|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |
| Директор МКУ «КР МКД» | | | Директор ООО «ЖЭУ№13» | | | | |
|  | | |  | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Русович С.Б. / | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Кислый О.Н. / | | | | |
|  | | |  | | | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г. | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г. | | | | |
|  | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома по адресу : г. Калининград, ул. Комсомольская,92 - ул.Молочинского,51-53  (по ВЦП «Формирование комфортной городской среды городского округа «Город Калининград») | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | **2 867.147** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | **1.873** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | **321.152** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 06.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Калининградской области в редакции 2014 г. с изменениями 1". | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № поз. | Шифр, номер норматива, код ресурса | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость в базисных ценах | | Сметная стоимость в текущих ценах | | Индекс |
| Кол-во механиза-торов | на единицу измерения | по проектным данным | на единицу измерения | общая | на единицу измерения | общая |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 1. МИНИМАЛЬНЫЕ РАБОТЫ** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Демонтажные работы* | | | | | | | | | |
| **1.** | **Е68-12-4**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных дорог с помощью молотков отбойных, толщ. 7см** | **100 м3 конструкций** |  | **0.1211** | **6 900.71** | **836** | **59 048.03** | **7 151** | **8.554** |
|  |  | **Объем: 173\*0.07** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. 1. | З1-100-27 | Рабочий среднего разряда 2,7 | чел.-ч | 243.35 | 29.469685 | 8.820 | 260 | 149.970 | 4 420 | 17.003 |
| *1. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.39* | *5.012329* | *11.429* | *57* | *194.614* | *975* | *17.028* |
| 1. 3. | Х05-0101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 39.25 | 4.753175 | 95.16 | 452 | 468.45 | 2 227 | 4.923 |
| (1) | *11.23* | *53* | *191.22* | *909* | 17.028 |
| 1. 4. | Х09-1400 | Рыхлители прицепные (без трактора) | маш.-ч | 1.29 | 0.156219 | 8.58 | 1 | 35.88 | 6 | 4.182 |
| 1. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 2.14 | 0.259154 | 139.36 | 36 | 1 430.52 | 371 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *4* | *256.87* | *67* | 17.034 |
| 1. 6. | Х33-0804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.-ч | 117.75 | 14.259525 | 6.03 | 86 | 8.99 | 128 | 1.491 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 330 | 88% | 4 748 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 190 | 48% | 2 590 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 356 |  | 14 488 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **2.** | **Е68-14-1**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разборка бортовых камней на бетонном основании** | **100 м** |  | **0.24** | **1 689.81** | **406** | **15 301.41** | **3 672** | **9.044** |
| 2. 1. | З1-100-31 | Рабочий среднего разряда 3,1 | чел.-ч | 68.26 | 16.3824 | 9.160 | 150 | 155.940 | 2 555 | 17.024 |
| *2. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *9.4* | *2.256* | *11.230* | *25* | *191.220* | *431* | *17.028* |
| 2. 3. | Х05-0101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 9.4 | 2.256 | 95.16 | 215 | 468.45 | 1 057 | 4.923 |
| (1) | *11.23* | *25* | *191.22* | *431* | 17.028 |
| 2. 4. | Х33-0804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.-ч | 28.2 | 6.768 | 6.03 | 41 | 8.99 | 61 | 1.491 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 182 | 88% | 2 628 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 105 | 48% | 1 433 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 693 |  | 7 733 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **3.** | **Т01-01-01-043**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3** | **1 т груза** |  | **29.02** | **3.71** | **108** | **36.66** | **1 064** | **9.852** |
|  |  | **Объем: 12.11\*2.2+(24\*0.3\*0.15\*2.2)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **4.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км** | **1 т груза** |  | **29.02** | **16.40** | **476** | **145.95** | **4 235** | **8.897** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Монтажные работы* | | | | | | | | | |
|  | *Мощение территории плиткой, толщ. 80мм* | | | | | | | | | |
| **5.** | **Е01-01-013-14**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2** | **1000 м3 грунта** |  | **0.1736** | **4 846.79** | **841** | **49 459.80** | **8 586** | **10.209** |
|  |  | **Объем: 434\*0.4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 2.617888 | 8.280 | 22 | 140.760 | 368 | 17 |
| *5. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *7.572432* | *15.080* | *114* | *256.870* | *1 945* | *17.034* |
| 5. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 5.777408 | 112.40 | 649 | 1 144.08 | 6 610 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *87* | *256.87* | *1 484* | 17.034 |
| 5. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 1.795024 | 93.88 | 169 | 890.86 | 1 599 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *27* | *256.87* | *461* | 17.034 |
| 5. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.006944 | 263.51 | 2 | 1 266.59 | 9 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 129 | 81% | 1 874 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 58 | 34% | 786 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 029 |  | 11 246 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **6.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км** | **1 т груза** |  | **277.76** | **16.40** | **4 555** | **145.95** | **40 539** | **8.9** |
|  |  | **Объем: 173.6\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **7.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.1736** | **344.93** | **60** | **3 421.73** | **594** | **9.9** |
| 7. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.519064 | 8.280 | 4 | 140.760 | 73 | 17 |
| *7. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.565936* | *15.080* | *9* | *256.870* | *145* | *17.034* |
| 7. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.565936 | 93.88 | 53 | 890.86 | 504 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *9* | *256.87* | *145* | 17.034 |
| 7. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.012152 | 126.43 | 2 | 1 018.85 | 12 | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *3* | 16.983 |
| 7. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.003472 | 263.51 | 1 | 1 266.59 | 4 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 12 | 81% | 177 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 6 | 34% | 74 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 78 |  | 845 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **8.** | **Е27-04-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка** | **100 м3 материала основания (в плотном теле)** |  | **0.868** | **2 520.14** | **2 187** | **17 348.53** | **15 059** | **6.886** |
|  |  | **Объем: 434\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 13.64496 | 8.510 | 116 | 144.650 | 1 974 | 16.998 |
| *8. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *12.04784* | *14.301* | *172* | *243.333* | *2 932* | *17.015* |
| 8. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 3.72372 | 102.57 | 382 | 835.60 | 3 112 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *42* | *191.22* | *712* | 17.028 |
| 8. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 1.53636 | 139.36 | 214 | 1 430.52 | 2 198 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *23* | *256.87* | *395* | 17.034 |
| 8. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 6.14544 | 223.58 | 1 374 | 1 170.91 | 7 196 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *99* | *273.99* | *1 684* | 17.007 |
| 8. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.64232 | 133.41 | 86 | 763.85 | 491 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *8* | *219.76* | *141* | 16.983 |
| 8. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 4.34 | 3.60 | 16 | 20.52 | 89 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 409 | 121% | 5 936 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 233 | 65% | 3 189 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 829 |  | 24 184 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **9.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **95.48** | **104.66** | **9 993** | **516.66** | **49 331** | **4.937** |
|  |  | **Объем: 86.8\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **10.** | **Е27-04-006-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим.)** | **Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных** | **1000 м2 основания** |  | **0.434** | **61 088.01** | **26 512** | **523 248.53** | **227 090** | **8.566** |
| 10. 1. | З1-100-25 | Рабочий среднего разряда 2,5 | чел.-ч | 36.96 | 16.04064 | 8.670 | 139 | 147.370 | 2 364 | 16.998 |
| *10. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.95* | *18.2063* | *14.601* | *266* | *248.282* | *4 520* | *17.005* |
| 10. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 1.72732 | 102.57 | 177 | 835.60 | 1 443 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *19* | *191.22* | *330* | 17.028 |
| 10. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 2.59 | 1.12406 | 93.88 | 106 | 890.86 | 1 001 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *17* | *256.87* | *289* | 17.034 |
| 10. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.41 | 0.17794 | 139.36 | 25 | 1 430.52 | 255 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *46* | 17.034 |
| 10. 6. | Х12-0906 | Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т | маш.-ч | 9.7 | 4.2098 | 76.06 | 320 | 517.81 | 2 180 | 6.808 |
| (1) | *12.94* | *54* | *219.76* | *925* | 16.983 |
| 10. 7. | Х12-0907 | Катки дорожные самоходные гладкие: 13 т | маш.-ч | 21.66 | 9.40044 | 110.81 | 1 042 | 779.38 | 7 327 | 7.033 |
| (1) | *16.11* | *151* | *273.99* | *2 576* | 17.007 |
| 10. 8. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 2.96 | 1.28464 | 133.41 | 171 | 763.85 | 981 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *17* | *219.76* | *282* | 16.983 |
| 10. 9. | Х12-1803 | Распределители: каменной мелочи | маш.-ч | 0.65 | 0.2821 | 127.56 | 36 | 698.95 | 197 | 5.479 |
| (1) | *15.08* | *4* | *256.87* | *72* | 17.034 |
| 10. 10. | С408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм | м3 | 15 | 6.51 | 400.56 | 2 608 | 3 333.65 | 21 702 | 8.322 |
| 10. 11. | С408-0016 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм | м3 | 189 | 82.026 | 266.28 | 21 842 | 2 308.69 | 189 373 | 8.67 |
| 10. 12. | С411-0001 | Вода | м3 | 30 | 13.02 | 3.60 | 47 | 20.52 | 267 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 575 | 121% | 8 330 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 328 | 65% | 4 475 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 27 415 |  | 239 894 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **11.** | **Е27-06-027-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси** | **100 м3 добавок в рыхлом состоянии** |  | **0.217** | **14 953.22** | **3 245** | **73 400.04** | **15 928** | **4.908** |
