.  Выключатель однополюсный для открытой установки 1Р44, шт. | 5 | 17.20 |  |  | 86.02 |  |  | 1 | 1 | 386 |  |  |
| 17.20 |  | 86.02 |  | 4.49 | 1 | 386 |  |
|  | *Поправки: М: =75\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 31. | СЦена поставщ.  Выключатель однополюсный для скрытой установки, шт. | 2 | 11.47 |  |  | 22.94 |  |  | 1 | 1 | 103 |  |  |
| 11.47 |  | 22.94 |  | 4.49 | 1 | 103 |  |
|  | *Поправки: М: =50\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 32. | СЦена поставщ.  Выключатель на 2 -цепи для скрытой установки, шт. | 2 | 11.47 |  |  | 22.94 |  |  | 1 | 1 | 103 |  |  |
| 11.47 |  | 22.94 |  | 4.49 | 1 | 103 |  |
|  | *Поправки: М: =50\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 33. | СЦена поставщ.  Коробка ответвительная для скрытой проводки, шт. | 16 | 4.59 |  |  | 73.41 |  |  | 1 | 1 | 330 |  |  |
| 4.59 |  | 73.41 |  | 4.49 | 1 | 330 |  |
|  | *Поправки: М: =20\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 34. | СЦена поставщ.  Коробка ответвительная для открытой проводки, шт. | 15 | 4.59 |  |  | 68.82 |  |  | 1 | 1 | 309 |  |  |
| 4.59 |  | 68.82 |  | 4.49 | 1 | 309 |  |
|  | *Поправки: М: =20\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 35. | СЦена поставщ.  Коробка установочная, шт. | 4 | 1.61 |  |  | 6.42 |  |  | 1 | 1 | 29 |  |  |
| 1.61 |  | 6.42 |  | 4.49 | 1 | 29 |  |
|  | *Поправки: М: =7\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 36. | СЦена поставщ.  Светильник с лампами накаливания до 60 вт 1Р54 типа OMEGA 100, шт. | 14 | 55.74 |  |  | 780.41 |  |  | 1 | 1 | 3 504 |  |  |
| 55.74 |  | 780.41 |  | 4.49 | 1 | 3 504 |  |
|  | *Поправки: М: =243\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 37. | СЦена поставщ.  Светильник с лампами накаливания до 60 вт 1Р20 типа OТЕ 2, шт. | 10 | 55.74 |  |  | 557.44 |  |  | 1 | 1 | 2 503 |  |  |
| 55.74 |  | 557.44 |  | 4.49 | 1 | 2 503 |  |
|  | *Поправки: М: =243\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 38. | Сцена поставщ.  Датчик движения инфракрасный типа ДД 0100, шт. | 10 | 48.40 |  |  | 484.03 |  |  | 1 | 1 | 2 173 |  |  |
| 48.40 |  | 484.03 |  | 4.49 | 1 | 2 173 |  |
|  | *Поправки: М: =211\*1.03/4.49* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 39. | ТССЦ 509-0741  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100, 10 шт. | 2.4 | 35.22 |  |  | 84.53 |  |  |  |  | 238 |  |  |
| 35.22 |  | 84.53 |  | 99.15 |  | 238 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | | | | | **9 255.53** |  |  |  |  | **47 151** |  |  |
| **9 255.53** |  |  |  | **47 151** |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 3. ОБОРУДОВАHИЕ** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 40. | Цена поставщика.  Счетчик электрический А кл точ.1типа ЦЭ6803В 5-50 АС 1кл., шт | 2 | 478.87 |  |  | 957.75 |  |  | 1 | 1 | 3 400 |  |  |
| 478.87 |  | 957.75 |  | 3.55 | 1 | 3 400 |  |
|  | *Поправки: М: =1700/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 41. | Цена поставщика.  Счетчик электрический А кл точ.1типа ЦЭ6807Б 5-50 АС 1кл., шт | 2 | 109.86 |  |  | 219.72 |  |  | 1 | 1 | 780 |  |  |
| 109.86 |  | 219.72 |  | 3.55 | 1 | 780 |  |
|  | *Поправки: М: =390/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 42. | Цена поставщика.  Автоматы трехполюсные на 25 АМП характеристика расцепления С типа CLS6-С25/3, шт | 2 | 87.89 |  |  | 175.77 |  |  | 1 | 1 | 624 |  |  |
| 87.89 |  | 175.77 |  | 3.55 | 1 | 624 |  |
|  | *Поправки: М: =312/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 43. | Цена поставщика.  Автоматы трехполюсные на 32 АМП характеристика расцепления С типа IS 32/3, шт | 2 | 89.86 |  |  | 179.72 |  |  | 1 | 1 | 638 |  |  |
| 89.86 |  | 179.72 |  | 3.55 | 1 | 638 |  |
|  | *Поправки: М: =319/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 44. | Цена поставщика.  Автоматы трехполюсные на 20 АМП характеристика расцепления С типа CLS6-С20/3, шт | 2 | 91.55 |  |  | 183.10 |  |  | 1 | 1 | 650 |  |  |
| 91.55 |  | 183.10 |  | 3.55 | 1 | 650 |  |
|  | *Поправки: М: =325/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 45. | Цена поставщика.  Автоматы однополюсные на 16 АМП характеристика расцепления В типа CLS6-В16, шт | 2 | 18.03 |  |  | 36.06 |  |  | 1 | 1 | 128 |  |  |
| 18.03 |  | 36.06 |  | 3.55 | 1 | 128 |  |
|  | *Поправки: М: =64/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 46. | Цена поставщика.  Автоматы двухполюсные на 6 АМП характеристика расцепления В типа CLS6-В6/2, шт | 2 | 58.31 |  |  | 116.62 |  |  | 1 | 1 | 414 |  |  |
| 58.31 |  | 116.62 |  | 3.55 | 1 | 414 |  |
|  | *Поправки: М: =207/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 47. | Цена поставщика.  Выключатель защитный дифференциальный , хактеристика расцепления В , типа CKN6-10/1N/B/0,03, шт | 2 | 197.18 |  |  | 394.37 |  |  | 1 | 1 | 1 400 |  |  |
| 197.18 |  | 394.37 |  | 3.55 | 1 | 1 400 |  |
|  | *Поправки: М: =700/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 48. | Цена поставщика.  Автоматы однополюсные на 6 АМП характеристика расцепления С типа CLS6-С6, шт | 18 | 58.31 |  |  | 1 049.58 |  |  | 1 | 1 | 3 726 |  |  |
| 58.31 |  | 1 049.58 |  | 3.55 | 1 | 3 726 |  |
|  | Объем: 3\*6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Поправки: М: =207/3.55* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3** | | | | | **3 312.69** |  |  |  |  | **11 760** |  |  |
| **3 312.69** |  |  |  | **11 760** |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 4. СТРОИТЕЛЬHЫЕ РАБОТЫ** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 49. | ТЕРр 67-4-3  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Демонтаж светильников с лампами накаливания, 100 шт. | 0.24 | 53.31 | 52.33 | 0.98 | 12.79 | 12.56 | 0.24 | 13.67 | 7.01 | 173 | 172 | 2 |
|  | 0.39 |  | 0.09 | 1 | 13.62 |  | 1 |
|  | *Накладные расходы* |  | 85% |  |  | 10.75 |  |  |  | 72% | 125 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(85\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 8.22 |  |  |  | 52% | 90 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 31.77 |  |  |  |  | 388 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 50. | ТЕРм 08-03-572-07  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Демонтаж щитков ВРУ, 1 шт. | 2 | 50.31 | 14.71 | 35.60 | 100.61 | 29.41 | 71.20 | 13.67 | 5.78 | 814 | 402 | 412 |
|  | 1.86 |  | 3.71 | 5.3 | 13.66 |  | 51 |
|  | *Начисления: Н3= 0.3, Н4= 0.3, Н5= 0.3, Н48= 0* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 31.46 |  |  |  | 81% | 367 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(95\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 21.53 |  |  |  | 52% | 236 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 153.60 |  |  |  |  | 1 416 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 51. | ТЕРр 67-4-1  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Демонтаж выключателей, розеток, 100 шт. | 0.09 | 48.36 | 48.36 |  | 4.35 | 4.35 |  | 13.67 | 1 | 59 | 59 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 85% |  |  | 3.70 |  |  |  | 72% | 42 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(85\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 2.83 |  |  |  | 52% | 31 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 10.88 |  |  |  |  | 132 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 52. | ТЕР 46-03-011-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2, 100 м борозд | 1.15 | 650.90 | 152.33 | 498.57 | 748.54 | 175.18 | 573.36 | 13.68 | 4.28 | 4 850 | 2 396 | 2 454 |
|  | 45.63 |  | 52.47 | 1 | 13.66 |  | 717 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 225.37 |  |  |  | 84% | 2 615 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 136.59 |  |  |  | 48% | 1 494 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 110.50 |  |  |  |  | 8 959 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 53. | ТЕР 46-03-010-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Пробивка в перекрытии толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2, 100 отверстий | 0.08 | 687.25 | 153.07 | 534.18 | 54.98 | 12.25 | 42.73 | 13.68 | 4.28 | 350 | 168 | 183 |
|  | 48.89 |  | 3.91 | 1 | 13.66 |  | 53 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 16.00 |  |  |  | 84% | 186 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 9.70 |  |  |  | 48% | 106 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 80.67 |  |  |  |  | 642 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 54. | ТЕР 46-03-009-07  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 38 см, 100 шт. | 0.12 | 3 160.84 | 728.55 | 2 432.29 | 379.30 | 87.43 | 291.87 | 13.68 | 4.17 | 2 413 | 1 196 | 1 217 |
|  | 237.28 |  | 28.47 | 1 | 13.66 |  | 389 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 114.74 |  |  |  | 84% | 1 331 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 69.54 |  |  |  | 48% | 761 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 563.58 |  |  |  |  | 4 505 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 55. | ТЕР 46-03-009-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером до 130х130 мм, 100 шт. | 0.19 | 1 748.93 | 352.69 | 1 396.24 | 332.30 | 67.01 | 265.29 | 13.68 | 4.28 | 2 052 | 917 | 1 135 |
|  | 127.80 |  | 24.28 | 1 | 13.66 |  | 332 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 90.38 |  |  |  | 84% | 1 049 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 54.77 |  |  |  | 48% | 600 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 477.45 |  |  |  |  | 3 701 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 56. | ТЕР 46-03-008-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной до 12 см, 10 м2 ниш | 0.045 | 986.09 | 252.97 | 733.12 | 44.37 | 11.38 | 32.99 | 13.68 | 4.28 | 297 | 156 | 141 |
|  | 67.10 |  | 3.02 | 1 | 13.66 |  | 41 |
|  | Объем: 0.3\*0.25\*6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 14.26 |  |  |  | 84% | 165 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 8.64 |  |  |  | 48% | 95 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 67.27 |  |  |  |  | 557 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 57. | ТЕР 46-03-008-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной до 25 см, 10 м2 ниш | 0.05 | 1 685.82 | 460.28 | 1 225.54 | 84.29 | 23.01 | 61.28 | 13.68 | 4.28 | 577 | 315 | 262 |
|  | 112.18 |  | 5.61 | 1 | 13.66 |  | 77 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 28.33 |  |  |  | 84% | 329 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 17.17 |  |  |  | 48% | 188 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 129.80 |  |  |  |  | 1 094 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 58. | ТЕР 46-03-017-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки | 0.01 | 1 944.70 | 473.27 | 25.13 | 19.45 | 4.73 | 0.25 | 13.68 | 7.75 | 142 | 65 | 2 |
| 1 446.30 |  | 14.46 |  | 5.23 | 1 | 76 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 4.68 |  |  |  | 84% | 55 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 2.84 |  |  |  | 48% | 31 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 26.97 |  |  |  |  | 228 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 59. | ТЕР 46-03-017-06  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,2 м2, 1 м3 заделки | 0.1 | 2 044.21 | 521.66 | 40.95 | 204.42 | 52.17 | 4.10 | 13.68 | 7.81 | 1 392 | 714 | 32 |
| 1 481.60 |  | 148.16 |  | 4.36 | 1 | 646 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 51.65 |  |  |  | 84% | 600 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 31.30 |  |  |  | 48% | 343 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 287.37 |  |  |  |  | 2 334 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 60. | ТЕР 01-02-057-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта | 0.032 | 1 466.39 | 1 466.39 |  | 46.92 | 46.92 |  | 13.67 | 1 | 641 | 641 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 72% |  |  | 33.78 |  |  |  | 61% | 391 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(72\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 38% |  |  | 17.83 |  |  |  | 31% | 199 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(38.25\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 98.53 |  |  |  |  | 1 231 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 61. | ТЕР 01-02-061-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта | 0.032 | 810.13 | 810.13 |  | 25.92 | 25.92 |  | 13.67 | 1 | 354 | 354 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 72% |  |  | 18.66 |  |  |  | 61% | 216 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(72\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 38% |  |  | 9.85 |  |  |  | 31% | 110 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(38.25\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 54.43 |  |  |  |  | 680 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 62. | Х311-1037  Погрузка мусора, т | 0.1 | 7.60 |  | 7.60 | 0.76 |  | 0.76 |  | 5.78 | 4 |  | 4 |
|  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =43.93/5.78* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 63. | Х403-1-15  Перевозка на 15 км, т | 0.1 | 27.76 |  | 27.76 | 2.78 |  | 2.78 |  | 5.78 | 16 |  | 16 |
|  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =160.43/5.78* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4** | | | | | **2 061.78** | **552.32** | **1 346.85** |  |  | **14 134** | **7 555** | **5 860** |
| **162.62** | **121.56** |  |  | **722** | **1 661** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **26 990.78** | **2 992.59** | **2 870.59** |  |  | **136 096** | **40 918** | **13 727** |
| **21 127.62** | **351.76** |  |  | **81 456** | **4 813** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -** | | | | | **3 312.69** |  |  |  |  | **11 760** |  |  |
| **3 312.69** |  |  |  | **11 760** |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -** | | | | | **3 312.69** |  |  |  |  | **11 760** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **21 716.92** | **2 469.68** | **1 594.94** |  |  | **111 016** | **33 765** | **8 279** |
| **17 652.31** | **233.91** |  |  | **68 974** | **3 203** |
|  | **. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -** | | | | | **9 255.53** |  |  |  |  | **47 151** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 1-16, 18, 19, 50; %=68 - по стр. 17)** | | | | | **2 552.96** |  |  |  |  | **29 761** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1-16, 18, 19, 50; %=48 - по стр. 17)** | | | | | **1 752.19** |  |  |  |  | **19 168** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **26 022.07** |  |  |  |  | **159 945** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **1 961.17** | **522.91** | **1 275.65** |  |  | **13 320** | **7 153** | **5 448** |
| **162.62** | **117.85** |  |  | **722** | **1 610** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 49, 51; %=84 - по стр. 52-59; %=61 - по стр. 60, 61)** | | | | | **612.31** |  |  |  |  | **7 104** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 49, 51; %=48 - по стр. 52-59; %=31 - по стр. 60, 61)** | | | | | **369.28** |  |  |  |  | **4 046** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **2 942.76** |  |  |  |  | **24 470** |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **32 277.52** |  |  |  |  | **196 175** |  |  |
|  | **строительный контроль 2,14%** | | | | | **690.74** |  |  |  |  | **4 198** |  |  |
|  | **Итого со строит. контролем** | | | | | **32 968.26** |  |  |  |  | **200 373** |  |  |
|  | **Непредвиденные расходы 2%** | | | | | **659.37** |  |  |  |  | **4 007** |  |  |
|  | **Всего с непредвиденными расходами** | | | | | **33 627.63** |  |  |  |  | **204 380** |  |  |
|  | **НДС** | | | | | **6 052.97** |  |  |  |  | **36 788** |  |  |
|  | **Всего с НДС** | | | | | **39 680.60** |  |  |  |  | **241 168** |  |  |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | | | | | **3 165.27** |  |  |  |  | **36 865** |  |  |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | | | | | **2 121.47** |  |  |  |  | **23 214** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Зам. ген. директора Иванова Л.М. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |