|  |  |
| --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕРЖДАЮ» |
| Смета на сумму: | 1 080 358 | руб. | Смета на сумму: | 1 080 358 | руб. |
|  |  |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Аракелян Г.В./ |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |
| Объект: | Многоквартирный жилой дом по адресу: ул. П. Морозова 115б |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1** |
| (Локальный сметный расчет) |
| на капитальный ремонт мягкой крыши |
| Сметная стоимость: | **1 080.358** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | **1.484** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | **191.069** | 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | ТЕР 46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия | 5.676 | 164.91 | 119.07 | 45.84 | 936.03 | 675.84 | 260.19 | 13.67 | 5.28 | 10 613 | 9 239 | 1 374 |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 669.08 |  |  |  | 84% | 7 761 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 405.50 |  |  |  | 48% | 4 435 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 010.62 |  |  |  |  | 22 808 |  |  |
|  |
| 2. | ТЕР 07-01-035-07 (прим)Демонтаж карнизных панелей, 100 шт. сборных конструкций | 0.26 | 6 409.64 | 1 955.24 | 4 454.40 | 1 666.51 | 508.36 | 1 158.14 | 13.68 | 7.27 | 15 374 | 6 954 | 8 420 |
|  | 645.83 |  | 167.92 | 3.56 | 13.66 |  | 2 294 |
|  | *Начисления: Н5= 1.15\*0.8, Н48= 0* |
|  | *Накладные расходы* |  | 117% |  |  | 791.25 |  |  |  | 99% | 9 156 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(117\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 72% |  |  | 486.92 |  |  |  | 58% | 5 364 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(72.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 944.68 |  |  |  |  | 29 893 |  |  |
|  |
| 3. | ТЕР 07-01-035-07 Установка карнизных панелей многоэтажных зданий при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т, 100 шт. сборных конструкций | 0.15 | 10 956.10 | 2 444.05 | 5 568.00 | 1 643.41 | 366.61 | 835.20 | 13.68 | 7.27 | 12 659 | 5 015 | 6 072 |
| 2 944.05 | 807.29 | 441.61 | 121.09 | 3.56 | 13.66 | 1 572 | 1 654 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 117% |  |  | 570.61 |  |  |  | 99% | 6 602 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(117\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 72% |  |  | 351.14 |  |  |  | 58% | 3 868 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(72.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 565.16 |  |  |  |  | 23 129 |  |  |
|  |
| 4. | С Цена поставщик. Плита карнизная АК 21-9, шт. | 15 | 378.51 |  |  | 5 677.68 |  |  |  |  | 25 493 |  |  |
| 378.51 |  | 5 677.68 |  | 4.49 |  | 25 493 |  |
|  | *Поправки: М: =1504\*1.13/4.49* |
|  |
| 5. | ТЕР 12-01-017-01 Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки | 5.676 | 446.31 | 229.39 | 216.92 | 2 533.27 | 1 302.03 | 1 231.24 | 13.68 | 5.4 | 24 461 | 17 812 | 6 649 |
|  | 24.42 |  | 138.61 | 5.29 | 13.66 |  | 1 893 |
|  | *Начисления: Н5= 1.15\*0.8, Н48= 0* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 1 555.89 |  |  |  | 92% | 18 129 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 792.35 |  |  |  | 44% | 8 670 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 881.51 |  |  |  |  | 51 260 |  |  |
|  |
| 6. | ТЕР 12-01-017-02 Демонтаж выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять(до 40 мм) или исключать к расценке 12-01-017-01, 100 м2 стяжки | 5.676 | 286.18 | 210.68 | 75.50 | 1 624.36 | 1 195.82 | 428.54 | 13.68 | 5.49 | 18 711 | 16 359 | 2 353 |
|  | 9.50 |  | 53.92 | 5.37 | 13.5 |  | 728 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*25\*0.8, Н4= 1.25\*25\*0.8, Н5= 1.15\*25\*0.8, Н48= 0* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 1 349.72 |  |  |  | 92% | 15 720 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 687.36 |  |  |  | 44% | 7 518 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 661.44 |  |  |  |  | 41 949 |  |  |
|  |
| 7. | ТЕР 12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки | 5.676 | 1 471.85 | 286.74 | 271.15 | 8 354.23 | 1 627.54 | 1 539.05 | 13.68 | 5.4 | 58 018 | 22 265 | 8 311 |
| 913.96 | 30.53 | 5 187.64 | 173.26 | 5.29 | 13.66 | 27 443 | 2 367 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 1 944.86 |  |  |  | 92% | 22 661 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 990.44 |  |  |  | 44% | 10 838 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 11 289.53 |  |  |  |  | 91 518 |  |  |
|  |
| 8. | ТЕР 12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять(до 40 мм) или исключать к расценке 12-01-017-01, 100 м2 стяжки | 5.676 | 1 808.73 | 263.35 | 94.38 | 10 266.32 | 1 494.77 | 535.67 | 13.68 | 5.49 | 67 616 | 20 449 | 2 941 |
| 1 451.00 | 11.88 | 8 235.88 | 67.40 | 5.37 | 13.5 | 44 227 | 910 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*25, Н4= 1.25\*25, Н5= 1.15\*25, Н48= 25* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 1 687.14 |  |  |  | 92% | 19 650 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 859.19 |  |  |  | 44% | 9 398 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 12 812.66 |  |  |  |  | 96 664 |  |  |
|  |
| 9. | ТЕР 06-01-001-01 Устройство бетонных бортиков, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле | 0.0036 | 12 585.12 | 1 713.96 | 2 240.44 | 45.31 | 6.17 | 8.07 | 13.67 | 7.3 | 292 | 84 | 59 |
| 8 630.72 | 339.75 | 31.07 | 1.22 | 4.79 | 13.66 | 149 | 17 |
|  | Объем: 72\*0.005 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 401-0061:[ М-(63825.48=625.74\*102) ]* |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 7.02 |  |  |  | 80% | 81 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(94.5\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 4.06 |  |  |  | 44% | 44 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 56.40 |  |  |  |  | 417 |  |  |
|  |
| 10. | ТССЦ 401-0063 Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100), м3 | 0.3672 | 668.58 |  |  | 245.50 |  |  |  |  | 1 220 |  |  |
| 668.58 |  | 245.50 |  | 3 322.51 |  | 1 220 |  |
|  | Объем: 0.36\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| 11. | ТЕР 12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли | 5.676 | 180.53 | 29.88 | 5.06 | 1 024.69 | 169.58 | 28.73 | 13.67 | 7.85 | 7 684 | 2 318 | 226 |
| 145.59 |  | 826.37 |  | 6.22 | 1 | 5 140 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 183.15 |  |  |  | 92% | 2 133 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 93.27 |  |  |  | 44% | 1 020 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 301.11 |  |  |  |  | 10 836 |  |  |
|  |
| 12. | ТЕР 06-01-035-01 (прим)Устройство поясов по парапету, 100 м3 железобетона в деле | 0.0101 | 102 287.71 | 11 114.32 | 11 145.50 | 1 033.11 | 112.25 | 112.57 | 13.68 | 6.82 | 6 717 | 1 536 | 768 |
| 80 027.89 | 1 340.75 | 808.28 | 13.54 | 5.46 | 13.65 | 4 413 | 185 |
|  | Объем: 12.58\*2\*0.4\*0.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 203-0511:[ М-(2600.30=33.38\*77.9) ]; ТССЦ 204-0100:[ М-(70172.50=5613.80\*12.5) ]* |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 119.50 |  |  |  | 80% | 1 377 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(94.5\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 69.18 |  |  |  | 44% | 757 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 221.80 |  |  |  |  | 8 851 |  |  |
|  |
| 13. | ТССЦ 101-6040 Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм, м2 | 10.1 | 14.91 |  |  | 150.59 |  |  |  |  | 620 |  |  |
| 14.91 |  | 150.59 |  | 61.36 |  | 620 |  |
|  |
| 14. | ТЕР 12-01-001-05 Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли | 5.676 | 495.64 | 180.54 | 59.41 | 2 813.26 | 1 024.74 | 337.23 | 13.67 | 5.49 | 22 913 | 14 008 | 1 851 |
| 255.69 | 3.78 | 1 451.30 | 21.43 | 4.86 | 13.66 | 7 053 | 293 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 101-9121; ТССЦ 101-9122* |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 1 129.86 |  |  |  | 92% | 13 157 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 575.39 |  |  |  | 44% | 6 292 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 518.52 |  |  |  |  | 42 362 |  |  |
|  |
| 15. | ТССЦ 101-3380 Унифлекс ЭПП, м2 | 652.74 | 45.18 |  |  | 29 490.79 |  |  |  |  | 70 607 |  |  |
| 45.18 |  | 29 490.79 |  | 108.17 |  | 70 607 |  |
|  | Объем: 5.676\*115 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| 16. | С Цена поставщик. Унифлекс ЭКП, м2 | 641.388 | 32.74 |  |  | 20 998.67 |  |  |  |  | 94 284 |  |  |
| 32.74 |  | 20 998.67 |  | 4.49 |  | 94 284 |  |
|  | Объем: 5.676\*113 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Поправки: М: =140\*1.05/4.49* |
|  |
| 17. | ТЕР 12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков (бутки выходов,вент каналы,кроме парапетов), 100 м примыканий | 0.674 | 1 097.50 | 397.64 | 132.18 | 739.72 | 268.01 | 89.09 | 13.68 | 6.4 | 6 196 | 3 666 | 570 |
| 567.69 | 13.40 | 382.62 | 9.03 | 5.12 | 13.66 | 1 959 | 123 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 101-9121* |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 299.20 |  |  |  | 92% | 3 486 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 152.37 |  |  |  | 44% | 1 667 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 191.30 |  |  |  |  | 11 349 |  |  |
|  |
| 18. | С Цена поставщик. Унифлекс ЭКП, м2 | 129.4272 | 32.74 |  |  | 4 237.37 |  |  |  |  | 19 026 |  |  |
| 32.74 |  | 4 237.37 |  | 4.49 |  | 19 026 |  |
|  | Объем: 0.5136\*252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Поправки: М: =140\*1.05/4.49* |
|  |
| 19. | ТЕРр 58-23-1 Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли, 1 место | 4 | 1 353.11 | 79.91 | 8.28 | 5 412.44 | 319.64 | 33.12 | 13.67 | 6.35 | 18 089 | 4 369 | 210 |
| 1 264.92 |  | 5 059.68 |  | 2.67 | 1 | 13 509 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 265.30 |  |  |  | 71% | 3 102 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 207.77 |  |  |  | 52% | 2 272 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 5 885.51 |  |  |  |  | 23 463 |  |  |
|  |
| 20. | ТЕР 10-01-081-02 Устройство каркаса для монтажа капельника (прим), 100 м2 вертикальной проекции цоколя | 0.0504 | 4 522.44 | 2 260.03 | 270.44 | 227.93 | 113.91 | 13.63 | 13.68 | 6.13 | 1 999 | 1 558 | 84 |
| 1 991.98 | 14.54 | 100.40 | 0.73 | 3.56 | 13.65 | 357 | 10 |
|  | Объем: 25.2\*2\*0.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: СЦЭСМ 121011:[ ЭМ-(61.22=35.39\*1.73) ]; ТССЦ 101-1591:[ М-(130.98=2518.90\*0.052) ]; ТССЦ 102-0010:[ М-(1265.00=727.01\*1.74) ]; ТССЦ 102-0061:[ М-(7139.60=1373.00\*5.2) ]* |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 106% |  |  | 121.52 |  |  |  | 90% | 1 411 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(106.2\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 54% |  |  | 61.91 |  |  |  | 43% | 674 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(53.55\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 411.35 |  |  |  |  | 4 084 |  |  |
|  |
| 21. | ТЕРр 58-20-3 Смена обделок из листовой стали ( парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м, 100 м | 0.2516 | 6 350.32 | 635.76 | 12.96 | 1 597.74 | 159.96 | 3.26 | 13.67 | 7.47 | 6 012 | 2 187 | 24 |
| 5 701.60 | 2.33 | 1 434.52 | 0.59 | 2.65 | 13.67 | 3 801 | 8 |
|  | Объем: 12.58\*2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9900* |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 133.26 |  |  |  | 71% | 1 558 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 104.36 |  |  |  | 52% | 1 141 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 835.35 |  |  |  |  | 8 712 |  |  |
|  |
| 22. | ТЕРр 58-20-1 Смена обделок из листовой стали (капельник) шириной до 0,4 м, 100 м | 0.836 | 2 956.30 | 374.76 | 6.66 | 2 471.47 | 313.30 | 5.57 | 13.67 | 7.52 | 10 051 | 4 283 | 42 |
| 2 574.88 | 1.03 | 2 152.60 | 0.86 | 2.66 | 13.75 | 5 726 | 12 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9900* |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 260.75 |  |  |  | 71% | 3 049 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 204.20 |  |  |  | 52% | 2 233 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 936.43 |  |  |  |  | 15 334 |  |  |
|  |
| 23. | ТЕР 20-02-012-01 Установка дефлекторов диаметром патрубка до 280 мм, 1 дефлектор | 6 | 42.53 | 30.39 | 4.18 | 255.18 | 182.37 | 25.05 | 13.67 | 6.13 | 2 789 | 2 493 | 154 |
| 7.96 |  | 47.76 |  | 2.99 | 1 | 143 |  |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 201-9150; ТССЦ 301-9115* |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 209.73 |  |  |  | 98% | 2 443 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(115.2\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 129.48 |  |  |  | 56% | 1 396 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(70.55\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 594.39 |  |  |  |  | 6 628 |  |  |
|  |
| 24. | С Цена поставщик. Аэратор Поливент, шт. | 6 | 48.41 |  |  | 290.46 |  |  |  |  | 1 304 |  |  |
| 48.41 |  | 290.46 |  | 4.49 |  | 1 304 |  |
|  | *Поправки: М: =209\*1.04/4.49* |
|  |
| 25. | ТЕР 46-04-012-03 Разборка заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2 | 0.012 | 1 143.95 | 891.55 | 252.40 | 13.73 | 10.70 | 3.03 | 13.68 | 7.03 | 168 | 146 | 21 |
|  | 100.00 |  | 1.20 | 1 | 13.7 |  | 16 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 11.78 |  |  |  | 84% | 136 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 7.14 |  |  |  | 48% | 78 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 32.65 |  |  |  |  | 382 |  |  |
|  |
| 26. | ТЕР 09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема | 1.2 | 91.08 | 29.04 | 27.29 | 109.29 | 34.85 | 32.75 | 13.67 | 7.1 | 881 | 476 | 232 |
| 34.75 |  | 41.70 |  | 4.13 | 1 | 172 |  |
|  | Объем: 1.5\*0.8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 81% |  |  | 28.23 |  |  |  | 69% | 328 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(81\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 72% |  |  | 25.09 |  |  |  | 58% | 276 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(72.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 162.61 |  |  |  |  | 1 486 |  |  |
|  |
| 27. | ТССЦ 203-0232 Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2, м2 | 1.2 | 914.49 |  |  | 1 097.39 |  |  |  |  | 4 195 |  |  |
| 914.49 |  | 1 097.39 |  | 3 496.03 |  | 4 195 |  |
|  |
| 28. | ТЕРр 58-3-1 Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали : желобов, 100 м труб и покрытий | 0.836 | 75.57 | 75.35 | 0.22 | 63.18 | 62.99 | 0.18 | 13.67 | 4.91 | 862 | 861 | 1 |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 52.28 |  |  |  | 71% | 611 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 40.94 |  |  |  | 52% | 448 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 156.41 |  |  |  |  | 1 921 |  |  |
|  |
| 29. | ТЕР 12-01-009-02 Устройство желобов подвесных, 100 м желобов | 0.836 | 8 813.16 | 326.90 | 31.86 | 7 367.80 | 273.29 | 26.64 | 13.67 | 7.26 | 26 405 | 3 736 | 193 |
| 8 454.40 | 3.03 | 7 067.88 | 2.53 | 3.18 | 13.63 | 22 476 | 34 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 297.89 |  |  |  | 92% | 3 468 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 151.70 |  |  |  | 44% | 1 659 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 7 817.39 |  |  |  |  | 31 532 |  |  |
|  |
| 30. | ТЕРр 58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт. | 0.44 | 1 357.93 | 327.73 | 1.01 | 597.49 | 144.20 | 0.44 | 13.67 | 7.86 | 3 895 | 1 971 | 3 |
| 1 029.19 |  | 452.84 |  | 4.24 | 1 | 1 920 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 119.69 |  |  |  | 71% | 1 399 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 93.73 |  |  |  | 52% | 1 025 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 810.91 |  |  |  |  | 6 319 |  |  |
|  |
| 31. | ТЕРр 58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м | 0.432 | 7 415.77 | 333.04 | 13.17 | 3 203.61 | 143.87 | 5.69 | 13.67 | 7.84 | 10 135 | 1 967 | 45 |
| 7 069.56 |  | 3 054.05 |  | 2.66 | 1 | 8 124 |  |
|  | Объем: 6\*7.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 119.41 |  |  |  | 71% | 1 397 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 93.52 |  |  |  | 52% | 1 023 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 416.54 |  |  |  |  | 12 554 |  |  |
|  |
| 32. | ТЕРр 58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт. | 0.36 | 5 731.49 | 578.30 | 8.10 | 2 063.34 | 208.19 | 2.92 | 13.67 | 7.85 | 7 166 | 2 846 | 23 |
| 5 145.09 |  | 1 852.23 |  | 2.32 | 1 | 4 297 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 172.80 |  |  |  | 71% | 2 021 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 135.32 |  |  |  | 52% | 1 480 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 371.46 |  |  |  |  | 10 667 |  |  |
|  |
| 33. | ТЕРр 58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт. | 0.06 | 4 604.75 | 480.56 | 8.10 | 276.29 | 28.83 | 0.49 | 13.67 | 7.85 | 1 015 | 394 | 4 |
| 4 116.09 |  | 246.97 |  | 2.5 | 1 | 617 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 23.93 |  |  |  | 71% | 280 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 18.74 |  |  |  | 52% | 205 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 318.96 |  |  |  |  | 1 500 |  |  |
|  |
| 34. | ТЕРр 58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт. | 0.06 | 8 719.75 | 480.56 | 8.10 | 523.18 | 28.83 | 0.49 | 13.67 | 7.85 | 1 015 | 394 | 4 |
| 8 231.09 |  | 493.87 |  | 1.25 | 1 | 617 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 83% |  |  | 23.93 |  |  |  | 71% | 280 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 65% |  |  | 18.74 |  |  |  | 52% | 205 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 565.85 |  |  |  |  | 1 500 |  |  |
|  |
| 35. | ТЕРр 60-7-7 Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал (6 каналов), 100 м труб | 0.064 | 8 572.20 | 5 513.35 | 252.31 | 548.62 | 352.85 | 16.15 | 13.67 | 6.51 | 5 820 | 4 824 | 105 |
| 2 806.54 | 60.12 | 179.62 | 3.85 | 4.96 | 13.68 | 891 | 53 |
|  | Объем: (4+4)\*0.8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 78% |  |  | 278.23 |  |  |  | 66% | 3 219 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(78\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 63% |  |  | 224.72 |  |  |  | 50% | 2 439 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(63\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 051.57 |  |  |  |  | 11 477 |  |  |
|  |
| 36. | ТССЦ 404-0006 Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125, 1000 шт. | 0.2688 | 2 934.00 |  |  | 788.66 |  |  |  |  | 3 047 |  |  |
| 2 934.00 |  | 788.66 |  | 11 333.84 |  | 3 047 |  |
|  | Объем: 0.064\*4200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| 37. | ТЕРр 60-7-8 На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7(6 каналов), 100 м труб | 0.032 | 23 217.20 | 15 220.75 | 473.40 | 742.95 | 487.06 | 15.15 | 13.67 | 6.51 | 7 951 | 6 658 | 99 |
| 7 523.05 | 112.70 | 240.74 | 3.61 | 4.96 | 13.68 | 1 194 | 49 |
|  | Объем: 4\*0.8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н5= 5, Н48= 5* |
|  | *Накладные расходы* |  | 78% |  |  | 382.72 |  |  |  | 66% | 4 427 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(78\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 63% |  |  | 309.12 |  |  |  | 50% | 3 354 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(63\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 434.79 |  |  |  |  | 15 731 |  |  |
|  |
| 38. | ТССЦ 404-0006 Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125, 1000 шт. | 0.352 | 2 934.00 |  |  | 1 032.77 |  |  |  |  | 3 990 |  |  |
| 2 934.00 |  | 1 032.77 |  | 11 333.84 |  | 3 990 |  |
|  | Объем: 0.032\*2200\*5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| 39. | ТЕРр 60-7-8 На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7(4 каналов), 100 м труб | 0.032 | 13 930.32 | 9 132.45 | 284.04 | 445.77 | 292.24 | 9.09 | 13.67 | 6.51 | 4 771 | 3 995 | 59 |
| 4 513.83 | 67.62 | 144.44 | 2.16 | 4.96 | 13.68 | 716 | 30 |
|  | Объем: 4\*0.8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Начисления: Н3= 3, Н4= 3, Н5= 3, Н48= 3* |
|  | *Накладные расходы* |  | 78% |  |  | 229.63 |  |  |  | 66% | 2 657 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(78\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 63% |  |  | 185.47 |  |  |  | 50% | 2 013 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(63\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 860.87 |  |  |  |  | 9 440 |  |  |
|  |
| 40. | ТССЦ 404-0006 Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125, 1000 шт. | 0.2112 | 2 934.00 |  |  | 619.66 |  |  |  |  | 2 394 |  |  |
| 2 934.00 |  | 619.66 |  | 11 333.84 |  | 2 394 |  |
|  | Объем: 0.032\*2200\*3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| 41. | ТЕР 46-01-008-03 Устройство оголовника вентканала (прим), 1 м3 | 0.972 | 1 567.41 | 240.58 | 37.36 | 1 523.52 | 233.84 | 36.31 | 13.68 | 7.11 | 10 000 | 3 199 | 258 |
| 1 289.47 | 2.11 | 1 253.36 | 2.05 | 5.22 | 13.68 | 6 543 | 28 |
|  | Объем: 4\*0.6\*(1.55+2.5)\*0.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 204-0021:[ М-(601.47=6683.04\*0.09) ]* |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 233.53 |  |  |  | 84% | 2 711 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(99\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 141.53 |  |  |  | 48% | 1 549 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(59.5\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 898.59 |  |  |  |  | 14 260 |  |  |
|  |
| 42. | ТЕР 12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (капельник) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия | 0.156 | 11 907.97 | 1 173.45 | 33.16 | 1 857.64 | 183.06 | 5.17 | 13.67 | 7.48 | 6 932 | 2 502 | 39 |
| 10 701.36 | 3.78 | 1 669.41 | 0.59 | 2.63 | 13.66 | 4 391 | 8 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 108% |  |  | 198.34 |  |  |  | 92% | 2 309 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(108\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 55% |  |  | 101.01 |  |  |  | 44% | 1 104 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(55.25\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 156.99 |  |  |  |  | 10 346 |  |  |
|  |
| 43. | ТЕРр 61-31-1 (Прим) Оштукатуривание поверхности вент. каналов, выход на кровлю, карнизов, 100 м2 поверхности | 0.62 | 2 412.79 | 1 295.60 | 2.05 | 1 495.93 | 803.27 | 1.27 | 13.67 | 4.85 | 13 905 | 10 981 | 6 |
| 1 115.14 |  | 691.39 |  | 4.22 | 1 | 2 918 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 79% |  |  | 634.58 |  |  |  | 67% | 7 357 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(79\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 401.64 |  |  |  | 40% | 4 392 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 532.15 |  |  |  |  | 25 655 |  |  |
|  |
| 44. | ТЕР 15-04-014-01 Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности перхлорвиниловая (стены лифтовых шахт, вент. каналов), 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.52 | 2 291.60 | 114.18 | 14.24 | 1 191.63 | 59.38 | 7.40 | 13.67 | 7.78 | 3 963 | 812 | 58 |
| 2 163.18 |  | 1 124.85 |  | 2.75 | 1 | 3 093 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15* |
|  | *Накладные расходы* |  | 95% |  |  | 56.41 |  |  |  | 80% | 650 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(94.5\*0.85) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 47% |  |  | 27.91 |  |  |  | 37% | 300 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(46.75\*0.8) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 275.95 |  |  |  |  | 4 913 |  |  |
|  |
| 45. | Х311-1037 Погрузка мусора в автотранспортные средства, т | 18 | 7.60 |  | 7.60 | 136.81 |  | 136.81 |  | 5.78 | 791 |  | 791 |
|  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =43.93/5.78* |
|  |
| 46. | Х403-1-15 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на растояние 15 км (класс груза 1), т | 18 | 27.76 |  | 27.76 | 499.61 |  | 499.61 |  | 5.78 | 2 888 |  | 2 888 |
|  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =160.43/5.78* |
|  |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | **129 934.91** | **13 188.35** | **7 443.94** |  |  | **624 937** | **180 357** | **44 937** |
| **109 302.62** | **785.59** |  |  | **399 641** | **10 712** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | **129 570.44** | **12 971.13** | **7 386.14** |  |  | **621 267** | **177 388** | **44 551** |
| **109 213.16** | **785.59** |  |  | **399 326** | **10 712** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | **64 629.54** |  |  |  |  | **226 180** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84 - по стр. 1, 25, 41; %=99 - по стр. 2, 3; %=92 - по стр. 5-8, 11, 14, 17, 29, 42; %=80 - по стр. 9, 12, 44; %=71 - по стр. 19, 21, 22, 28, 30-34; %=90 - по стр. 20; %=66 - по стр. 35, 37, 39; %=67 - по стр. 43)** | **13 923.27** |  |  |  |  | **161 954** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 25, 41; %=58 - по стр. 2, 3; %=44 - по стр. 5-9, 11, 12, 14, 17, 29, 42; %=52 - по стр. 19, 21, 22, 28, 30-34; %=43 - по стр. 20; %=50 - по стр. 35, 37, 39; %=40 - по стр. 43; %=37 - по стр. 44)** | **7 996.66** |  |  |  |  | **87 466** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | **151 490.37** |  |  |  |  | **870 687** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | **109.29** | **34.85** | **32.75** |  |  | **881** | **476** | **232** |
| **41.70** |  |  |  | **172** |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 26)** | **28.23** |  |  |  |  | **328** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 26)** | **25.09** |  |  |  |  | **276** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | **162.61** |  |  |  |  | **1 485** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | **255.18** | **182.37** | **25.05** |  |  | **2 789** | **2 493** | **154** |
| **47.76** |  |  |  | **143** |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=98 - по стр. 23)** | **209.73** |  |  |  |  | **2 443** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56 - по стр. 23)** | **129.48** |  |  |  |  | **1 396** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | **594.39** |  |  |  |  | **6 628** |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | **152 247.37** |  |  |  |  | **878 800** |  |  |
|  | **ИТОГО с Составлением сметной документации** | **152 247.37** |  |  |  |  | **878 800** |  |  |
|  | **ИТОГО с Проверкой сметной документации** | **152 247.37** |  |  |  |  | **878 800** |  |  |
|  | **Строительный контроль 2,14 %** | **3 258.09** |  |  |  |  | **18 806** |  |  |
|  | **ИТОГО со строительным контролем** | **155 505.46** |  |  |  |  | **897 606** |  |  |
|  | **Резерв средств на непредвиденные работы 2%** | **3 110.11** |  |  |  |  | **17 952** |  |  |
|  | **ИТОГО с Резервом средств на непредвиденные работы 2%** | **158 615.57** |  |  |  |  | **915 558** |  |  |
|  | **НДС** | **28 550.80** |  |  |  |  | **164 800** |  |  |
|  | **ВСЕГО С НДС** | **187 166.37** |  |  |  |  | **1 080 358** |  |  |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | **14 161.23** |  |  |  |  | **164 725** |  |  |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | **8 151.23** |  |  |  |  | **89 138** |  |  |

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