|  |  | **Объем: 434\*0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *11. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.93* | *1.06981* | *11.972* | *13* | *203.871* | *218* | *17.029* |
| 11. 2. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.86366 | 102.57 | 89 | 835.60 | 722 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *10* | *191.22* | *165* | 17.028 |
| 11. 3. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.95 | 0.20615 | 139.36 | 29 | 1 430.52 | 295 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *53* | 17.034 |
| 11. 4. | С408-0203 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50% | м3 | 102 | 22.134 | 141.30 | 3 128 | 673.68 | 14 911 | 4.768 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 18 | 121% | 264 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 11 | 65% | 142 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 274 |  | 16 333 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **12.** | **С408-0203**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50%** | **м3** |  | **-22.13** | **141.30** | **-3 127** | **673.68** | **-14 909** | **4.768** |
|  |  | **Объем: (0.217)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **13.** | **С407-0028**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь пескоцементная (цемент М 400)** | **м3** |  | **22.13** | **280.61** | **6 210** | **2 121.17** | **46 941** | **7.559** |
|  |  | **Объем: 21.7\*1.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **14.** | **Е27-07-005-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.** | **10 м2** |  | **43.4** | **144.07** | **6 252** | **2 196.06** | **95 309** | **15.245** |
| 14. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 11.8 | 512.12 | 10.360 | 5 306 | 176.300 | 90 287 | 17.017 |
| *14. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *2.604* | *12.085* | *31* | *205.490* | *535* | *17.004* |
| 14. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.03 | 1.302 | 102.57 | 134 | 835.60 | 1 088 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *15* | *191.22* | *249* | 17.028 |
| 14. 4. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.03 | 1.302 | 133.41 | 174 | 763.85 | 995 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *17* | *219.76* | *286* | 16.983 |
| 14. 5. | Х12-2899 | Виброплита электрическая | маш.-ч | 0.57 | 24.738 | 10.08 | 249 | 13.73 | 340 | 1.362 |
| 14. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 1.302 | 101.31 | 132 | 999.00 | 1 301 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *17* | *219.76* | *286* | 16.983 |
| 14. 7. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.05 | 2.17 | 104.66 | 227 | 516.66 | 1 121 | 4.937 |
| 14. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 8.68 | 3.60 | 31 | 20.52 | 178 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 7 579 | 121% | 109 895 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 4 323 | 65% | 59 034 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 18 154 |  | 264 238 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **15.** | **С3 Цена поставщ.** | **Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80 мм (типа кирпич) М400** | **м2** |  | **442.68** | **82.62** | **36 574** | **480.02** | **212 495** | **5.81** |
|  |  | **Объем: (43.4)\*10.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Мощение территории плиткой, толщ. 60мм* | | | | | | | | | |
| **16.** | **Е01-01-013-14**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2** | **1000 м3 грунта** |  | **0.0455** | **4 846.79** | **221** | **49 459.80** | **2 250** | **10.181** |
|  |  | **Объем: 182\*0.25** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.68614 | 8.280 | 6 | 140.760 | 97 | 17 |
| *16. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *1.98471* | *15.080* | *30* | *256.870* | *510* | *17.034* |
| 16. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 1.51424 | 112.40 | 170 | 1 144.08 | 1 732 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *23* | *256.87* | *389* | 17.034 |
| 16. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.47047 | 93.88 | 44 | 890.86 | 419 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *7* | *256.87* | *121* | 17.034 |
| 16. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.00182 | 263.51 |  | 1 266.59 | 2 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 34 | 81% | 492 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 15 | 34% | 206 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 271 |  | 2 948 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **17.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км** | **1 т груза** |  | **72.8** | **16.40** | **1 194** | **145.95** | **10 625** | **8.899** |
|  |  | **Объем: 45.5\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **18.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.0455** | **344.93** | **16** | **3 421.73** | **156** | **9.75** |
| 18. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.136045 | 8.280 | 1 | 140.760 | 19 | 17 |
| *18. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.14833* | *15.080* | *2* | *256.870* | *38* | *17.034* |
| 18. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.14833 | 93.88 | 14 | 890.86 | 132 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *38* | 17.034 |
| 18. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.003185 | 126.43 |  | 1 018.85 | 3 | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *1* | 16.983 |
| 18. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.00091 | 263.51 |  | 1 266.59 | 1 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 3 | 81% | 46 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 1 | 34% | 19 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 20 |  | 222 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **19.** | **Е27-04-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка** | **100 м3 материала основания (в плотном теле)** |  | **0.364** | **2 520.14** | **917** | **17 348.53** | **6 315** | **6.887** |
|  |  | **Объем: 182\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 5.72208 | 8.510 | 49 | 144.650 | 828 | 16.998 |
| *19. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *5.05232* | *14.301* | *72* | *243.333* | *1 229* | *17.015* |
| 19. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 1.56156 | 102.57 | 160 | 835.60 | 1 305 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *18* | *191.22* | *299* | 17.028 |
| 19. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.64428 | 139.36 | 90 | 1 430.52 | 922 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *10* | *256.87* | *165* | 17.034 |
| 19. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 2.57712 | 223.58 | 576 | 1 170.91 | 3 018 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *42* | *273.99* | *706* | 17.007 |
| 19. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.26936 | 133.41 | 36 | 763.85 | 206 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *3* | *219.76* | *59* | 16.983 |
| 19. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 1.82 | 3.60 | 7 | 20.52 | 37 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 172 | 121% | 2 489 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 98 | 65% | 1 337 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 187 |  | 10 141 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **20.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **40.04** | **104.66** | **4 191** | **516.66** | **20 687** | **4.936** |
|  |  | **Объем: 36.4\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **21.** | **Е27-06-027-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси** | **100 м3 добавок в рыхлом состоянии** |  | **0.091** | **14 953.22** | **1 361** | **73 400.04** | **6 679** | **4.907** |
|  |  | **Объем: 182\*0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *21. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.93* | *0.44863* | *11.972* | *5* | *203.871* | *91* | *17.029* |
| 21. 2. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.36218 | 102.57 | 37 | 835.60 | 303 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *4* | *191.22* | *69* | 17.028 |
| 21. 3. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.95 | 0.08645 | 139.36 | 12 | 1 430.52 | 124 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *22* | 17.034 |
| 21. 4. | С408-0203 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50% | м3 | 102 | 9.282 | 141.30 | 1 312 | 673.68 | 6 253 | 4.768 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 7 | 121% | 110 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 4 | 65% | 59 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 372 |  | 6 848 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **22.** | **С408-0203**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50%** | **м3** |  | **-9.28** | **141.30** | **-1 311** | **673.68** | **-6 252** | **4.769** |
|  |  | **Объем: (0.091)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **23.** | **С407-0028**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь пескоцементная (цемент М 400)** | **м3** |  | **9.28** | **280.61** | **2 604** | **2 121.17** | **19 684** | **7.559** |
|  |  | **Объем: 9.1\*1.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **24.** | **Е27-07-005-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.** | **10 м2** |  | **18.2** | **144.07** | **2 622** | **2 196.06** | **39 968** | **15.243** |
| 24. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 11.8 | 214.76 | 10.360 | 2 225 | 176.300 | 37 862 | 17.017 |
| *24. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *1.092* | *12.085* | *13* | *205.490* | *224* | *17.004* |
| 24. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.546 | 102.57 | 56 | 835.60 | 456 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *6* | *191.22* | *104* | 17.028 |
| 24. 4. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.03 | 0.546 | 133.41 | 73 | 763.85 | 417 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *7* | *219.76* | *120* | 16.983 |
| 24. 5. | Х12-2899 | Виброплита электрическая | маш.-ч | 0.57 | 10.374 | 10.08 | 105 | 13.73 | 142 | 1.362 |
| 24. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.546 | 101.31 | 55 | 999.00 | 545 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *7* | *219.76* | *120* | 16.983 |
| 24. 7. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.05 | 0.91 | 104.66 | 95 | 516.66 | 470 | 4.937 |
| 24. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 3.64 | 3.60 | 13 | 20.52 | 75 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 3 178 | 121% | 46 084 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 1 813 | 65% | 24 756 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 7 613 |  | 110 808 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **25.** | **С4 Цена поставщ.** | **Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х60 мм (типа кирпич) М400** | **м2** |  | **185.64** | **63.68** | **11 822** | **369.98** | **68 683** | **5.81** |
|  |  | **Объем: (18.2)\*10.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Установка бортовых камней* | | | | | | | | | |
| **26.** | **Е01-01-013-14**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2** | **1000 м3 грунта** |  | **0.01937** | **4 846.79** | **94** | **49 459.80** | **958** | **10.191** |
|  |  | **Объем: 125\*0.3\*0.3+145\*0.28\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.2920996 | 8.280 | 2 | 140.760 | 41 | 17 |
| *26. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *0.8449194* | *15.080* | *13* | *256.870* | *217* | *17.034* |
| 26. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 0.6446336 | 112.40 | 72 | 1 144.08 | 738 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *10* | *256.87* | *166* | 17.034 |
| 26. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.2002858 | 93.88 | 19 | 890.86 | 178 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *51* | 17.034 |
| 26. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.0007748 | 263.51 |  | 1 266.59 | 1 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 14 | 81% | 209 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 6 | 34% | 88 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 115 |  | 1 255 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **27.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км** | **1 т груза** |  | **30.99** | **16.40** | **508** | **145.95** | **4 523** | **8.904** |
|  |  | **Объем: 19.37\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **28.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.01937** | **344.93** | **7** | **3 421.73** | **66** | **9.429** |
| 28. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.0579163 | 8.280 |  | 140.760 | 8 | 17 |
| *28. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.0631462* | *15.080* | *1* | *256.870* | *16* | *17.034* |
| 28. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.0631462 | 93.88 | 6 | 890.86 | 56 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *16* | 17.034 |
| 28. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.0013559 | 126.43 |  | 1 018.85 | 1 | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* |  | 16.983 |
| 28. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.0003874 | 263.51 |  | 1 266.59 |  | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 1 | 81% | 19 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% |  | 34% | 8 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 8 |  | 94 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **29.** | **Е27-04-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка** | **100 м3 материала основания (в плотном теле)** |  | **0.1156** | **2 520.14** | **291** | **17 348.53** | **2 005** | **6.89** |
|  |  | **Объем: 125\*0.3\*0.2+145\*0.28\*0.1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 1.817232 | 8.510 | 15 | 144.650 | 263 | 16.998 |
| *29. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *1.604528* | *14.301* | *23* | *243.333* | *390* | *17.015* |
| 29. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 0.495924 | 102.57 | 51 | 835.60 | 414 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *6* | *191.22* | *95* | 17.028 |
| 29. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.204612 | 139.36 | 29 | 1 430.52 | 293 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *53* | 17.034 |
| 29. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 0.818448 | 223.58 | 183 | 1 170.91 | 958 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *13* | *273.99* | *224* | 17.007 |
| 29. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.085544 | 133.41 | 11 | 763.85 | 65 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *19* | 16.983 |
| 29. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 0.578 | 3.60 | 2 | 20.52 | 12 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 54 | 121% | 790 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 31 | 65% | 424 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 376 |  | 3 220 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **30.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **12.72** | **104.66** | **1 331** | **516.66** | **6 572** | **4.938** |
|  |  | **Объем: 11.56\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **31.** | **Е27-02-010-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий** | **100 м бортового камня** |  | **1.25** | **5 013.40** | **6 267** | **32 447.66** | **40 560** | **6.472** |
| 31. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 95.1 | 8.970 | 853 | 152.560 | 14 508 | 17.008 |
| *31. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *0.85* | *15.080* | *13* | *256.870* | *218* | *17.034* |
| 31. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 0.85 | 113.70 | 97 | 810.77 | 689 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *13* | *256.87* | *218* | 17.034 |
| 31. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.05 | 101.31 | 5 | 999.00 | 50 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *11* | 16.983 |
| 31. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00125 | 10 705.00 | 13 | 54 434.60 | 68 | 5.085 |
| 31. 6. | С102-0038 | Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта | м3 | 0.17 | 0.2125 | 960.26 | 204 | 3 126.47 | 664 | 3.256 |
| 31. 7. | С401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 5.9 | 7.375 | 685.00 | 5 052 | 3 302.36 | 24 355 | 4.821 |
| 31. 8. | С402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.06 | 0.075 | 569.06 | 43 | 2 995.86 | 225 | 5.265 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 1 230 | 121% | 17 818 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 701 | 65% | 9 572 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 8 198 |  | 67 950 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **32.** | **С403-8021**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Камни бортовые БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)** | **шт.** |  | **125** | **76.13** | **9 516** | **342.67** | **42 834** | **4.501** |
|  | | | | | | | | | | |
| **33.** | **Е27-02-010-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного** | **100 м бортового камня** |  | **1.45** | **937.76** | **1 360** | **12 783.98** | **18 537** | **13.63** |
| 33. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 110.316 | 8.970 | 990 | 152.560 | 16 830 | 17.008 |
| *33. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *0.986* | *15.080* | *15* | *256.870* | *253* | *17.034* |
| 33. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 0.986 | 113.70 | 112 | 810.77 | 799 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *15* | *256.87* | *253* | 17.034 |
| 33. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.058 | 101.31 | 6 | 999.00 | 58 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *13* | 16.983 |
| 33. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00145 | 10 705.00 | 16 | 54 434.60 | 79 | 5.085 |
| 33. 6. | С102-0038 | Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта | м3 | 0.17 | 0.2465 | 960.26 | 237 | 3 126.47 | 771 | 3.256 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 1 427 | 121% | 20 670 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 814 | 65% | 11 104 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 601 |  | 50 311 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **34.** | **С402-0004**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Раствор готовый кладочный цементный марки 100** | **м3** |  | **0.02871** | **569.06** | **16** | **2 995.86** | **86** | **5.375** |
|  |  | **Объем: (1.45)\*(0.06\*0.33)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **35.** | **С401-0006**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Бетон тяжелый, класс В15 (М200)** | **м3** |  | **7.3573** | **685.00** | **5 040** | **3 302.36** | **24 296** | **4.821** |
|  |  | **Объем: (1.45)\*(5.9\*0.86)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **36.** | **С403-8023**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)** | **шт.** |  | **145** | **34.14** | **4 950** | **185.77** | **26 937** | **5.442** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Прочие работы* | | | | | | | | | |
| **37.** | **Е68-37-2**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см** | **1 колодец** |  | **3** | **198.52** | **596** | **1 671.00** | **5 013** | **8.411** |
| 37. 1. | З1-100-25 | Рабочий среднего разряда 2,5 | чел.-ч | 1.74 | 5.22 | 8.670 | 45 | 147.370 | 769 | 16.998 |
| 37. 2. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.05 | 0.15 | 101.31 | 15 | 999.00 | 150 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *2* | *219.76* | *33* | 16.983 |
| 37. 3. | С402-0078 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 | м3 | 0.008 | 0.024 | 588.14 | 14 | 2 080.79 | 50 | 3.538 |
| 37. 4. | С403-8383 | Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/. | шт. | 2 | 6 | 86.83 | 521 | 673.99 | 4 044 | 7.762 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 47 | 88% | 677 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 27 | 48% | 369 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 670 |  | 6 059 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **38.** | **Е27-09-006-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство средств технического регулирования** | **100 п. м** |  | **0.3** | **466.00** | **140** | **5 151.65** | **1 545** | **11.036** |
| 38. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 18.41 | 5.523 | 8.970 | 50 | 152.560 | 843 | 17.008 |
| *38. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.55* | *0.165* | *15.080* | *2* | *256.870* | *42* | *17.034* |
| 38. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.55 | 0.165 | 113.70 | 19 | 810.77 | 134 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *42* | 17.034 |
| 38. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 1.18 | 0.354 | 101.31 | 36 | 999.00 | 354 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *5* | *219.76* | *78* | 16.983 |
| 38. 5. | С403-0003 | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем: сплошные М 100, объемом менее 0,3 м3 | м3 | 0.08 | 0.024 | 839.12 | 20 | 5 438.81 | 131 | 6.482 |
| 38. 6. | С403-1213 | Столбики сигнальные железобетонные СС-1 | м3 | 0.0072 | 0.00216 | 1 548.45 | 3 | 21 024.29 | 45 | 13.578 |
| 38. 7. | С501-0575 | Кабель силовой АВВГ 2х4 мм2 | м | 10 | 3 | 4.05 | 12 | 13.18 | 40 | 3.254 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 74 | 121% | 1 071 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 42 | 65% | 575 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 256 |  | 3 191 |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | |  |  |  |  | **148 881** |  | **1 055 812** | **7.092** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **142 040** |  | **994 826** | **7.004** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **92 247** |  | **518 546** | **5.621** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 1, 2, 37; %=81 - по стр. 5, 7, 16, 18, 26, 28; %=121 - по стр. 8, 10, 11, 14, 19, 21, 24, 29, 31, 33, 38)** | |  |  |  |  | **15 475** |  | **224 326** | **14.496** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 2, 37; %=34 - по стр. 5, 7, 16, 18, 26, 28; %=65 - по стр. 8, 10, 11, 14, 19, 21, 24, 29, 31, 33, 38)** | |  |  |  |  | **8 808** |  | **120 241** | **13.651** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **166 323** |  | **1 339 393** | **8.053** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **6 841** |  | **60 986** | **8.915** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **6 841** |  | **60 986** | **8.915** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | |  |  |  |  | **173 164** |  | **1 400 379** | **8.087** |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **3 706** | **2.14** | **29 968** | **8.086** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **176 870** |  | **1 430 347** | **8.087** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **3 537** | **2** | **28 607** | **8.088** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **180 407** |  | **1 458 954** | **8.087** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **32 473** | **18** | **262 612** | **8.087** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **212 880** |  | **1 721 566** | **8.087** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **15 475** |  | **224 326** | **14.496** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **8 808** |  | **120 241** | **13.651** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Мощение территории плиткой, толщ. 80мм* | | | | | | | | | |
| **39.** | **Е01-01-013-14**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2** | **1000 м3 грунта** |  | **0.0312** | **4 846.79** | **151** | **49 459.80** | **1 543** | **10.219** |
|  |  | **Объем: 78\*0.4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.470496 | 8.280 | 4 | 140.760 | 66 | 17 |
| *39. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *1.360944* | *15.080* | *21* | *256.870* | *350* | *17.034* |
| 39. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 1.038336 | 112.40 | 117 | 1 144.08 | 1 188 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *16* | *256.87* | *267* | 17.034 |
| 39. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.322608 | 93.88 | 30 | 890.86 | 287 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *5* | *256.87* | *83* | 17.034 |
| 39. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.001248 | 263.51 |  | 1 266.59 | 2 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 24 | 81% | 337 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 11 | 34% | 141 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 186 |  | 2 021 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **40.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км** | **1 т груза** |  | **49.92** | **16.40** | **819** | **145.95** | **7 286** | **8.896** |
|  |  | **Объем: 31.2\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **41.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.0312** | **344.93** | **11** | **3 421.73** | **107** | **9.727** |
| 41. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.093288 | 8.280 | 1 | 140.760 | 13 | 17 |
| *41. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.101712* | *15.080* | *2* | *256.870* | *26* | *17.034* |
| 41. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.101712 | 93.88 | 10 | 890.86 | 91 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *26* | 17.034 |
| 41. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.002184 | 126.43 |  | 1 018.85 | 2 | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* |  | 16.983 |
| 41. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.000624 | 263.51 |  | 1 266.59 | 1 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 3 | 81% | 32 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 1 | 34% | 13 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 15 |  | 152 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **42.** | **Е27-04-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка** | **100 м3 материала основания (в плотном теле)** |  | **0.156** | **2 520.14** | **393** | **17 348.53** | **2 706** | **6.885** |
|  |  | **Объем: 78\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 2.45232 | 8.510 | 21 | 144.650 | 355 | 16.998 |
| *42. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *2.16528* | *14.301* | *31* | *243.333* | *527* | *17.015* |
| 42. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 0.66924 | 102.57 | 69 | 835.60 | 559 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *8* | *191.22* | *128* | 17.028 |
| 42. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.27612 | 139.36 | 38 | 1 430.52 | 395 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *4* | *256.87* | *71* | 17.034 |
| 42. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 1.10448 | 223.58 | 247 | 1 170.91 | 1 293 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *18* | *273.99* | *303* | 17.007 |
| 42. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.11544 | 133.41 | 15 | 763.85 | 88 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *25* | 16.983 |
| 42. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 0.78 | 3.60 | 3 | 20.52 | 16 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 74 | 121% | 1 067 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 42 | 65% | 573 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 509 |  | 4 347 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **43.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **17.16** | **104.66** | **1 796** | **516.66** | **8 866** | **4.937** |
|  |  | **Объем: 15.6\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **44.** | **Е27-04-006-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим.)** | **Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных** | **1000 м2 основания** |  | **0.078** | **61 088.01** | **4 765** | **523 248.53** | **40 813** | **8.565** |
| 44. 1. | З1-100-25 | Рабочий среднего разряда 2,5 | чел.-ч | 36.96 | 2.88288 | 8.670 | 25 | 147.370 | 425 | 16.998 |
| *44. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.95* | *3.2721* | *14.601* | *48* | *248.282* | *812* | *17.005* |
| 44. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.31044 | 102.57 | 32 | 835.60 | 259 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *3* | *191.22* | *59* | 17.028 |
| 44. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 2.59 | 0.20202 | 93.88 | 19 | 890.86 | 180 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *52* | 17.034 |
| 44. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.41 | 0.03198 | 139.36 | 4 | 1 430.52 | 46 | 10.265 |
| (1) | *15.08* |  | *256.87* | *8* | 17.034 |
| 44. 6. | Х12-0906 | Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т | маш.-ч | 9.7 | 0.7566 | 76.06 | 58 | 517.81 | 392 | 6.808 |
| (1) | *12.94* | *10* | *219.76* | *166* | 16.983 |
| 44. 7. | Х12-0907 | Катки дорожные самоходные гладкие: 13 т | маш.-ч | 21.66 | 1.68948 | 110.81 | 187 | 779.38 | 1 317 | 7.033 |
| (1) | *16.11* | *27* | *273.99* | *463* | 17.007 |
| 44. 8. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 2.96 | 0.23088 | 133.41 | 31 | 763.85 | 176 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *3* | *219.76* | *51* | 16.983 |
| 44. 9. | Х12-1803 | Распределители: каменной мелочи | маш.-ч | 0.65 | 0.0507 | 127.56 | 6 | 698.95 | 35 | 5.479 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *13* | 17.034 |
| 44. 10. | С408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм | м3 | 15 | 1.17 | 400.56 | 469 | 3 333.65 | 3 900 | 8.322 |
| 44. 11. | С408-0016 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм | м3 | 189 | 14.742 | 266.28 | 3 925 | 2 308.69 | 34 035 | 8.67 |
| 44. 12. | С411-0001 | Вода | м3 | 30 | 2.34 | 3.60 | 8 | 20.52 | 48 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 104 | 121% | 1 497 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 59 | 65% | 804 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 928 |  | 43 114 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **45.** | **Е27-06-027-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси** | **100 м3 добавок в рыхлом состоянии** |  | **0.039** | **14 953.22** | **583** | **73 400.04** | **2 863** | **4.911** |
|  |  | **Объем: 78\*0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *45. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.93* | *0.19227* | *11.972* | *2* | *203.871* | *39* | *17.029* |
| 45. 2. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.15522 | 102.57 | 16 | 835.60 | 130 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *2* | *191.22* | *30* | 17.028 |
| 45. 3. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.95 | 0.03705 | 139.36 | 5 | 1 430.52 | 53 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *10* | 17.034 |
| 45. 4. | С408-0203 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50% | м3 | 102 | 3.978 | 141.30 | 562 | 673.68 | 2 680 | 4.768 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 3 | 121% | 47 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 2 | 65% | 25 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 587 |  | 2 936 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **46.** | **С408-0203**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50%** | **м3** |  | **-3.98** | **141.30** | **-562** | **673.68** | **-2 681** | **4.77** |
|  |  | **Объем: (0.039)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **47.** | **С407-0028**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь пескоцементная (цемент М 400)** | **м3** |  | **3.98** | **280.61** | **1 117** | **2 121.17** | **8 442** | **7.558** |
|  |  | **Объем: 3.9\*1.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **48.** | **Е27-07-005-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.** | **10 м2** |  | **7.8** | **144.07** | **1 124** | **2 196.06** | **17 129** | **15.239** |
| 48. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 11.8 | 92.04 | 10.360 | 954 | 176.300 | 16 227 | 17.017 |
| *48. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *0.468* | *12.085* | *6* | *205.490* | *96* | *17.004* |
| 48. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.234 | 102.57 | 24 | 835.60 | 196 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *3* | *191.22* | *45* | 17.028 |
| 48. 4. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.03 | 0.234 | 133.41 | 31 | 763.85 | 179 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *3* | *219.76* | *51* | 16.983 |
| 48. 5. | Х12-2899 | Виброплита электрическая | маш.-ч | 0.57 | 4.446 | 10.08 | 45 | 13.73 | 61 | 1.362 |
| 48. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.234 | 101.31 | 24 | 999.00 | 234 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *3* | *219.76* | *51* | 16.983 |
| 48. 7. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.05 | 0.39 | 104.66 | 41 | 516.66 | 201 | 4.937 |
| 48. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 1.56 | 3.60 | 6 | 20.52 | 32 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 1 363 | 121% | 19 751 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 778 | 65% | 10 610 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 265 |  | 47 490 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **49.** | **С5 Цена поставщ.** | **Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80 мм (типа кирпич) М400** | **м2** |  | **79.56** | **82.62** | **6 573** | **480.02** | **38 190** | **5.81** |
|  |  | **Объем: (7.8)\*10.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Установка бортовых камней* | | | | | | | | | |
| **50.** | **Е01-01-013-14**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2** | **1000 м3 грунта** |  | **0.00261** | **4 846.79** | **13** | **49 459.80** | **129** | **9.923** |
|  |  | **Объем: 29\*0.3\*0.3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.0393588 | 8.280 |  | 140.760 | 6 | 17 |
| *50. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *0.1138482* | *15.080* | *2* | *256.870* | *29* | *17.034* |
| 50. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 0.0868608 | 112.40 | 10 | 1 144.08 | 99 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *22* | 17.034 |
| 50. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.0269874 | 93.88 | 3 | 890.86 | 24 | 9.489 |
| (1) | *15.08* |  | *256.87* | *7* | 17.034 |
| 50. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.0001044 | 263.51 |  | 1 266.59 |  | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 2 | 81% | 28 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 1 | 34% | 12 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 16 |  | 169 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **51.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км** | **1 т груза** |  | **4.18** | **16.40** | **69** | **145.95** | **610** | **8.841** |
|  |  | **Объем: 2.61\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **52.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.00261** | **344.93** | **1** | **3 421.73** | **9** | **9** |
| 52. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.0078039 | 8.280 |  | 140.760 | 1 | 17 |
| *52. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.0085086* | *15.080* |  | *256.870* | *2* | *17.034* |
| 52. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.0085086 | 93.88 | 1 | 890.86 | 8 | 9.489 |
| (1) | *15.08* |  | *256.87* | *2* | 17.034 |
| 52. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.0001827 | 126.43 |  | 1 018.85 |  | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* |  | 16.983 |
| 52. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.0000522 | 263.51 |  | 1 266.59 |  | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  |  |  | 81% | 2 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  |  |  | 34% | 1 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  |  |  | 12 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **53.** | **Е27-04-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка** | **100 м3 материала основания (в плотном теле)** |  | **0.0174** | **2 520.14** | **44** | **17 348.53** | **302** | **6.864** |
|  |  | **Объем: 29\*0.3\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 0.273528 | 8.510 | 2 | 144.650 | 40 | 16.998 |
| *53. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *0.241512* | *14.301* | *3* | *243.333* | *59* | *17.015* |
| 53. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 0.074646 | 102.57 | 8 | 835.60 | 62 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *1* | *191.22* | *14* | 17.028 |
| 53. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.030798 | 139.36 | 4 | 1 430.52 | 44 | 10.265 |
| (1) | *15.08* |  | *256.87* | *8* | 17.034 |
| 53. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 0.123192 | 223.58 | 28 | 1 170.91 | 144 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *2* | *273.99* | *34* | 17.007 |
| 53. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.012876 | 133.41 | 2 | 763.85 | 10 | 5.726 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *3* | 16.983 |
| 53. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 0.087 | 3.60 |  | 20.52 | 2 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 7 | 121% | 120 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 4 | 65% | 64 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 55 |  | 486 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **54.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **1.91** | **104.66** | **200** | **516.66** | **987** | **4.935** |
|  |  | **Объем: 1.74\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **55.** | **Е27-02-010-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий** | **100 м бортового камня** |  | **0.29** | **5 013.40** | **1 454** | **32 447.66** | **9 410** | **6.472** |
| 55. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 22.0632 | 8.970 | 198 | 152.560 | 3 366 | 17.008 |
| *55. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *0.1972* | *15.080* | *3* | *256.870* | *51* | *17.034* |
| 55. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 0.1972 | 113.70 | 22 | 810.77 | 160 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *51* | 17.034 |
| 55. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.0116 | 101.31 | 1 | 999.00 | 12 | 9.861 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *3* | 16.983 |
| 55. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00029 | 10 705.00 | 3 | 54 434.60 | 16 | 5.085 |
| 55. 6. | С102-0038 | Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта | м3 | 0.17 | 0.0493 | 960.26 | 47 | 3 126.47 | 154 | 3.256 |
| 55. 7. | С401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 5.9 | 1.711 | 685.00 | 1 172 | 3 302.36 | 5 650 | 4.821 |
| 55. 8. | С402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.06 | 0.0174 | 569.06 | 10 | 2 995.86 | 52 | 5.265 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 285 | 121% | 4 135 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 163 | 65% | 2 221 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 902 |  | 15 766 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **56.** | **С403-8021**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Камни бортовые БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)** | **шт.** |  | **29** | **76.13** | **2 208** | **342.67** | **9 937** | **4.5** |
|  | | | | | | | | | | |
| **57.** | **Е27-06-027-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси** | **100 м3 добавок в рыхлом состоянии** |  | **0.1655** | **14 953.22** | **2 475** | **73 400.04** | **12 148** | **4.908** |
|  |  | **Объем: 331\*0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *57. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.93* | *0.815915* | *11.972* | *10* | *203.871* | *166* | *17.029* |
| 57. 2. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.65869 | 102.57 | 68 | 835.60 | 550 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *7* | *191.22* | *126* | 17.028 |
| 57. 3. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.95 | 0.157225 | 139.36 | 22 | 1 430.52 | 225 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *40* | 17.034 |
| 57. 4. | С408-0203 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50% | м3 | 102 | 16.881 | 141.30 | 2 385 | 673.68 | 11 372 | 4.768 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 14 | 121% | 201 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 8 | 65% | 108 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 497 |  | 12 457 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **58.** | **С408-0203**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50%** | **м3** |  | **-16.88** | **141.30** | **-2 385** | **673.68** | **-11 372** | **4.768** |
|  |  | **Объем: (0.1655)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **59.** | **С407-0028**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь пескоцементная (цемент М 400)** | **м3** |  | **16.88** | **280.61** | **4 737** | **2 121.17** | **35 805** | **7.559** |
|  |  | **Объем: 16.55\*1.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **60.** | **Е27-07-005-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.** | **10 м2** |  | **33.1** | **144.07** | **4 769** | **2 196.06** | **72 689** | **15.242** |
| 60. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 11.8 | 390.58 | 10.360 | 4 046 | 176.300 | 68 859 | 17.017 |
| *60. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *1.986* | *12.085* | *24* | *205.490* | *408* | *17.004* |
| 60. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.993 | 102.57 | 102 | 835.60 | 830 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *11* | *191.22* | *190* | 17.028 |
| 60. 4. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.03 | 0.993 | 133.41 | 132 | 763.85 | 759 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *13* | *219.76* | *218* | 16.983 |
| 60. 5. | Х12-2899 | Виброплита электрическая | маш.-ч | 0.57 | 18.867 | 10.08 | 190 | 13.73 | 259 | 1.362 |
| 60. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.993 | 101.31 | 101 | 999.00 | 992 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *13* | *219.76* | *218* | 16.983 |
| 60. 7. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.05 | 1.655 | 104.66 | 173 | 516.66 | 855 | 4.937 |
| 60. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 6.62 | 3.60 | 24 | 20.52 | 136 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 5 779 | 121% | 83 813 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 3 297 | 65% | 45 024 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 13 845 |  | 201 526 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **61.** | **С6 Цена поставщ.** | **Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80 мм (типа кирпич) М400** | **м2** |  | **337.62** | **82.62** | **27 894** | **480.02** | **162 064** | **5.81** |
|  |  | **Объем: (33.1)\*10.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **62.** | **Е01-01-013-14**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2** | **1000 м3 грунта** |  | **0.00495** | **4 846.79** | **24** | **49 459.80** | **245** | **10.208** |
|  |  | **Объем: 55\*0.3\*0.3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.074646 | 8.280 | 1 | 140.760 | 11 | 17 |
| *62. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *0.215919* | *15.080* | *3* | *256.870* | *55* | *17.034* |
| 62. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 0.164736 | 112.40 | 19 | 1 144.08 | 188 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *42* | 17.034 |
| 62. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.051183 | 93.88 | 5 | 890.86 | 46 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *13* | 17.034 |
| 62. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.000198 | 263.51 |  | 1 266.59 |  | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 4 | 81% | 53 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 2 | 34% | 22 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 30 |  | 321 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **63.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км** | **1 т груза** |  | **7.92** | **16.40** | **130** | **145.95** | **1 156** | **8.892** |
|  |  | **Объем: 4.95\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **64.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.00495** | **344.93** | **2** | **3 421.73** | **17** | **8.5** |
| 64. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.0148005 | 8.280 |  | 140.760 | 2 | 17 |
| *64. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.016137* | *15.080* |  | *256.870* | *4* | *17.034* |
| 64. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.016137 | 93.88 | 2 | 890.86 | 14 | 9.489 |
| (1) | *15.08* |  | *256.87* | *4* | 17.034 |
| 64. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.0003465 | 126.43 |  | 1 018.85 |  | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* |  | 16.983 |
| 64. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.000099 | 263.51 |  | 1 266.59 |  | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  |  |  | 81% | 5 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  |  |  | 34% | 2 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  |  |  | 24 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **65.** | **Е27-04-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка** | **100 м3 материала основания (в плотном теле)** |  | **0.033** | **2 520.14** | **83** | **17 348.53** | **573** | **6.904** |
|  |  | **Объем: 55\*0.3\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 0.51876 | 8.510 | 4 | 144.650 | 75 | 16.998 |
| *65. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *0.45804* | *14.301* | *7* | *243.333* | *111* | *17.015* |
| 65. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 0.14157 | 102.57 | 15 | 835.60 | 118 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *2* | *191.22* | *27* | 17.028 |
| 65. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.05841 | 139.36 | 8 | 1 430.52 | 84 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *15* | 17.034 |
| 65. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 0.23364 | 223.58 | 52 | 1 170.91 | 274 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *4* | *273.99* | *64* | 17.007 |
| 65. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.02442 | 133.41 | 3 | 763.85 | 19 | 5.726 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *5* | 16.983 |
| 65. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 0.165 | 3.60 | 1 | 20.52 | 3 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 16 | 121% | 225 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 9 | 65% | 121 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 108 |  | 919 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **66.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **3.63** | **104.66** | **380** | **516.66** | **1 875** | **4.934** |
|  |  | **Объем: 3.3\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **67.** | **Е27-02-010-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий** | **100 м бортового камня** |  | **0.55** | **5 013.40** | **2 757** | **32 447.66** | **17 846** | **6.473** |
| 67. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 41.844 | 8.970 | 375 | 152.560 | 6 384 | 17.008 |
| *67. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *0.374* | *15.080* | *6* | *256.870* | *96* | *17.034* |
| 67. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 0.374 | 113.70 | 43 | 810.77 | 303 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *6* | *256.87* | *96* | 17.034 |
| 67. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.022 | 101.31 | 2 | 999.00 | 22 | 9.861 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *5* | 16.983 |
| 67. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00055 | 10 705.00 | 6 | 54 434.60 | 30 | 5.085 |
| 67. 6. | С102-0038 | Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта | м3 | 0.17 | 0.0935 | 960.26 | 90 | 3 126.47 | 292 | 3.256 |
| 67. 7. | С401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 5.9 | 3.245 | 685.00 | 2 223 | 3 302.36 | 10 716 | 4.821 |
| 67. 8. | С402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.06 | 0.033 | 569.06 | 19 | 2 995.86 | 99 | 5.265 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 541 | 121% | 7 841 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 309 | 65% | 4 212 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 607 |  | 29 899 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **68.** | **С403-8021**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Камни бортовые БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)** | **шт.** |  | **55** | **76.13** | **4 187** | **342.67** | **18 847** | **4.501** |
|  | | | | | | | | | | |
| **69.** | **Е47-01-046-04**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную** | **100 м2** |  | **1.5** | **2 168.55** | **3 253** | **14 380.30** | **21 570** | **6.631** |
| 69. 1. | З1-100-22 | Рабочий среднего разряда 2,2 | чел.-ч | 40 | 60 | 8.430 | 506 | 143.350 | 8 601 | 17.005 |
| 69. 2. | С407-0013 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 15 | 22.5 | 122.09 | 2 747 | 576.42 | 12 969 | 4.721 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 115% | 582 | 98% | 8 429 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 77% | 390 | 61% | 5 247 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 225 |  | 35 246 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **70.** | **Е01-02-058-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2** | **100 м3 грунта** |  | **0.00576** | **2 318.40** | **13** | **39 412.80** | **227** | **17.462** |
|  |  | **Объем: ((0.4\*0.4\*0.3)\*4)\*3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 280 | 1.6128 | 8.280 | 13 | 140.760 | 227 | 17 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 10 | 68% | 154 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 45% | 6 | 36% | 82 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 29 |  | 463 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **71.** | **Е06-01-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Устройство бетонного фун-та под скамейку** | **100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле** |  | **0.00576** | **75 738.95** | **436** | **395 878.41** | **2 280** | **5.229** |
|  |  | **Объем: ((0.4\*0.4\*0.3)\*4)\*3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 180 | 1.0368 | 8.280 | 9 | 140.760 | 146 | 17 |
| *71. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *18* | *0.10368* | *15.080* | *2* | *256.870* | *27* | *17.034* |
| 71. 3. | Х02-0129 | Краны башенные при работе на других видах строительства: 8 т | маш.-ч | 18 | 0.10368 | 97.19 | 10 | 1 104.78 | 115 | 11.367 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *27* | 17.034 |
| 71. 4. | Х11-1301 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 48 | 0.27648 | 0.62 |  | 2.92 | 1 | 4.71 |
| 71. 5. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.13 | 0.0007488 | 101.31 |  | 999.00 | 1 | 9.861 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* |  | 16.983 |
| 71. 6. | С101-1668 | Рогожа | м2 | 250 | 1.44 | 34.52 | 50 | 146.02 | 210 | 4.23 |
| 71. 7. | С401-0061 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50) | м3 | 102 | 0.58752 | 625.74 | 368 | 3 077.22 | 1 808 | 4.918 |
| 71. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 0.001152 | 3.60 |  | 20.52 |  | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 105% | 12 | 89% | 154 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 55% | 6 | 44% | 76 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 454 |  | 2 510 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **72.** | **Е09-03-029-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Монтаж скамейки** | **1 т конструкций** |  | **0.153** | **1 237.01** | **189** | **11 645.94** | **1 782** | **9.429** |
|  |  | **Объем: (51/1000)\*3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72. 1. | З1-100-38 | Рабочий среднего разряда 3,8 | чел.-ч | 32.37 | 4.95261 | 9.980 | 49 | 169.690 | 840 | 17.003 |
| *72. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *5.64* | *0.86292* | *15.106* | *13* | *257.313* | *222* | *17.033* |
| 72. 3. | Х02-0403 | Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования: 32 т | маш.-ч | 0.07 | 0.01071 | 134.97 | 1 | 2 085.69 | 22 | 15.453 |
| (1) | *17.21* |  | *292.54* | *3* | 16.998 |
| 72. 4. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.12 | 0.01836 | 113.70 | 2 | 810.77 | 15 | 7.131 |
| (1) | *15.08* |  | *256.87* | *5* | 17.034 |
| 72. 5. | Х02-1243 | Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: до 16 т | маш.-ч | 5.45 | 0.83385 | 109.83 | 92 | 770.83 | 643 | 7.018 |
| (1) | *15.08* | *13* | *256.87* | *214* | 17.034 |
| 72. 6. | Х03-0203 | Домкраты гидравлические грузоподъемностью: 63-100 т | маш.-ч | 0.96 | 0.14688 | 1.86 |  | 6.99 | 1 | 3.758 |
| 72. 7. | Х04-0504 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 1.68 | 0.25704 | 1.52 |  | 3.21 | 1 | 2.112 |
| 72. 8. | Х04-1000 | Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А | маш.-ч | 9.62 | 1.47186 | 14.19 | 21 | 96.41 | 142 | 6.794 |
| 72. 9. | Х04-1400 | Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах: от 80 °С до 500 °С | маш.-ч | 0.39 | 0.05967 | 7.34 |  | 42.71 | 3 | 5.819 |
| 72. 10. | Х33-0301 | Машины шлифовальные: электрические | маш.-ч | 0.29 | 0.04437 | 5.85 |  | 8.46 |  | 1.446 |
| 72. 11. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.19 | 0.02907 | 101.31 | 3 | 999.00 | 29 | 9.861 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *6* | 16.983 |
| 72. 12. | С101-0309 | Канаты пеньковые пропитанные | т | 0.0001 | 0.0000153 | 42 199.00 | 1 | 204 231.36 | 3 | 4.84 |
| 72. 13. | С101-0324 | Кислород технический: газообразный | м3 | 1.37 | 0.20961 | 13.15 | 3 | 51.59 | 11 | 3.923 |
| 72. 14. | С101-0797 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм | т | 0.00003 | 0.00000459 | 5 233.80 |  | 51 322.60 |  | 9.806 |
| 72. 15. | С101-1019 | Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0 | т | 0.00194 | 0.00029682 | 5 919.30 | 2 | 38 886.83 | 12 | 6.569 |
| 72. 16. | С101-1515 | Электроды диаметром: 4 мм Э46 | т | 0.004 | 0.000612 | 13 134.00 | 8 | 48 876.68 | 30 | 3.721 |
| 72. 17. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.00001 | 0.00000153 | 10 705.00 |  | 54 434.60 |  | 5.085 |
| 72. 18. | С101-2278 | Пропан-бутан, смесь техническая | кг | 0.41 | 0.06273 | 8.54 | 1 | 47.09 | 3 | 5.514 |
| 72. 19. | С101-2467 | Растворитель марки: Р-4 | т | 0.0006 | 0.0000918 | 14 737.00 | 1 | 79 545.15 | 7 | 5.398 |
| 72. 20. | С102-0023 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта | м3 | 0.00103 | 0.00015759 | 2 214.00 |  | 9 095.06 | 1 | 4.108 |
| 72. 21. | С113-0021 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.00031 | 0.00004743 | 20 496.00 | 1 | 72 156.04 | 3 | 3.52 |
| 72. 22. | С201-0756 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т | т | 0.001 | 0.000153 | 18 473.00 | 3 | 92 065.62 | 14 | 4.984 |
| 72. 23. | С508-0097 | Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм | 10 м | 0.0187 | 0.0028611 | 89.00 |  | 283.65 | 1 | 3.187 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 90% | 56 | 77% | 818 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 85% | 53 | 68% | 722 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 298 |  | 3 322 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **73.** | **С7 Цена поставщ.** | **Скамейка со спинкой 1860х530мм, h=815мм** | **шт** |  | **3** | **1 900.17** | **5 701** | **11 039.99** | **33 120** | **5.81** |
|  | | | | | | | | | | |
| **74.** | **С8 Цена поставщ.** | **Урна ж/б 440х440мм, h=580мм** | **шт** |  | **2** | **619.62** | **1 239** | **3 599.99** | **7 200** | **5.811** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Дождеприемные колодцы (1 шт); смотровые колодцы (2шт)* | | | | | | | | | |
| **75.** | **Е01-01-013-14**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2** | **1000 м3 грунта** |  | **0.06511** | **4 846.79** | **316** | **49 459.80** | **3 220** | **10.19** |
|  |  | **Объем: (2.2\*2.2\*1.55)\*3+(69\*0.65\*0.95)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.9818588 | 8.280 | 8 | 140.760 | 138 | 17 |
| *75. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *2.8400982* | *15.080* | *43* | *256.870* | *730* | *17.034* |
| 75. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 2.1668608 | 112.40 | 244 | 1 144.08 | 2 479 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *33* | *256.87* | *557* | 17.034 |
| 75. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.6732374 | 93.88 | 63 | 890.86 | 600 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *10* | *256.87* | *173* | 17.034 |
| 75. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.0026044 | 263.51 | 1 | 1 266.59 | 3 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 48 | 81% | 703 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 22 | 34% | 295 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 386 |  | 4 218 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **76.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км** | **1 т груза** |  | **104.18** | **16.40** | **1 709** | **145.95** | **15 205** | **8.897** |
|  |  | **Объем: 65.11\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **77.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.06511** | **344.93** | **22** | **3 421.73** | **223** | **10.136** |
| 77. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.1946789 | 8.280 | 2 | 140.760 | 27 | 17 |
| *77. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.2122586* | *15.080* | *3* | *256.870* | *55* | *17.034* |
| 77. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.2122586 | 93.88 | 20 | 890.86 | 189 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *55* | 17.034 |
| 77. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.0045577 | 126.43 | 1 | 1 018.85 | 5 | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *1* | 16.983 |
| 77. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.0013022 | 263.51 |  | 1 266.59 | 2 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 5 | 81% | 66 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 2 | 34% | 28 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 29 |  | 317 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **78.** | **Е23-01-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство основания под трубопроводы: песчаного** | **10 м3 основания** |  | **0.345** | **1 275.59** | **440** | **7 478.89** | **2 580** | **5.864** |
|  |  | **Объем: 69\*0.1\*0.5** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 78. 1. | З1-100-25 | Рабочий среднего разряда 2,5 | чел.-ч | 10.2 | 3.519 | 8.670 | 31 | 147.370 | 519 | 16.998 |
| *78. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.35* | *0.12075* | *11.230* | *1* | *191.220* | *23* | *17.028* |
| 78. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.35 | 0.12075 | 102.57 | 12 | 835.60 | 101 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *1* | *191.22* | *23* | 17.028 |
| 78. 4. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 11 | 3.795 | 104.66 | 397 | 516.66 | 1 961 | 4.937 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 130% | 42 | 111% | 602 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 76% | 24 | 61% | 331 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 506 |  | 3 512 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **79.** | **Е23-01-020-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 250 мм** | **100 м трубопроводов** |  | **0.69** | **699.80** | **483** | **7 346.76** | **5 069** | **10.495** |
| 79. 1. | З1-100-36 | Рабочий среднего разряда 3,6 | чел.-ч | 27.12 | 18.7128 | 9.740 | 182 | 165.790 | 3 102 | 17.022 |
| *79. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.05* | *2.7945* | *12.940* | *36* | *219.760* | *614* | *16.983* |
| 79. 3. | Х02-1140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 6,3 т | маш.-ч | 4.05 | 2.7945 | 99.46 | 278 | 642.01 | 1 794 | 6.455 |
| (1) | *12.94* | *36* | *219.76* | *614* | 16.983 |
| 79. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.15 | 0.1035 | 101.31 | 10 | 999.00 | 103 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *23* | 16.983 |
| 79. 5. | С411-0001 | Вода | м3 | 4.9 | 3.381 | 3.60 | 12 | 20.52 | 69 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 130% | 283 | 111% | 4 125 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 76% | 166 | 61% | 2 267 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 932 |  | 11 461 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **80.** | **С103-1331**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 200 мм** | **м** |  | **69.69** | **99.74** | **6 951** | **632.54** | **44 082** | **6.342** |
|  |  | **Объем: 69\*1.01** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **81.** | **Е23-04-008-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых** | **1 врезка** |  | **2** | **272.74** | **545** | **3 241.81** | **6 484** | **11.897** |
| 81. 1. | З1-100-35 | Рабочий среднего разряда 3,5 | чел.-ч | 17.01 | 34.02 | 9.630 | 328 | 163.850 | 5 574 | 17.015 |
| 81. 2. | С101-0311 | Каболка | т | 0.001 | 0.002 | 43 816.00 | 88 | 137 492.94 | 275 | 3.138 |
| 81. 3. | С101-1315 | Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки: 300 | т | 0.001 | 0.002 | 658.11 | 1 | 6 047.99 | 12 | 9.19 |
| 81. 4. | С401-0005 | Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150) | м3 | 0.065 | 0.13 | 660.97 | 86 | 3 151.63 | 410 | 4.768 |
| 81. 5. | С402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.001 | 0.002 | 569.06 | 1 | 2 995.86 | 6 | 5.265 |
| 81. 6. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.2 | 0.4 | 104.66 | 42 | 516.66 | 207 | 4.937 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 130% | 426 | 111% | 6 187 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 76% | 249 | 61% | 3 400 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 221 |  | 16 071 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **82.** | **Е23-03-007-04**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации: из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах** | **10 м3 кирпичных, бетонных и железобетонных конструкций** |  | **0.06** | **25 012.57** | **1 501** | **175 879.77** | **10 553** | **7.031** |
|  |  | **Объем: 0.6\*1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 82. 1. | З1-100-31 | Рабочий среднего разряда 3,1 | чел.-ч | 171.13 | 10.2678 | 9.160 | 94 | 155.940 | 1 601 | 17.024 |
| *82. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *26.6* | *1.596* | *15.080* | *24* | *256.870* | *410* | *17.034* |
| 82. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 26.6 | 1.596 | 113.70 | 181 | 810.77 | 1 294 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *24* | *256.87* | *410* | 17.034 |
| 82. 4. | Х12-1011 | Котлы битумные: передвижные 400 л | маш.-ч | 0.38 | 0.0228 | 35.39 | 1 | 101.14 | 2 | 2.858 |
| 82. 5. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.82 | 0.0492 | 101.31 | 5 | 999.00 | 49 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *11* | 16.983 |
| 82. 6. | С101-0079 | Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60 | т | 0.05 | 0.003 | 2 391.70 | 7 | 17 963.39 | 54 | 7.511 |
| 82. 7. | С101-0311 | Каболка | т | 0.02 | 0.0012 | 43 816.00 | 53 | 137 492.94 | 165 | 3.138 |
| 82. 8. | С101-1300 | Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ | т | 0.009 | 0.00054 | 4 680.00 | 3 | 33 391.91 | 18 | 7.135 |
| 82. 9. | С101-1305 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 | т | 0.0071 | 0.000426 | 987.52 |  | 6 638.00 | 3 | 6.722 |
| 82. 10. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.0002 | 0.000012 | 10 705.00 |  | 54 434.60 | 1 | 5.085 |
| 82. 11. | С102-0057 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта | м3 | 0.016 | 0.00096 | 1 507.80 | 1 | 5 982.82 | 6 | 3.968 |
| 82. 12. | С401-0001 | Бетон тяжелый, класс В3,5 (М50) | м3 | 1.41 | 0.0846 | 592.90 | 50 | 2 889.07 | 244 | 4.873 |
| 82. 13. | С401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 0.9 | 0.054 | 685.00 | 37 | 3 302.36 | 178 | 4.821 |
| 82. 14. | С402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.4 | 0.024 | 569.06 | 14 | 2 995.86 | 72 | 5.265 |
| 82. 15. | С402-0064 | Раствор асбоцементный | м3 | 0.045 | 0.0027 | 4 284.77 | 12 | 17 505.91 | 47 | 4.086 |
| 82. 16. | С403-0119 | Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром: 1000 мм | м | 19.4 | 1.164 | 547.15 | 637 | 3 003.58 | 3 496 | 5.49 |
| 82. 17. | С403-3120 | Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ | м3 | 2.76 | 0.1656 | 1 876.90 | 311 | 17 020.17 | 2 819 | 9.068 |
| 82. 18. | С405-0253 | Известь строительная: негашеная комовая, сорт I | т | 0.00025 | 0.000015 | 1 208.60 |  | 11 305.46 |  | 9.354 |
| 82. 19. | С410-0021 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: I | т | 0.24 | 0.0144 | 609.46 | 9 | 4 883.09 | 70 | 8.012 |
| 82. 20. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.0007 | 0.000042 | 3.60 |  | 20.52 |  | 5.7 |
| 82. 21. | С509-3906 | Скобы: ходовые | шт. | 38.8 | 2.328 | 37.07 | 86 | 185.97 | 433 | 5.017 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 130% | 153 | 111% | 2 232 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 76% | 90 | 61% | 1 227 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 744 |  | 14 012 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **83.** | **С403-0119**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром: 1000 мм** | **м** |  | **-1.164** | **547.15** | **-637** | **3 003.58** | **-3 496** | **5.488** |
|  |  | **Объем: (0.06)\*(-19.4)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **84.** | **С403-3120**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ** | **м3** |  | **-0.1656** | **1 876.90** | **-311** | **17 020.17** | **-2 819** | **9.064** |
|  |  | **Объем: (0.06)\*(-2.76)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **85.** | **С403-8241**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Плита днища ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14) (доп. РЦЦС: "для колодцев подземных трубопроводов")** | **шт.** |  | **1** | **345.39** | **345** | **2 374.46** | **2 374** | **6.881** |
|  | | | | | | | | | | |
| **86.** | **С403-8272**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017**  **прим)** | **Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)** | **шт.** |  | **1** | **361.29** | **361** | **2 601.60** | **2 602** | **7.208** |
|  | | | | | | | | | | |
| **87.** | **С403-8270**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017**  **прим)** | **Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг / (серия 3.900.1-14)** | **шт.** |  | **1** | **132.49** | **132** | **789.54** | **790** | **5.985** |
|  | | | | | | | | | | |
| **88.** | **С403-8227**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017**  **прим)** | **Плита перекрытия ПП10-1-п/о /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход ар-ры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14) (доп. РЦЦС: "для колодцев подземных трубопроводов")** | **шт.** |  | **1** | **264.06** | **264** | **2 070.08** | **2 070** | **7.841** |
|  | | | | | | | | | | |
| **89.** | **С101-2537**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017**  **прим)** | **Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца** | **шт.** |  | **1** | **841.48** | **841** | **4 947.22** | **4 947** | **5.882** |
|  | | | | | | | | | | |
| **90.** | **Е23-03-001-04**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Устройство смотровых круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в мокрых грунтах** | **10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца** |  | **0.14** | **24 124.43** | **3 377** | **160 213.48** | **22 430** | **6.642** |
|  |  | **Объем: 0.7\*2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90. 1. | З1-100-35 | Рабочий среднего разряда 3,5 | чел.-ч | 158.68 | 22.2152 | 9.630 | 214 | 163.850 | 3 640 | 17.015 |
| *90. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *19.61* | *2.7454* | *15.080* | *41* | *256.870* | *705* | *17.034* |
| 90. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 19.61 | 2.7454 | 113.70 | 312 | 810.77 | 2 226 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *41* | *256.87* | *705* | 17.034 |
| 90. 4. | Х12-1011 | Котлы битумные: передвижные 400 л | маш.-ч | 0.76 | 0.1064 | 35.39 | 4 | 101.14 | 11 | 2.858 |
| 90. 5. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 4.8 | 0.672 | 101.31 | 68 | 999.00 | 671 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *9* | *219.76* | *148* | 16.983 |
| 90. 6. | С101-0073 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10 | т | 0.1 | 0.014 | 2 447.30 | 34 | 24 380.60 | 341 | 9.962 |
| 90. 7. | С101-0311 | Каболка | т | 0.072 | 0.01008 | 43 816.00 | 442 | 137 492.94 | 1 386 | 3.138 |
| 90. 8. | С101-1300 | Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ | т | 0.018 | 0.00252 | 4 680.00 | 12 | 33 391.91 | 84 | 7.135 |
| 90. 9. | С101-1305 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 | т | 0.008 | 0.00112 | 987.52 | 1 | 6 638.00 | 7 | 6.722 |
| 90. 10. | С101-2611 | Опалубка металлическая | т | 0.017 | 0.00238 | 14 000.00 | 33 | 76 014.03 | 181 | 5.43 |
| 90. 11. | С401-0001 | Бетон тяжелый, класс В3,5 (М50) | м3 | 1.25 | 0.175 | 592.90 | 104 | 2 889.07 | 506 | 4.873 |
| 90. 12. | С401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 4.1 | 0.574 | 685.00 | 393 | 3 302.36 | 1 896 | 4.821 |
| 90. 13. | С402-0002 | Раствор готовый кладочный цементный марки 50 | м3 | 0.72 | 0.1008 | 512.30 | 52 | 2 666.65 | 269 | 5.205 |
| 90. 14. | С402-0064 | Раствор асбоцементный | м3 | 0.0445 | 0.00623 | 4 284.77 | 27 | 17 505.91 | 109 | 4.086 |
| 90. 15. | С403-0119 | Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром: 1000 мм | м | 15.07 | 2.1098 | 547.15 | 1 154 | 3 003.58 | 6 337 | 5.49 |
| 90. 16. | С403-3120 | Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ | м3 | 1.94 | 0.2716 | 1 876.90 | 510 | 17 020.17 | 4 623 | 9.068 |
| 90. 17. | С410-0021 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: I | т | 0.21 | 0.0294 | 609.46 | 18 | 4 883.09 | 144 | 8.012 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 130% | 332 | 111% | 4 823 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 76% | 194 | 61% | 2 650 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 902 |  | 29 903 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **91.** | **С403-0119**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром: 1000 мм** | **м** |  | **-2.1098** | **547.15** | **-1 154** | **3 003.58** | **-6 337** | **5.491** |
|  |  | **Объем: (0.14)\*(-15.07)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **92.** | **С403-3120**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ** | **м3** |  | **-0.2716** | **1 876.90** | **-510** | **17 020.17** | **-4 623** | **9.065** |
|  |  | **Объем: (0.14)\*(-1.94)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **93.** | **С403-8241**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Плита днища ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14) (доп. РЦЦС: "для колодцев подземных трубопроводов")** | **шт.** |  | **2** | **345.39** | **691** | **2 374.46** | **4 749** | **6.873** |
|  | | | | | | | | | | |
| **94.** | **С403-8272**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017**  **прим)** | **Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м3, расход арматуры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)** | **шт.** |  | **2** | **361.29** | **723** | **2 601.60** | **5 203** | **7.196** |
|  | | | | | | | | | | |
| **95.** | **С403-8271**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг / (серия 3.900.1-14)** | **шт.** |  | **2** | **254.91** | **510** | **1 806.42** | **3 613** | **7.084** |
|  | | | | | | | | | | |
| **96.** | **С403-8270**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017**  **прим)** | **Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг / (серия 3.900.1-14)** | **шт.** |  | **2** | **132.49** | **265** | **789.54** | **1 579** | **5.958** |
|  | | | | | | | | | | |
| **97.** | **С403-8228**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14) (доп. РЦЦС: "для колодцев подземных трубопроводов")** | **шт.** |  | **2** | **340.73** | **681** | **2 460.77** | **4 922** | **7.228** |
|  | | | | | | | | | | |
| **98.** | **С403-8296**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)** | **шт.** |  | **2** | **86.83** | **174** | **673.99** | **1 348** | **7.747** |
|  | | | | | | | | | | |
| **99.** | **С101-2536**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Люки чугунные тяжелые** | **шт.** |  | **2** | **669.54** | **1 339** | **5 249.16** | **10 498** | **7.84** |
|  | | | | | | | | | | |
| **100.** | **Е01-02-061-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям песком** | **100 м3 грунта** |  | **0.5226** | **704.46** | **368** | **11 963.43** | **6 252** | **16.989** |
|  |  | **Объем: 65.11-(2.26\*3+69\*0.038)-(69\*0.1\*0.5)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100. 1. | З1-100-15 | Рабочий среднего разряда 1,5 | чел.-ч | 88.5 | 46.2501 | 7.960 | 368 | 135.180 | 6 252 | 16.982 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 294 | 68% | 4 251 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 38% | 140 | 31% | 1 938 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 802 |  | 12 441 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **101.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **57.486** | **104.66** | **6 016** | **516.66** | **29 701** | **4.937** |
|  |  | **Объем: 52.26\*1.1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | |  |  |  |  | **102 085** |  | **697 939** | **6.837** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **92 407** |  | **629 600** | **6.813** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **68 374** |  | **399 729** | **5.846** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 39, 41, 50, 52, 62, 64, 75, 77; %=121 - по стр. 42, 44, 45, 48, 53, 55, 57, 60, 65, 67; %=98 - по стр. 69; %=68 - по стр. 70, 100; %=89 - по стр. 71; %=77 - по стр. 72; %=111 - по стр. 78, 79, 81, 82, 90)** | |  |  |  |  | **10 462** |  | **151 698** | **14.5** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=34 - по стр. 39, 41, 50, 52, 62, 64, 75, 77; %=65 - по стр. 42, 44, 45, 48, 53, 55, 57, 60, 65, 67; %=61 - по стр. 69, 78, 79, 81, 82, 90; %=36 - по стр. 70; %=44 - по стр. 71; %=68 - по стр. 72; %=31 - по стр. 100)** | |  |  |  |  | **6 025** |  | **82 217** | **13.646** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **108 894** |  | **863 515** | **7.93** |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **6 951** |  | **44 082** | **6.342** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **6 951** |  | **44 082** | **6.342** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **2 727** |  | **24 257** | **8.895** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **2 727** |  | **24 257** | **8.895** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | |  |  |  |  | **118 572** |  | **931 854** | **7.859** |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **2 537** | **2.14** | **19 942** | **7.86** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **121 109** |  | **951 796** | **7.859** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **2 422** | **2** | **19 036** | **7.86** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **123 531** |  | **970 832** | **7.859** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **22 236** | **18** | **174 750** | **7.859** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **145 767** |  | **1 145 582** | **7.859** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **10 462** |  | **151 698** | **14.5** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **6 025** |  | **82 217** | **13.646** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **250 966** |  | **1 753 751** | **6.988** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **234 447** |  | **1 624 426** | **6.929** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **160 621** |  | **918 275** | **5.717** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 1, 2, 37; %=81 - по стр. 5, 7, 16, 18, 26, 28, 39, 41, 50, 52, 62, 64, 75, 77; %=121 - по стр. 8, 10, 11, 14, 19, 21, 24, 29, 31, 33, 38, 42, 44, 45, 48, 53, 55, 57, 60, 65, 67; %=98 - по стр. 69; %=68 - по стр. 70, 100; %=89 - по стр. 71; %=77 - по стр. 72; %=111 - по стр. 78, 79, 81, 82, 90)** | |  |  |  |  | **25 937** |  | **376 024** | **14.498** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 2, 37; %=34 - по стр. 5, 7, 16, 18, 26, 28, 39, 41, 50, 52, 62, 64, 75, 77; %=65 - по стр. 8, 10, 11, 14, 19, 21, 24, 29, 31, 33, 38, 42, 44, 45, 48, 53, 55, 57, 60, 65, 67; %=61 - по стр. 69, 78, 79, 81, 82, 90; %=36 - по стр. 70; %=44 - по стр. 71; %=68 - по стр. 72; %=31 - по стр. 100)** | |  |  |  |  | **14 833** |  | **202 458** | **13.649** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **275 217** |  | **2 202 908** | **8.004** |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **6 951** |  | **44 082** | **6.342** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **6 951** |  | **44 082** | **6.342** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **9 568** |  | **85 243** | **8.909** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **9 568** |  | **85 243** | **8.909** |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **291 736** |  | **2 332 233** | **7.994** |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **6 243** | **2.14** | **49 910** | **7.995** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **297 979** |  | **2 382 143** | **7.994** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **5 960** | **2** | **47 643** | **7.994** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **303 939** |  | **2 429 786** | **7.994** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **54 709** | **18** | **437 361** | **7.994** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **358 648** |  | **2 867 147** | **7.994** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **25 937** |  | **376 024** | **14.498** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **14 833** |  | **202 458** | **13.649** |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Вед. инженер СО МКУ «КР МКД» Смородина Т.С. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Зам. начальника СО МКУ «КР МКД» Дубина Т.С. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |