|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | | |
| Смета на сумму: | 681 474 | | руб. | Смета на сумму: | 681 474 | руб. | | |
|  | | | |  | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014г. | | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014г. | | | | |
|  | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Объект: | | Многоквартирный дом №75 по ул.Комсомольской г.Калинингра | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА** | | | | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | | | | |
| на капитальный ремонт ХВС и канализации МКД (по решению суда) | | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | | **681.474** | тыс. руб. |
| монтажных работ: | | | | | | | **23.996** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | | **1.218** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | | **170.426** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 03.2014 г. по НБ: "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. Холодное водоснабжение** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | ТЕРр 65-1-1  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм, 100 м трубопровода | 1.072 | 391.23 | 305.70 | 8.28 | 419.40 | 327.71 | 8.88 | 14.4 | 4.98 | 5 035 | 4 719 | 44 |
| 77.25 | 1.29 | 82.81 | 1.38 | 3.28 | 16.84 | 272 | 23 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9899* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 74% |  |  | 243.53 |  |  |  | 63% | 2 987 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 164.55 |  |  |  | 40% | 1 897 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 827.47 |  |  |  |  | 9 919 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | ТЕРр 65-1-2  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011  прим)  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм (40мм), 100 м трубопровода | 0.27 | 673.19 | 525.85 | 14.21 | 181.76 | 141.98 | 3.84 | 14.4 | 4.96 | 2 181 | 2 045 | 19 |
| 133.13 | 2.20 | 35.95 | 0.59 | 3.28 | 16.79 | 118 | 10 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9899* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 74% |  |  | 105.50 |  |  |  | 63% | 1 295 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 71.29 |  |  |  | 40% | 822 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 358.55 |  |  |  |  | 4 298 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | ТЕРр 65-1-3  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011  прим)  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм (65мм), 100 м трубопровода | 0.25 | 844.51 | 673.67 | 18.36 | 211.13 | 168.42 | 4.59 | 14.4 | 5.38 | 2 575 | 2 425 | 25 |
| 152.48 | 3.36 | 38.12 | 0.84 | 3.28 | 16.81 | 125 | 14 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9899* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 74% |  |  | 125.25 |  |  |  | 63% | 1 537 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 84.63 |  |  |  | 40% | 976 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 421.01 |  |  |  |  | 5 087 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | ТЕР 46-03-010-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2, 100 отверстий | 0.4 | 1 461.46 | 357.49 | 1 103.97 | 584.58 | 143.00 | 441.59 | 14.41 | 4.41 | 4 008 | 2 061 | 1 947 |
|  | 101.05 |  | 40.42 | 1 | 14.39 |  | 582 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 181.59 |  |  |  | 84% | 2 220 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 110.05 |  |  |  | 48% | 1 269 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 876.22 |  |  |  |  | 7 497 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | ТЕРр 69-4-1  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в стенах и перегородках оштукатуренных, 100 отверстий | 0.4 | 1 220.10 | 711.87 | 1.63 | 488.04 | 284.75 | 0.65 | 14.4 | 8.54 | 4 829 | 4 100 | 6 |
| 506.60 | 0.65 | 202.64 | 0.26 | 3.57 | 16.71 | 723 | 4 |
|  | *Накладные расходы* |  | 78% |  |  | 222.31 |  |  |  | 66% | 2 709 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(78.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 142.51 |  |  |  | 40% | 1 642 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 852.85 |  |  |  |  | 9 179 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | ТЕР 16-04-002-03  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм, 100 м трубопровода | 1.072 | 2 591.15 | 1 768.25 | 751.38 | 2 777.71 | 1 895.56 | 805.48 | 14.41 | 5.97 | 32 434 | 27 315 | 4 809 |
| 71.52 | 106.91 | 76.67 | 114.60 | 4.05 | 14.39 | 311 | 1 649 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 103-9140; ТССЦ 301-9240; ТССЦ 302-9911; ТССЦ 507-9005* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 2 311.68 |  |  |  | 98% | 28 385 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 1 427.21 |  |  |  | 56% | 16 220 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 516.61 |  |  |  |  | 77 039 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | ТССЦ 507-3338  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Труба из полипропилена PN 10/32, м | 100.5536 | 29.31 |  |  | 2 947.23 |  |  |  |  | 5 209 |  |  |
| 29.31 |  | 2 947.23 |  | 51.8 |  | 5 209 |  |
|  | Объем: 107.2\*0.938 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | ТССЦ 301-5603  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм, шт. | 101 | 4.90 |  |  | 494.90 |  |  |  |  | 1 846 |  |  |
| 4.90 |  | 494.90 |  | 18.28 |  | 1 846 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | ТССЦ 302-1834  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Кран шаровой муфтовый 11Б27П1 (доп. РЦЦС: "латунный"), диаметром 32 мм, шт. | 8 | 95.91 |  |  | 767.28 |  |  |  |  | 2 402 |  |  |
| 95.91 |  | 767.28 |  | 300.29 |  | 2 402 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | ТССЦ 507-0875  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 32 мм, 10 шт. | 2.4 | 418.00 |  |  | 1 003.20 |  |  |  |  | 3 381 |  |  |
| 418.00 |  | 1 003.20 |  | 1 408.68 |  | 3 381 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | ТССЦ 507-0917  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 32 мм, 10 шт. | 1.5 | 279.00 |  |  | 418.50 |  |  |  |  | 1 802 |  |  |
| 279.00 |  | 418.50 |  | 1 201.23 |  | 1 802 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | ТЕР 16-04-002-04  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм, 100 м трубопровода | 0.27 | 3 432.88 | 2 357.66 | 944.60 | 926.88 | 636.57 | 255.04 | 14.41 | 5.99 | 10 850 | 9 173 | 1 528 |
| 130.62 | 133.64 | 35.27 | 36.08 | 4.24 | 14.39 | 150 | 519 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 103-9140; ТССЦ 301-9240; ТССЦ 302-9911; ТССЦ 507-9005* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 773.55 |  |  |  | 98% | 9 498 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 477.58 |  |  |  | 56% | 5 428 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 178.01 |  |  |  |  | 25 776 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 13. | ТССЦ 507-3339  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Труба из полипропилена PN 10/40, м | 25.299 | 33.67 |  |  | 851.82 |  |  |  |  | 1 948 |  |  |
| 33.67 |  | 851.82 |  | 77 |  | 1 948 |  |
|  | Объем: 27\*0.937 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | ТССЦ 301-5604  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 40-46 мм, шт. | 26 | 5.67 |  |  | 147.42 |  |  |  |  | 549 |  |  |
| 5.67 |  | 147.42 |  | 21.13 |  | 549 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 15. | ТССЦ 302-1835  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Кран шаровой муфтовый 11Б27П1 (доп. РЦЦС: "латунный"), диаметром 40 мм, шт. | 2 | 139.65 |  |  | 279.30 |  |  |  |  | 886 |  |  |
| 139.65 |  | 279.30 |  | 443.2 |  | 886 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 16. | ТССЦ 507-0876  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 40 мм, 10 шт. | 0.5 | 679.00 |  |  | 339.50 |  |  |  |  | 614 |  |  |
| 679.00 |  | 339.50 |  | 1 228.05 |  | 614 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 17. | ТССЦ 507-0918  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 40 мм, 10 шт. | 1.2 | 487.00 |  |  | 584.40 |  |  |  |  | 1 495 |  |  |
| 487.00 |  | 584.40 |  | 1 246.11 |  | 1 495 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 18. | ТЕР 16-04-002-06  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм, 100 м трубопровода | 0.25 | 4 203.09 | 1 970.56 | 2 098.82 | 1 050.77 | 492.64 | 524.70 | 14.41 | 5.91 | 10 323 | 7 099 | 3 101 |
| 133.72 | 304.88 | 33.43 | 76.22 | 3.69 | 14.39 | 123 | 1 097 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 103-9140; ТССЦ 301-9240; ТССЦ 302-9911; ТССЦ 507-9005* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 654.19 |  |  |  | 98% | 8 032 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 403.89 |  |  |  | 56% | 4 590 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 108.85 |  |  |  |  | 22 945 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 19. | ТССЦ 507-3341  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Труба из полипропилена PN 10/63, м | 23.65 | 71.43 |  |  | 1 689.32 |  |  |  |  | 4 718 |  |  |
| 71.43 |  | 1 689.32 |  | 199.51 |  | 4 718 |  |
|  | Объем: 25\*0.946 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 20. | ТССЦ 301-5606  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм, шт. | 25 | 6.81 |  |  | 170.25 |  |  |  |  | 670 |  |  |
| 6.81 |  | 170.25 |  | 26.79 |  | 670 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 21. | ТЕР 26-01-017-01  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013  прим)  Изоляция трубопроводов диаметром 15-63 мм изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками, 10 м трубопровода | 15.92 | 212.53 | 51.10 | 39.33 | 3 383.50 | 813.53 | 626.13 | 14.41 | 8.04 | 23 172 | 11 723 | 5 034 |
| 122.10 |  | 1 943.83 |  | 3.3 | 1 | 6 415 |  |
|  | Объем: 107.2+27+25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 104-9400* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 101-2466:[ М-(804.76=559.64\*1.438) ]; ТССЦ 113-0393:[ М-(12.73=89.01\*0.143) ]; ТССЦ 113-0394:[ М-(3.97=198.53\*0.02) ]; ТССЦ 506-0879:[ М-(2.08=62.96\*0.033) ]* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 90% |  |  | 732.18 |  |  |  | 77% | 9 027 |  |  |
|  |  |  | =(100\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(100\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 488.12 |  |  |  | 48% | 5 627 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 603.80 |  |  |  |  | 37 826 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 22. | ТССЦ 104-0352  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм, м | 107.2 | 8.18 |  |  | 876.90 |  |  |  |  | 4 880 |  |  |
| 8.18 |  | 876.90 |  | 45.52 |  | 4 880 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 23. | ТССЦ 104-0353  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм, м | 27 | 9.09 |  |  | 245.43 |  |  |  |  | 1 393 |  |  |
| 9.09 |  | 245.43 |  | 51.59 |  | 1 393 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 24. | ТССЦ 104-0357  (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)  Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм, м | 25 | 15.83 |  |  | 395.75 |  |  |  |  | 2 253 |  |  |
| 15.83 |  | 395.75 |  | 90.1 |  | 2 253 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 25. | ТЕР 16-05-001-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм, 1 шт. | 1 | 180.33 | 19.54 | 7.47 | 180.33 | 19.54 | 7.47 | 14.4 | 6.28 | 724 | 281 | 47 |
| 153.32 |  | 153.32 |  | 2.58 | 1 | 396 |  |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 302-9009* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 22.47 |  |  |  | 98% | 275 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 13.87 |  |  |  | 56% | 157 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 216.67 |  |  |  |  | 1 157 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 26. | ТССЦ 301-1668  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 50 мм, шт. | 1 | 240.62 |  |  | 240.62 |  |  |  |  | 3 270 |  |  |
| 240.62 |  | 240.62 |  | 3 270.34 |  | 3 270 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 27. | ТЕР 16-07-003-07  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011  прим)  Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром до 80 мм, 1 врезка | 1 | 195.72 | 105.11 | 19.28 | 195.72 | 105.11 | 19.28 | 14.4 | 5.04 | 1 937 | 1 514 | 97 |
| 71.33 | 0.45 | 71.33 | 0.45 | 4.57 | 14.47 | 326 | 7 |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 302-1176:[ М-(328.19=328.19\*1) ]; ТССЦ 507-0985:[ М-(88.00=88.00\*1) ]* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 121.39 |  |  |  | 98% | 1 491 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 74.95 |  |  |  | 56% | 852 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 392.06 |  |  |  |  | 4 279 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | | | | | **21 851.64** | **5 028.81** | **2 697.65** |  |  | **135 384** | **72 455** | **16 657** |
| **14 125.19** | **270.84** |  |  | **46 275** | **3 905** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 2. Канализация** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 28. | ТЕР 46-04-009-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Разборка бетонных оснований под полы на гравии, 1 м3 | 1.5 | 363.53 | 86.00 | 277.53 | 545.30 | 129.00 | 416.30 | 14.4 | 4.41 | 3 693 | 1 858 | 1 836 |
|  | 25.40 |  | 38.10 | 1 | 14.39 |  | 548 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 165.43 |  |  |  | 84% | 2 021 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 100.26 |  |  |  | 48% | 1 155 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 810.99 |  |  |  |  | 6 869 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 29. | ТЕР 01-02-057-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011  прим)  Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта | 0.0625 | 1 466.39 | 1 466.39 |  | 91.65 | 91.65 |  | 14.4 | 1 | 1 320 | 1 320 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 72% |  |  | 65.99 |  |  |  | 61% | 805 |  |  |
|  |  |  | =(80\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(80\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 38% |  |  | 34.83 |  |  |  | 31% | 409 |  |  |
|  |  |  | =(45\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(45\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 192.47 |  |  |  |  | 2 534 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 30. | ТЕРр 65-2-1  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм, 100 м трубопровода с фасонными частями | 0.82 | 622.36 | 617.14 | 5.22 | 510.34 | 506.05 | 4.28 | 14.41 | 8.53 | 7 329 | 7 292 | 37 |
|  | 2.07 |  | 1.70 | 1 | 16.79 |  | 28 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9899* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 74% |  |  | 375.74 |  |  |  | 63% | 4 612 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 253.88 |  |  |  | 40% | 2 928 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 139.95 |  |  |  |  | 14 869 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 31. | ТЕРр 65-2-2  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм, 100 м трубопровода с фасонными частями | 1.247 | 775.58 | 765.14 | 10.44 | 967.15 | 954.13 | 13.02 | 14.41 | 8.53 | 13 860 | 13 749 | 111 |
|  | 4.13 |  | 5.15 | 1 | 16.83 |  | 87 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9899* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 74% |  |  | 709.87 |  |  |  | 63% | 8 717 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 479.64 |  |  |  | 40% | 5 534 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 156.66 |  |  |  |  | 28 111 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 32. | ТЕР 16-04-001-01  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм, 100 м трубопровода | 0.82 | 6 260.42 | 932.60 | 4.68 | 5 133.55 | 764.74 | 3.84 | 14.41 | 7.45 | 18 905 | 11 020 | 29 |
| 5 323.14 | 0.45 | 4 364.97 | 0.37 | 1.8 | 14.47 | 7 857 | 5 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 301-9240; ТССЦ 302-9120* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 879.88 |  |  |  | 98% | 10 805 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 543.23 |  |  |  | 56% | 6 174 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 556.65 |  |  |  |  | 35 884 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 33. | ТССЦ 301-5605  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 48-53 мм, шт. | 84 | 5.79 |  |  | 486.36 |  |  |  |  | 1 872 |  |  |
| 5.79 |  | 486.36 |  | 22.28 |  | 1 872 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 34. | ТЕР 16-04-001-02  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм, 100 м трубопровода | 1.247 | 12 984.16 | 894.28 | 10.83 | 16 191.25 | 1 115.17 | 13.51 | 14.41 | 7.52 | 43 886 | 16 070 | 102 |
| 12 079.05 | 1.14 | 15 062.58 | 1.42 | 1.84 | 14.29 | 27 715 | 20 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 301-9240; ТССЦ 302-9120* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 1 284.08 |  |  |  | 98% | 15 768 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 792.78 |  |  |  | 56% | 9 010 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 18 268.11 |  |  |  |  | 68 665 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 35. | ТССЦ 301-5609  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм, шт. | 125 | 12.58 |  |  | 1 572.50 |  |  |  |  | 5 756 |  |  |
| 12.58 |  | 1 572.50 |  | 46.05 |  | 5 756 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 36. | ТССЦ 507-0881  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 110 мм, 10 шт. | 0.8 | 4 974.00 |  |  | 3 979.20 |  |  |  |  | 4 829 |  |  |
| 4 974.00 |  | 3 979.20 |  | 6 036.59 |  | 4 829 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 37. | ТЕР 16-07-004-02  (Приказ № 418/ГС от 07.11.2013)  Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм, 1 врезка | 1 | 293.00 | 111.66 | 1.52 | 293.00 | 111.66 | 1.52 | 14.4 | 8.27 | 2 489 | 1 608 | 13 |
| 179.83 |  | 179.83 |  | 4.83 | 1 | 869 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 128.41 |  |  |  | 98% | 1 576 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 79.28 |  |  |  | 56% | 900 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 500.69 |  |  |  |  | 4 965 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 38. | С.Цена поставщик  Ревизия ПВХ 110, шт | 4 | 17.49 |  |  | 69.96 |  |  |  |  | 312 |  |  |
| 17.49 |  | 69.96 |  | 4.46 |  | 312 |  |
|  | *Поправки: М: =75/4.46\*1.04* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 39. | ТЕР 17-01-001-23  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Установка трапов диаметром 100 мм, 10 компл. | 0.2 | 216.20 | 123.57 | 33.77 | 43.24 | 24.71 | 6.75 | 14.4 | 8.28 | 476 | 356 | 56 |
| 58.87 | 1.94 | 11.77 | 0.39 | 5.44 | 16.84 | 64 | 7 |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 301-0637:[ М-(2035.20=203.52\*10) ]* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 28.87 |  |  |  | 98% | 356 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 17.82 |  |  |  | 56% | 203 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 89.93 |  |  |  |  | 1 035 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 40. | С.Цена поставщик  Трап ПВХ д=110мм, шт | 2 | 27.05 |  |  | 54.10 |  |  |  |  | 241 |  |  |
| 27.05 |  | 54.10 |  | 4.46 |  | 241 |  |
|  | *Поправки: М: =116/4.46\*1.04* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 41. | ТЕР 16-07-006-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм, 1 сальник | 14 | 28.24 | 23.92 |  | 395.30 | 334.82 |  | 1 | 1 | 395 | 335 |  |
| 4.32 |  | 60.48 |  | 1 | 1 | 60 |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 385.04 |  |  |  | 98% | 328 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 237.72 |  |  |  | 56% | 188 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 018.07 |  |  |  |  | 911 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 42. | ТЕР 46-03-009-06  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см, 100 шт. | 0.4 | 2 179.60 | 495.08 | 1 684.52 | 871.84 | 198.03 | 673.81 | 14.41 | 4.4 | 5 818 | 2 854 | 2 965 |
|  | 164.33 |  | 65.73 | 1 | 14.39 |  | 946 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 261.12 |  |  |  | 84% | 3 192 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 158.26 |  |  |  | 48% | 1 824 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 291.22 |  |  |  |  | 10 834 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 43. | ТЕР 46-03-010-02  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2, 100 отверстий | 0.32 | 1 461.46 | 357.49 | 1 103.97 | 467.67 | 114.40 | 353.27 | 14.41 | 4.41 | 3 206 | 1 648 | 1 558 |
|  | 101.05 |  | 32.34 | 1 | 14.39 |  | 465 |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 145.27 |  |  |  | 84% | 1 775 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 88.04 |  |  |  | 48% | 1 014 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 700.99 |  |  |  |  | 5 995 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 44. | 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 | 0.1 | 1 944.70 | 473.27 | 25.13 | 194.47 | 47.33 | 2.51 | 14.41 | 8.16 | 1 385 | 682 | 21 |
| 1 446.30 |  | 144.63 |  | 4.72 | 1 | 683 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 46.86 |  |  |  | 84% | 573 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 28.40 |  |  |  | 48% | 327 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 269.72 |  |  |  |  | 2 285 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 45. | ТЕР 46-03-017-05  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки | 0.1 | 2 167.90 | 645.39 | 40.91 | 216.79 | 64.54 | 4.09 | 14.41 | 8.22 | 1 549 | 930 | 34 |
| 1 481.60 |  | 148.16 |  | 3.95 | 1 | 585 |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 99% |  |  | 63.89 |  |  |  | 84% | 781 |  |  |
|  |  |  | =(110\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 60% |  |  | 38.72 |  |  |  | 48% | 446 |  |  |
|  |  |  | =(70\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 319.41 |  |  |  |  | 2 777 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 46. | ТЕР 23-01-001-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Устройство основания под трубопроводы песчаного, 10 м3 основания | 0.224 | 1 327.14 | 122.03 | 53.85 | 297.28 | 27.34 | 12.06 | 14.4 | 5.23 | 1 754 | 394 | 63 |
| 1 151.26 | 5.90 | 257.88 | 1.32 | 5.03 | 14.4 | 1 297 | 19 |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 117% |  |  | 33.53 |  |  |  | 99% | 409 |  |  |
|  |  |  | =(130\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(130\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 76% |  |  | 21.78 |  |  |  | 61% | 252 |  |  |
|  |  |  | =(89\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(89\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 352.59 |  |  |  |  | 2 415 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 47. | ТЕР 01-02-061-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011  прим)  Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, песком, 100 м3 грунта | 0.0401 | 972.15 | 972.15 |  | 38.98 | 38.98 |  | 14.4 | 1 | 561 | 561 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 72% |  |  | 28.07 |  |  |  | 61% | 342 |  |  |
|  |  |  | =(80\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(80\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 38% |  |  | 14.81 |  |  |  | 31% | 174 |  |  |
|  |  |  | =(45\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(45\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 81.86 |  |  |  |  | 1 077 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 48. | ТССЦ 408-0122  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Песок природный для строительных работ средний, м3 | 4.01 | 104.66 |  |  | 419.69 |  |  |  |  | 2 113 |  |  |
| 104.66 |  | 419.69 |  | 526.92 |  | 2 113 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 49. | ТЕР 11-01-002-09  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Устройство подстилающих слоев бетонных, 1 м3 подстилающего слоя | 1.5 | 737.79 | 44.95 | 0.45 | 1 106.68 | 67.42 | 0.68 | 14.4 | 5.33 | 5 658 | 971 | 4 |
| 692.39 |  | 1 038.59 |  | 4.51 | 1 | 4 684 |  |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 111% |  |  | 74.84 |  |  |  | 94% | 913 |  |  |
|  |  |  | =(123\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 64% |  |  | 43.15 |  |  |  | 51% | 495 |  |  |
|  |  |  | =(75\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 224.67 |  |  |  |  | 7 066 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 50. | ТЕР 16-05-001-03  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм, 1 шт. | 2 | 336.98 | 38.67 | 14.19 | 673.96 | 77.34 | 28.38 | 14.4 | 6.11 | 2 867 | 1 114 | 173 |
| 284.12 | 0.45 | 568.24 | 0.90 | 2.78 | 14.47 | 1 580 | 13 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 302-9009* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 89.98 |  |  |  | 98% | 1 104 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 55.55 |  |  |  | 56% | 631 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 819.49 |  |  |  |  | 4 603 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 51. | ТССЦ 301-1669  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм, шт. | 2 | 591.87 |  |  | 1 183.74 |  |  |  |  | 9 039 |  |  |
| 591.87 |  | 1 183.74 |  | 4 519.54 |  | 9 039 |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 52. | ТЕР 23-04-008-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах сухих, 1 врезка | 1 | 251.62 | 186.50 |  | 251.62 | 186.50 |  | 14.4 | 1 | 2 994 | 2 686 |  |
| 65.12 |  | 65.12 |  | 4.74 | 1 | 309 |  |
|  | *Начисления: Н5= 1.15* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 117% |  |  | 218.21 |  |  |  | 99% | 2 659 |  |  |
|  |  |  | =(130\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(130\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 76% |  |  | 141.74 |  |  |  | 61% | 1 638 |  |  |
|  |  |  | =(89\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(89\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 611.57 |  |  |  |  | 7 292 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 53. | ТЕРр 65-4-2  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Демонтаж унитазов и писсуаров, 100 приборов | 0.16 | 587.21 | 577.75 | 9.46 | 93.95 | 92.44 | 1.51 | 14.4 | 8.53 | 1 344 | 1 331 | 13 |
|  | 3.75 |  | 0.60 | 1 | 16.8 |  | 10 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9899* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 74% |  |  | 68.85 |  |  |  | 63% | 845 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 46.52 |  |  |  | 40% | 536 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 209.32 |  |  |  |  | 2 725 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 54. | ТЕРр 65-4-4  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Демонтаж ванн, 100 приборов | 0.16 | 2 737.41 | 2 651.65 | 85.76 | 437.99 | 424.26 | 13.72 | 14.4 | 8.54 | 6 227 | 6 109 | 117 |
|  | 33.98 |  | 5.44 | 1 | 16.81 |  | 91 |
|  | *Удал.ресурсы: ТССЦ 509-9899* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 74% |  |  | 317.98 |  |  |  | 63% | 3 906 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 50% |  |  | 214.85 |  |  |  | 40% | 2 480 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 970.82 |  |  |  |  | 12 613 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 55. | ТЕР 17-01-001-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Установка ванн купальных прямых чугунных, 10 компл. | 1.6 | 722.94 | 453.55 | 180.90 | 1 156.71 | 725.68 | 289.44 | 14.4 | 7.86 | 13 369 | 10 450 | 2 275 |
| 88.49 | 16.04 | 141.58 | 25.66 | 4.55 | 16.05 | 644 | 412 |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 301-0058:[ М-(16196.00=1619.60\*10) ]* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 864.04 |  |  |  | 98% | 10 645 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 533.45 |  |  |  | 56% | 6 083 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 554.20 |  |  |  |  | 30 096 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 56. | ТЕР 17-01-003-01  (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)  Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным, 10 компл. | 1.6 | 760.50 | 343.10 | 76.25 | 1 216.80 | 548.95 | 121.99 | 14.41 | 8.22 | 11 904 | 7 910 | 1 003 |
| 341.16 | 6.20 | 545.86 | 9.91 | 5.48 | 16.83 | 2 991 | 167 |
|  | *Вычт.ресурсы: ТССЦ 301-1521:[ М-(4095.10=409.51\*10) ]* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 1.25\*1.2, Н4= 1.25\*1.2, Н5= 1.15\*1.2* | | | | | | | | | | | | |
|  | *Накладные расходы* |  | 115% |  |  | 642.69 |  |  |  | 98% | 7 915 |  |  |
|  |  |  | =(128\*0.9) |  |  |  |  |  |  | =(128\*0.9\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 71% |  |  | 396.79 |  |  |  | 56% | 4 523 |  |  |
|  |  |  | =(83\*0.85) |  |  |  |  |  |  | =(83\*0.85\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 256.28 |  |  |  |  | 24 343 |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | *Прочее* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 57. | Т01-01-01-041  Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, т | 18.44 | 66.71 |  | 66.71 | 1 230.14 |  | 1 230.14 | 1 | 6.28 | 7 725 |  | 7 725 |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | Объем: 3.6+4.84+6.25\*1.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =418.94/6.28* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 58. | Т03-21-01-015  Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние 15 км (класс груза 1), т | 18.44 | 18.71 |  | 18.71 | 344.96 |  | 344.96 |  | 6.28 | 2 166 |  | 2 166 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Поправки: ЭМ: =117.48/6.28* | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | | | | | **40 536.17** | **6 645.14** | **3 535.78** |  |  | **185 042** | **91 248** | **20 301** |
| **30 355.24** | **189.03** |  |  | **73 500** | **2 818** |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **62 387.81** | **11 673.95** | **6 233.43** |  |  | **320 426** | **163 703** | **36 958** |
| **44 480.43** | **459.87** |  |  | **119 775** | **6 723** |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **11 813.17** |  |  |  |  | **23 996** |  |  |
| **11 813.17** |  |  |  | **23 996** |  |
|  | **. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -** | | | | | **11 813.17** |  |  |  |  | **23 996** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **11 813.17** |  |  |  |  | **23 996** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **12 175.33** | **2 206.47** | **4 106.19** |  |  | **81 030** | **31 788** | **23 359** |
| **5 862.68** | **178.17** |  |  | **25 888** | **2 564** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | | | | | **2 061.83** |  |  |  |  | **11 192** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84 - по стр. 4, 28, 42-45; %=66 - по стр. 5; %=77 - по стр. 21; %=61 - по стр. 29, 47; %=99 - по стр. 46, 52; %=94 - по стр. 49)** | | | | | **2 239.27** |  |  |  |  | **27 425** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 4, 21, 28, 42-45; %=40 - по стр. 5; %=31 - по стр. 29, 47; %=61 - по стр. 46, 52; %=51 - по стр. 49)** | | | | | **1 410.67** |  |  |  |  | **16 273** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **15 825.27** |  |  |  |  | **124 728** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | | | | | **38 399.31** | **9 467.48** | **2 127.24** |  |  | **215 400** | **131 915** | **13 599** |
| **26 804.58** | **281.70** |  |  | **69 891** | **4 159** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 1-3, 30, 31, 53, 54; %=98 - по стр. 6, 12, 18, 25, 27, 32, 34, 37, 39, 41, 50, 55, 56)** | | | | | **10 132.98** |  |  |  |  | **120 076** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1-3, 30, 31, 53, 54; %=56 - по стр. 6, 12, 18, 25, 27, 32, 34, 37, 39, 41, 50, 55, 56)** | | | | | **6 369.48** |  |  |  |  | **70 133** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | | | | | **54 901.77** |  |  |  |  | **405 609** |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **82 540.21** |  |  |  |  | **554 333** |  |  |
|  | **Строительный контроль 2,14%** | | | | | **1 766.36** |  |  |  |  | **11 863** |  |  |
|  | **Всего со строительным контролем** | | | | | **84 306.57** |  |  |  |  | **566 196** |  |  |
|  | **Непредвиденные расходы** | | | | | **1 686.13** |  |  |  |  | **11 324** |  |  |
|  | **Итого с непредвиденными затратами** | | | | | **85 992.70** |  |  |  |  | **577 520** |  |  |
|  | **НДС** | | | | | **15 478.69** |  |  |  |  | **103 954** |  |  |
|  | **Всего с НДС** | | | | | **101 471.39** |  |  |  |  | **681 474** |  |  |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | | | | | **12 372.25** |  |  |  |  | **147 501** |  |  |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | | | | | **7 780.15** |  |  |  |  | **86 406** |  |  |

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