|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | | |
| Смета на сумму: | 2 713 133 | руб. | Смета на сумму: | 2 713 133 | руб. | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | | | | |
|  | | |  | | | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г. | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г. | | | | |
|  | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА** | | | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | | | |
| на капитальный ремонт дворовой территории многоквартирного дома по адресу : г. Калининград, ул. Аральская,18 | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | **2 713.133** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | **1.662** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | **287.857** | 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** |  | **0.0749** | **6 900.71** | **517** | **59 048.03** | **4 423** | **8.555** |
|  |  | **Объем: 107\*0.07** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. 1. | З1-100-27 | Рабочий среднего разряда 2,7 | чел.-ч | 243.35 | 18.226915 | 8.820 | 161 | 149.970 | 2 733 | 17.003 |
| *1. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.39* | *3.100111* | *11.429* | *35* | *194.614* | *603* | *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 | 2.939825 | 95.16 | 280 | 468.45 | 1 377 | 4.923 |
| (1) | *11.23* | *33* | *191.22* | *562* | 17.028 |
| 1. 4. | Х09-1400 | Рыхлители прицепные (без трактора) | маш.-ч | 1.29 | 0.096621 | 8.58 | 1 | 35.88 | 3 | 4.182 |
| 1. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 2.14 | 0.160286 | 139.36 | 22 | 1 430.52 | 229 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *41* | 17.034 |
| 1. 6. | Х33-0804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.-ч | 117.75 | 8.819475 | 6.03 | 53 | 8.99 | 79 | 1.491 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 204 | 88% | 2 936 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 118 | 48% | 1 601 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 838 |  | 8 960 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **2.** | **Е68-14-1**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разборка бортовых камней на бетонном основании БР 100.30.15** | **100 м** |  | **0.77** | **1 689.81** | **1 301** | **15 301.41** | **11 782** | **9.056** |
| 2. 1. | З1-100-31 | Рабочий среднего разряда 3,1 | чел.-ч | 68.26 | 52.5602 | 9.160 | 481 | 155.940 | 8 196 | 17.024 |
| *2. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *9.4* | *7.238* | *11.230* | *81* | *191.220* | *1 384* | *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 | 7.238 | 95.16 | 689 | 468.45 | 3 391 | 4.923 |
| (1) | *11.23* | *81* | *191.22* | *1 384* | 17.028 |
| 2. 4. | Х33-0804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.-ч | 28.2 | 21.714 | 6.03 | 131 | 8.99 | 195 | 1.491 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 584 | 88% | 8 430 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 337 | 48% | 4 598 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 223 |  | 24 811 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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** |  | **24.1** | **3.71** | **89** | **36.66** | **884** | **9.933** |
|  |  | **Объем: 7.49\*2.2+(77\*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** |  | **24.1** | **16.40** | **395** | **145.95** | **3 517** | **8.904** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *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** |  | **0.222** | **4 846.79** | **1 076** | **49 459.80** | **10 980** | **10.204** |
|  |  | **Объем: 555\*0.4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 3.34776 | 8.280 | 28 | 140.760 | 471 | 17 |
| *5. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *9.68364* | *15.080* | *146* | *256.870* | *2 487* | *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 | 7.38816 | 112.40 | 830 | 1 144.08 | 8 453 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *111* | *256.87* | *1 898* | 17.034 |
| 5. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 2.29548 | 93.88 | 215 | 890.86 | 2 045 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *35* | *256.87* | *590* | 17.034 |
| 5. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.00888 | 263.51 | 2 | 1 266.59 | 11 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 165 | 81% | 2 396 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 75 | 34% | 1 006 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 316 |  | 14 382 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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** |  | **355.2** | **16.40** | **5 825** | **145.95** | **51 841** | **8.9** |
|  |  | **Объем: 222\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **7.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.222** | **344.93** | **77** | **3 421.73** | **760** | **9.87** |
| 7. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.66378 | 8.280 | 5 | 140.760 | 93 | 17 |
| *7. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.72372* | *15.080* | *11* | *256.870* | *186* | *17.034* |
| 7. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.72372 | 93.88 | 68 | 890.86 | 645 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *11* | *256.87* | *186* | 17.034 |
| 7. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.01554 | 126.43 | 2 | 1 018.85 | 16 | 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 | 0.00444 | 263.51 | 1 | 1 266.59 | 6 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 15 | 81% | 226 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 7 | 34% | 95 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 99 |  | 1 081 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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)** |  | **1.11** | **2 520.14** | **2 797** | **17 348.53** | **19 257** | **6.885** |
|  |  | **Объем: 555\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 17.4492 | 8.510 | 148 | 144.650 | 2 524 | 16.998 |
| *8. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *15.4068* | *14.301* | *220* | *243.333* | *3 749* | *17.015* |
| 8. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 4.7619 | 102.57 | 488 | 835.60 | 3 979 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *53* | *191.22* | *911* | 17.028 |
| 8. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 1.9647 | 139.36 | 274 | 1 430.52 | 2 811 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *30* | *256.87* | *505* | 17.034 |
| 8. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 7.8588 | 223.58 | 1 757 | 1 170.91 | 9 202 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *127* | *273.99* | *2 153* | 17.007 |
| 8. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.8214 | 133.41 | 110 | 763.85 | 627 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *11* | *219.76* | *181* | 16.983 |
| 8. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 5.55 | 3.60 | 20 | 20.52 | 114 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 523 | 121% | 7 590 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 298 | 65% | 4 077 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 618 |  | 30 925 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **9.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **122.1** | **104.66** | **12 779** | **516.66** | **63 084** | **4.937** |
|  |  | **Объем: 111\*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** |  | **0.555** | **61 088.01** | **33 904** | **523 248.53** | **290 403** | **8.565** |
| 10. 1. | З1-100-25 | Рабочий среднего разряда 2,5 | чел.-ч | 36.96 | 20.5128 | 8.670 | 178 | 147.370 | 3 023 | 16.998 |
| *10. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.95* | *23.28225* | *14.601* | *340* | *248.282* | *5 781* | *17.005* |
| 10. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 2.2089 | 102.57 | 227 | 835.60 | 1 846 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *25* | *191.22* | *422* | 17.028 |
| 10. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 2.59 | 1.43745 | 93.88 | 135 | 890.86 | 1 281 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *22* | *256.87* | *369* | 17.034 |
| 10. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.41 | 0.22755 | 139.36 | 32 | 1 430.52 | 326 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *58* | 17.034 |
| 10. 6. | Х12-0906 | Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т | маш.-ч | 9.7 | 5.3835 | 76.06 | 409 | 517.81 | 2 788 | 6.808 |
| (1) | *12.94* | *70* | *219.76* | *1 183* | 16.983 |
| 10. 7. | Х12-0907 | Катки дорожные самоходные гладкие: 13 т | маш.-ч | 21.66 | 12.0213 | 110.81 | 1 332 | 779.38 | 9 369 | 7.033 |
| (1) | *16.11* | *194* | *273.99* | *3 294* | 17.007 |
| 10. 8. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 2.96 | 1.6428 | 133.41 | 219 | 763.85 | 1 255 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *21* | *219.76* | *361* | 16.983 |
| 10. 9. | Х12-1803 | Распределители: каменной мелочи | маш.-ч | 0.65 | 0.36075 | 127.56 | 46 | 698.95 | 252 | 5.479 |
| (1) | *15.08* | *5* | *256.87* | *93* | 17.034 |
| 10. 10. | С408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм | м3 | 15 | 8.325 | 400.56 | 3 335 | 3 333.65 | 27 753 | 8.322 |
| 10. 11. | С408-0016 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм | м3 | 189 | 104.895 | 266.28 | 27 931 | 2 308.69 | 242 170 | 8.67 |
| 10. 12. | С411-0001 | Вода | м3 | 30 | 16.65 | 3.60 | 60 | 20.52 | 342 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 736 | 121% | 10 653 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 420 | 65% | 5 723 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 35 059 |  | 306 778 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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** |  | **0.2775** | **14 953.22** | **4 150** | **73 400.04** | **20 369** | **4.908** |
|  |  | **Объем: 555\*0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *11. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.93* | *1.368075* | *11.972* | *16* | *203.871* | *279* | *17.029* |
| 11. 2. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 1.10445 | 102.57 | 113 | 835.60 | 923 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *12* | *191.22* | *211* | 17.028 |
| 11. 3. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.95 | 0.263625 | 139.36 | 37 | 1 430.52 | 377 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *4* | *256.87* | *68* | 17.034 |
| 11. 4. | С408-0203 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50% | м3 | 102 | 28.305 | 141.30 | 3 999 | 673.68 | 19 069 | 4.768 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 23 | 121% | 338 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 13 | 65% | 181 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 186 |  | 20 888 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **12.** | **С408-0203**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50%** | **м3** |  | **-28.31** | **141.30** | **-4 000** | **673.68** | **-19 072** | **4.768** |
|  |  | **Объем: (0.2775)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **13.** | **С407-0028**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь пескоцементная (цемент М 400)** | **м3** |  | **28.31** | **280.61** | **7 944** | **2 121.17** | **60 050** | **7.559** |
|  |  | **Объем: 27.75\*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** |  | **55.5** | **144.07** | **7 996** | **2 196.06** | **121 881** | **15.243** |
| 14. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 11.8 | 654.9 | 10.360 | 6 785 | 176.300 | 115 459 | 17.017 |
| *14. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *3.33* | *12.085* | *40* | *205.490* | *684* | *17.004* |
| 14. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.03 | 1.665 | 102.57 | 171 | 835.60 | 1 391 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *19* | *191.22* | *318* | 17.028 |
| 14. 4. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.03 | 1.665 | 133.41 | 222 | 763.85 | 1 272 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *22* | *219.76* | *366* | 16.983 |
| 14. 5. | Х12-2899 | Виброплита электрическая | маш.-ч | 0.57 | 31.635 | 10.08 | 319 | 13.73 | 434 | 1.362 |
| 14. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 1.665 | 101.31 | 169 | 999.00 | 1 663 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *22* | *219.76* | *366* | 16.983 |
| 14. 7. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.05 | 2.775 | 104.66 | 290 | 516.66 | 1 434 | 4.937 |
| 14. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 11.1 | 3.60 | 40 | 20.52 | 228 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 9 692 | 121% | 140 533 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 5 528 | 65% | 75 493 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 23 216 |  | 337 907 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **15.** | **С1 Цена поставщ.** | **Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80 мм (типа кирпич) М400** | **м2** |  | **566.1** | **82.62** | **46 771** | **480.02** | **271 739** | **5.81** |
|  |  | **Объем: (55.5)\*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** |  | **0.02525** | **4 846.79** | **122** | **49 459.80** | **1 249** | **10.238** |
|  |  | **Объем: 101\*0.25** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.38077 | 8.280 | 3 | 140.760 | 54 | 17 |
| *16. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *1.101405* | *15.080* | *17* | *256.870* | *283* | *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 | 0.84032 | 112.40 | 94 | 1 144.08 | 961 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *13* | *256.87* | *216* | 17.034 |
| 16. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.261085 | 93.88 | 25 | 890.86 | 233 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *4* | *256.87* | *67* | 17.034 |
| 16. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.00101 | 263.51 |  | 1 266.59 | 1 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 19 | 81% | 273 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 9 | 34% | 115 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 150 |  | 1 637 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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** |  | **40.4** | **16.40** | **663** | **145.95** | **5 896** | **8.893** |
|  |  | **Объем: 25.25\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **18.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.02525** | **344.93** | **9** | **3 421.73** | **86** | **9.556** |
| 18. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.0754975 | 8.280 | 1 | 140.760 | 11 | 17 |
| *18. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.082315* | *15.080* | *1* | *256.870* | *21* | *17.034* |
| 18. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.082315 | 93.88 | 8 | 890.86 | 73 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *21* | 17.034 |
| 18. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.0017675 | 126.43 |  | 1 018.85 | 2 | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* |  | 16.983 |
| 18. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.000505 | 263.51 |  | 1 266.59 | 1 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 2 | 81% | 26 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 1 | 34% | 11 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 12 |  | 123 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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)** |  | **0.202** | **2 520.14** | **509** | **17 348.53** | **3 504** | **6.884** |
|  |  | **Объем: 101\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 3.17544 | 8.510 | 27 | 144.650 | 459 | 16.998 |
| *19. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *2.80376* | *14.301* | *40* | *243.333* | *682* | *17.015* |
| 19. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 0.86658 | 102.57 | 89 | 835.60 | 724 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *10* | *191.22* | *166* | 17.028 |
| 19. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.35754 | 139.36 | 50 | 1 430.52 | 511 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *5* | *256.87* | *92* | 17.034 |
| 19. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 1.43016 | 223.58 | 320 | 1 170.91 | 1 675 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *23* | *273.99* | *392* | 17.007 |
| 19. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.14948 | 133.41 | 20 | 763.85 | 114 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *2* | *219.76* | *33* | 16.983 |
| 19. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 1.01 | 3.60 | 4 | 20.52 | 21 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 95 | 121% | 1 381 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 54 | 65% | 742 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 658 |  | 5 626 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **20.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **22.22** | **104.66** | **2 326** | **516.66** | **11 480** | **4.936** |
|  |  | **Объем: 20.2\*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** |  | **0.0505** | **14 953.22** | **755** | **73 400.04** | **3 707** | **4.91** |
|  |  | **Объем: 101\*0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *21. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.93* | *0.248965* | *11.972* | *3* | *203.871* | *51* | *17.029* |
| 21. 2. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.20099 | 102.57 | 21 | 835.60 | 168 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *2* | *191.22* | *38* | 17.028 |
| 21. 3. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.95 | 0.047975 | 139.36 | 7 | 1 430.52 | 69 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *12* | 17.034 |
| 21. 4. | С408-0203 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50% | м3 | 102 | 5.151 | 141.30 | 728 | 673.68 | 3 470 | 4.768 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 4 | 121% | 62 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 2 | 65% | 33 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 762 |  | 3 802 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **22.** | **С408-0203**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50%** | **м3** |  | **-5.15** | **141.30** | **-728** | **673.68** | **-3 469** | **4.765** |
|  |  | **Объем: (0.0505)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **23.** | **С407-0028**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь пескоцементная (цемент М 400)** | **м3** |  | **5.15** | **280.61** | **1 445** | **2 121.17** | **10 924** | **7.56** |
|  |  | **Объем: 5.05\*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** |  | **10.1** | **144.07** | **1 455** | **2 196.06** | **22 180** | **15.244** |
| 24. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 11.8 | 119.18 | 10.360 | 1 235 | 176.300 | 21 011 | 17.017 |
| *24. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *0.606* | *12.085* | *7* | *205.490* | *125* | *17.004* |
| 24. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.303 | 102.57 | 31 | 835.60 | 253 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *3* | *191.22* | *58* | 17.028 |
| 24. 4. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.03 | 0.303 | 133.41 | 40 | 763.85 | 231 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *4* | *219.76* | *67* | 16.983 |
| 24. 5. | Х12-2899 | Виброплита электрическая | маш.-ч | 0.57 | 5.757 | 10.08 | 58 | 13.73 | 79 | 1.362 |
| 24. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.303 | 101.31 | 31 | 999.00 | 303 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *4* | *219.76* | *67* | 16.983 |
| 24. 7. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.05 | 0.505 | 104.66 | 53 | 516.66 | 261 | 4.937 |
| 24. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 2.02 | 3.60 | 7 | 20.52 | 41 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 1 764 | 121% | 25 575 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 1 006 | 65% | 13 738 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 225 |  | 61 493 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **25.** | **С2 Цена поставщ.** | **Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х60 мм (типа кирпич) М400** | **м2** |  | **103.02** | **63.68** | **6 560** | **369.98** | **38 115** | **5.81** |
|  |  | **Объем: (10.1)\*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** |  | **0.022** | **4 846.79** | **107** | **49 459.80** | **1 088** | **10.168** |
|  |  | **Объем: 194\*0.3\*0.3+81\*0.28\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.33176 | 8.280 | 3 | 140.760 | 47 | 17 |
| *26. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *0.95964* | *15.080* | *14* | *256.870* | *247* | *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 | 0.73216 | 112.40 | 82 | 1 144.08 | 838 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *11* | *256.87* | *188* | 17.034 |
| 26. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.22748 | 93.88 | 21 | 890.86 | 203 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *3* | *256.87* | *58* | 17.034 |
| 26. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.00088 | 263.51 |  | 1 266.59 | 1 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 16 | 81% | 238 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 7 | 34% | 100 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 130 |  | 1 426 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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** |  | **35.2** | **16.40** | **577** | **145.95** | **5 137** | **8.903** |
|  |  | **Объем: 22.00\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **28.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.022** | **344.93** | **8** | **3 421.73** | **75** | **9.375** |
| 28. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.06578 | 8.280 | 1 | 140.760 | 9 | 17 |
| *28. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.07172* | *15.080* | *1* | *256.870* | *18* | *17.034* |
| 28. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.07172 | 93.88 | 7 | 890.86 | 64 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *18* | 17.034 |
| 28. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.00154 | 126.43 |  | 1 018.85 | 2 | 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 | 0.00044 | 263.51 |  | 1 266.59 | 1 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 2 | 81% | 22 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 1 | 34% | 9 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 11 |  | 106 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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)** |  | **0.1391** | **2 520.14** | **351** | **17 348.53** | **2 413** | **6.875** |
|  |  | **Объем: 194\*0.3\*0.2+81\*0.28\*0.1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 2.186652 | 8.510 | 19 | 144.650 | 316 | 16.998 |
| *29. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *1.930708* | *14.301* | *28* | *243.333* | *470* | *17.015* |
| 29. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 0.596739 | 102.57 | 61 | 835.60 | 499 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *7* | *191.22* | *114* | 17.028 |
| 29. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.246207 | 139.36 | 34 | 1 430.52 | 352 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *4* | *256.87* | *63* | 17.034 |
| 29. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 0.984828 | 223.58 | 220 | 1 170.91 | 1 153 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *16* | *273.99* | *270* | 17.007 |
| 29. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.102934 | 133.41 | 14 | 763.85 | 79 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *23* | 16.983 |
| 29. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 0.6955 | 3.60 | 3 | 20.52 | 14 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 67 | 121% | 951 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 38 | 65% | 511 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 456 |  | 3 875 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **30.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **15.3** | **104.66** | **1 601** | **516.66** | **7 905** | **4.938** |
|  |  | **Объем: 13.91\*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** |  | **1.94** | **5 013.40** | **9 726** | **32 447.66** | **62 948** | **6.472** |
| 31. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 147.5952 | 8.970 | 1 324 | 152.560 | 22 517 | 17.008 |
| *31. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *1.3192* | *15.080* | *20* | *256.870* | *339* | *17.034* |
| 31. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 1.3192 | 113.70 | 150 | 810.77 | 1 070 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *20* | *256.87* | *339* | 17.034 |
| 31. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.0776 | 101.31 | 8 | 999.00 | 78 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *17* | 16.983 |
| 31. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00194 | 10 705.00 | 21 | 54 434.60 | 106 | 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 | 0.3298 | 960.26 | 317 | 3 126.47 | 1 031 | 3.256 |
| 31. 7. | С401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 5.9 | 11.446 | 685.00 | 7 841 | 3 302.36 | 37 799 | 4.821 |
| 31. 8. | С402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.06 | 0.1164 | 569.06 | 66 | 2 995.86 | 349 | 5.265 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 1 908 | 121% | 27 656 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 1 089 | 65% | 14 856 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 12 723 |  | 105 460 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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.** |  | **194** | **76.13** | **14 769** | **342.67** | **66 478** | **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** |  | **0.81** | **937.76** | **760** | **12 783.98** | **10 355** | **13.625** |
| 33. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 61.6248 | 8.970 | 553 | 152.560 | 9 401 | 17.008 |
| *33. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *0.5508* | *15.080* | *8* | *256.870* | *141* | *17.034* |
| 33. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 0.5508 | 113.70 | 63 | 810.77 | 447 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *8* | *256.87* | *141* | 17.034 |
| 33. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.0324 | 101.31 | 3 | 999.00 | 32 | 9.861 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *7* | 16.983 |
| 33. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00081 | 10 705.00 | 9 | 54 434.60 | 44 | 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 | 0.1377 | 960.26 | 132 | 3 126.47 | 431 | 3.256 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 797 | 121% | 11 546 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 454 | 65% | 6 202 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 011 |  | 28 103 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **34.** | **С402-0004**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Раствор готовый кладочный цементный марки 100** | **м3** |  | **0.016038** | **569.06** | **9** | **2 995.86** | **48** | **5.333** |
|  |  | **Объем: (0.81)\*(0.06\*0.33)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **35.** | **С401-0006**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Бетон тяжелый, класс В15 (М200)** | **м3** |  | **4.10994** | **685.00** | **2 815** | **3 302.36** | **13 573** | **4.822** |
|  |  | **Объем: (0.81)\*(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.** |  | **81** | **34.14** | **2 765** | **185.77** | **15 047** | **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** |  | **2** | **198.52** | **397** | **1 671.00** | **3 342** | **8.418** |
| 37. 1. | З1-100-25 | Рабочий среднего разряда 2,5 | чел.-ч | 1.74 | 3.48 | 8.670 | 30 | 147.370 | 513 | 16.998 |
| 37. 2. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.05 | 0.1 | 101.31 | 10 | 999.00 | 100 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *22* | 16.983 |
| 37. 3. | С402-0078 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 | м3 | 0.008 | 0.016 | 588.14 | 9 | 2 080.79 | 33 | 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 | 4 | 86.83 | 347 | 673.99 | 2 696 | 7.762 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 31 | 88% | 451 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 18 | 48% | 246 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 446 |  | 4 040 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **38.** | **Е27-09-006-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство средств технического регулирования** | **100 п. м** |  | **0.2** | **466.00** | **93** | **5 151.65** | **1 030** | **11.075** |
| 38. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 18.41 | 3.682 | 8.970 | 33 | 152.560 | 562 | 17.008 |
| *38. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.55* | *0.11* | *15.080* | *2* | *256.870* | *28* | *17.034* |
| 38. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.55 | 0.11 | 113.70 | 13 | 810.77 | 89 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *28* | 17.034 |
| 38. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 1.18 | 0.236 | 101.31 | 24 | 999.00 | 236 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *3* | *219.76* | *52* | 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 | 0.016 | 839.12 | 13 | 5 438.81 | 87 | 6.482 |
| 38. 6. | С403-1213 | Столбики сигнальные железобетонные СС-1 | м3 | 0.0072 | 0.00144 | 1 548.45 | 2 | 21 024.29 | 30 | 13.578 |
| 38. 7. | С501-0575 | Кабель силовой АВВГ 2х4 мм2 | м | 10 | 2 | 4.05 | 8 | 13.18 | 26 | 3.254 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 50 | 121% | 714 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 28 | 65% | 384 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 171 |  | 2 127 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **39.** | **Е06-01-024-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Ремонт бетонной конструкции** | **100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле** |  | **0.02** | **74 112.93** | **1 482** | **415 225.99** | **8 305** | **5.604** |
|  |  | **Объем: 20\*0.1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39. 1. | З1-100-32 | Рабочий среднего разряда 3,2 | чел.-ч | 358.02 | 7.1604 | 9.280 | 66 | 157.880 | 1 130 | 17.013 |
| *39. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *20.6* | *0.412* | *15.030* | *6* | *256.010* | *105* | *17.034* |
| 39. 3. | Х02-0129 | Краны башенные при работе на других видах строительства: 8 т | маш.-ч | 18.8 | 0.376 | 97.19 | 37 | 1 104.78 | 415 | 11.367 |
| (1) | *15.08* | *6* | *256.87* | *97* | 17.034 |
| 39. 4. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 1.53 | 0.0306 | 113.70 | 3 | 810.77 | 25 | 7.131 |
| (1) | *15.08* |  | *256.87* | *8* | 17.034 |
| 39. 5. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.27 | 0.0054 | 102.57 | 1 | 835.60 | 5 | 8.147 |
| (1) | *11.23* |  | *191.22* | *1* | 17.028 |
| 39. 6. | Х11-1100 | Вибратор глубинный | маш.-ч | 18.21 | 0.3642 | 2.21 | 1 | 10.22 | 4 | 4.624 |
| 39. 7. | Х33-1532 | Пила: цепная электрическая | маш.-ч | 0.8 | 0.016 | 3.42 |  | 13.62 |  | 3.982 |
| 39. 8. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 2.27 | 0.0454 | 101.31 | 5 | 999.00 | 45 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *10* | 16.983 |
| 39. 9. | С101-1714 | Болты с гайками и шайбами строительные | т | 0.05 | 0.001 | 16 152.00 | 16 | 120 128.96 | 120 | 7.437 |
| 39. 10. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.043 | 0.00086 | 10 705.00 | 9 | 54 434.60 | 47 | 5.085 |
| 39. 11. | С102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0.07 | 0.0014 | 1 603.30 | 2 | 5 828.56 | 8 | 3.635 |
| 39. 12. | С102-0061 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м3 | 0.86 | 0.0172 | 1 373.00 | 24 | 6 009.15 | 103 | 4.377 |
| 39. 13. | С203-0511 | Щиты: из досок толщиной 25 мм | м2 | 40 | 0.8 | 33.38 | 27 | 226.78 | 181 | 6.794 |
| 39. 14. | С401-0023 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100) | м3 | 102 | 2.04 | 632.95 | 1 291 | 3 046.19 | 6 214 | 4.813 |
| 39. 15. | С405-0253 | Известь строительная: негашеная комовая, сорт I | т | 0.026 | 0.00052 | 1 208.60 | 1 | 11 305.46 | 6 | 9.354 |
| 39. 16. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.077 | 0.00154 | 3.60 |  | 20.52 |  | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 105% | 76 | 89% | 1 099 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 55% | 40 | 44% | 543 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 597 |  | 9 948 |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | |  |  |  |  | **170 197** |  | **1 203 314** | **7.07** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **162 648** |  | **1 136 039** | **6.985** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **99 784** |  | **558 443** | **5.597** |
|  | **. 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; %=89 - по стр. 39)** | |  |  |  |  | **16 771** |  | **243 095** | **14.495** |
|  | **. 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; %=44 - по стр. 39)** | |  |  |  |  | **9 543** |  | **130 265** | **13.65** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **188 962** |  | **1 509 399** | **7.988** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **7 549** |  | **67 275** | **8.912** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **7 549** |  | **67 275** | **8.912** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | |  |  |  |  | **196 511** |  | **1 576 674** | **8.023** |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **4 205** | **2.14** | **33 741** | **8.024** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **200 716** |  | **1 610 415** | **8.023** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **4 014** | **2** | **32 208** | **8.024** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **204 730** |  | **1 642 623** | **8.023** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **36 851** | **18** | **295 672** | **8.023** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **241 581** |  | **1 938 295** | **8.023** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **16 771** |  | **243 095** | **14.495** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **9 543** |  | **130 265** | **13.65** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Мощение территории плиткой, толщ. 80мм* | | | | | | | | | |
| **40.** | **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** |  | **0.0956** | **4 846.79** | **463** | **49 459.80** | **4 728** | **10.212** |
|  |  | **Объем: 239\*0.4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 1.441648 | 8.280 | 12 | 140.760 | 203 | 17 |
| *40. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *4.170072* | *15.080* | *63* | *256.870* | *1 071* | *17.034* |
| 40. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 3.181568 | 112.40 | 358 | 1 144.08 | 3 640 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *48* | *256.87* | *817* | 17.034 |
| 40. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.988504 | 93.88 | 93 | 890.86 | 881 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *15* | *256.87* | *254* | 17.034 |
| 40. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.003824 | 263.51 | 1 | 1 266.59 | 5 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 71 | 81% | 1 032 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 32 | 34% | 433 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 567 |  | 6 193 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **41.** | **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** |  | **152.96** | **16.40** | **2 509** | **145.95** | **22 325** | **8.898** |
|  |  | **Объем: 95.6\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **42.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.0956** | **344.93** | **33** | **3 421.73** | **327** | **9.909** |
| 42. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.285844 | 8.280 | 2 | 140.760 | 40 | 17 |
| *42. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.311656* | *15.080* | *5* | *256.870* | *80* | *17.034* |
| 42. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.311656 | 93.88 | 29 | 890.86 | 278 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *5* | *256.87* | *80* | 17.034 |
| 42. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.006692 | 126.43 | 1 | 1 018.85 | 7 | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* | *1* | 16.983 |
| 42. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.001912 | 263.51 | 1 | 1 266.59 | 2 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 7 | 81% | 97 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 3 | 34% | 41 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 43 |  | 465 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **43.** | **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)** |  | **0.478** | **2 520.14** | **1 205** | **17 348.53** | **8 293** | **6.882** |
|  |  | **Объем: 239\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 7.51416 | 8.510 | 64 | 144.650 | 1 087 | 16.998 |
| *43. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *6.63464* | *14.301* | *95* | *243.333* | *1 614* | *17.015* |
| 43. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 2.05062 | 102.57 | 210 | 835.60 | 1 713 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *23* | *191.22* | *392* | 17.028 |
| 43. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.84606 | 139.36 | 118 | 1 430.52 | 1 210 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *13* | *256.87* | *217* | 17.034 |
| 43. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 3.38424 | 223.58 | 757 | 1 170.91 | 3 963 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *55* | *273.99* | *927* | 17.007 |
| 43. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.35372 | 133.41 | 47 | 763.85 | 270 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *5* | *219.76* | *78* | 16.983 |
| 43. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 2.39 | 3.60 | 9 | 20.52 | 49 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 226 | 121% | 3 268 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 129 | 65% | 1 756 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 560 |  | 13 317 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **44.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **52.58** | **104.66** | **5 503** | **516.66** | **27 166** | **4.937** |
|  |  | **Объем: 47.8\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **45.** | **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** |  | **0.239** | **61 088.01** | **14 600** | **523 248.53** | **125 056** | **8.565** |
| 45. 1. | З1-100-25 | Рабочий среднего разряда 2,5 | чел.-ч | 36.96 | 8.83344 | 8.670 | 77 | 147.370 | 1 302 | 16.998 |
| *45. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.95* | *10.02605* | *14.601* | *146* | *248.282* | *2 489* | *17.005* |
| 45. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.95122 | 102.57 | 98 | 835.60 | 795 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *11* | *191.22* | *182* | 17.028 |
| 45. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 2.59 | 0.61901 | 93.88 | 58 | 890.86 | 551 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *9* | *256.87* | *159* | 17.034 |
| 45. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.41 | 0.09799 | 139.36 | 14 | 1 430.52 | 140 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *25* | 17.034 |
| 45. 6. | Х12-0906 | Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т | маш.-ч | 9.7 | 2.3183 | 76.06 | 176 | 517.81 | 1 200 | 6.808 |
| (1) | *12.94* | *30* | *219.76* | *509* | 16.983 |
| 45. 7. | Х12-0907 | Катки дорожные самоходные гладкие: 13 т | маш.-ч | 21.66 | 5.17674 | 110.81 | 574 | 779.38 | 4 035 | 7.033 |
| (1) | *16.11* | *83* | *273.99* | *1 418* | 17.007 |
| 45. 8. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 2.96 | 0.70744 | 133.41 | 94 | 763.85 | 540 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *9* | *219.76* | *155* | 16.983 |
| 45. 9. | Х12-1803 | Распределители: каменной мелочи | маш.-ч | 0.65 | 0.15535 | 127.56 | 20 | 698.95 | 109 | 5.479 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *40* | 17.034 |
| 45. 10. | С408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм | м3 | 15 | 3.585 | 400.56 | 1 436 | 3 333.65 | 11 951 | 8.322 |
| 45. 11. | С408-0016 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм | м3 | 189 | 45.171 | 266.28 | 12 028 | 2 308.69 | 104 286 | 8.67 |
| 45. 12. | С411-0001 | Вода | м3 | 30 | 7.17 | 3.60 | 26 | 20.52 | 147 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 317 | 121% | 4 587 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 181 | 65% | 2 464 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 15 097 |  | 132 107 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **46.** | **Е27-06-027-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси** | **100 м3 добавок в рыхлом состоянии** |  | **0.1195** | **14 953.22** | **1 787** | **73 400.04** | **8 771** | **4.908** |
|  |  | **Объем: 239\*0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *46. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.93* | *0.589135* | *11.972* | *7* | *203.871* | *120* | *17.029* |
| 46. 2. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.47561 | 102.57 | 49 | 835.60 | 397 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *5* | *191.22* | *91* | 17.028 |
| 46. 3. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.95 | 0.113525 | 139.36 | 16 | 1 430.52 | 162 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *29* | 17.034 |
| 46. 4. | С408-0203 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50% | м3 | 102 | 12.189 | 141.30 | 1 722 | 673.68 | 8 211 | 4.768 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 10 | 121% | 145 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 6 | 65% | 78 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 803 |  | 8 994 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **47.** | **С408-0203**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50%** | **м3** |  | **-12.19** | **141.30** | **-1 722** | **673.68** | **-8 212** | **4.769** |
|  |  | **Объем: (0.1195)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **48.** | **С407-0028**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь пескоцементная (цемент М 400)** | **м3** |  | **12.19** | **280.61** | **3 421** | **2 121.17** | **25 857** | **7.558** |
|  |  | **Объем: 11.95\*1.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **49.** | **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** |  | **23.9** | **144.07** | **3 443** | **2 196.06** | **52 486** | **15.244** |
| 49. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 11.8 | 282.02 | 10.360 | 2 922 | 176.300 | 49 720 | 17.017 |
| *49. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *1.434* | *12.085* | *17* | *205.490* | *295* | *17.004* |
| 49. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.717 | 102.57 | 74 | 835.60 | 599 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *8* | *191.22* | *137* | 17.028 |
| 49. 4. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.03 | 0.717 | 133.41 | 96 | 763.85 | 548 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *9* | *219.76* | *158* | 16.983 |
| 49. 5. | Х12-2899 | Виброплита электрическая | маш.-ч | 0.57 | 13.623 | 10.08 | 137 | 13.73 | 187 | 1.362 |
| 49. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.717 | 101.31 | 73 | 999.00 | 716 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *9* | *219.76* | *158* | 16.983 |
| 49. 7. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.05 | 1.195 | 104.66 | 125 | 516.66 | 617 | 4.937 |
| 49. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 4.78 | 3.60 | 17 | 20.52 | 98 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 4 173 | 121% | 60 518 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 2 381 | 65% | 32 510 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 9 997 |  | 145 514 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **50.** | **С3 Цена поставщ.** | **Плитка тротуарная бетонная серая, размером 200х100х80 мм (типа кирпич) М400** | **м2** |  | **243.78** | **82.62** | **20 141** | **480.02** | **117 019** | **5.81** |
|  |  | **Объем: (23.9)\*10.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Установка бортовых камней* | | | | | | | | | |
| **51.** | **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** |  | **0.00882** | **4 846.79** | **43** | **49 459.80** | **436** | **10.14** |
|  |  | **Объем: 98\*0.3\*0.3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.1330056 | 8.280 | 1 | 140.760 | 19 | 17 |
| *51. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *0.3847284* | *15.080* | *6* | *256.870* | *99* | *17.034* |
| 51. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 0.2935296 | 112.40 | 33 | 1 144.08 | 336 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *4* | *256.87* | *75* | 17.034 |
| 51. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.0911988 | 93.88 | 9 | 890.86 | 81 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *23* | 17.034 |
| 51. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.0003528 | 263.51 |  | 1 266.59 |  | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 7 | 81% | 96 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 3 | 34% | 40 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 53 |  | 572 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **52.** | **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** |  | **14.11** | **16.40** | **231** | **145.95** | **2 059** | **8.913** |
|  |  | **Объем: 8.82\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **53.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.00882** | **344.93** | **3** | **3 421.73** | **30** | **10** |
| 53. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.0263718 | 8.280 |  | 140.760 | 4 | 17 |
| *53. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.0287532* | *15.080* |  | *256.870* | *7* | *17.034* |
| 53. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.0287532 | 93.88 | 3 | 890.86 | 26 | 9.489 |
| (1) | *15.08* |  | *256.87* | *7* | 17.034 |
| 53. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.0006174 | 126.43 |  | 1 018.85 | 1 | 8.059 |
| (1) | *12.94* |  | *219.76* |  | 16.983 |
| 53. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.0001764 | 263.51 |  | 1 266.59 |  | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  |  |  | 81% | 9 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  |  |  | 34% | 4 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  |  |  | 43 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **54.** | **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)** |  | **0.0588** | **2 520.14** | **148** | **17 348.53** | **1 020** | **6.892** |
|  |  | **Объем: 98\*0.3\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 0.924336 | 8.510 | 8 | 144.650 | 134 | 16.998 |
| *54. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *0.816144* | *14.301* | *12* | *243.333* | *199* | *17.015* |
| 54. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 0.252252 | 102.57 | 26 | 835.60 | 211 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *3* | *191.22* | *48* | 17.028 |
| 54. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.104076 | 139.36 | 15 | 1 430.52 | 149 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *2* | *256.87* | *27* | 17.034 |
| 54. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 0.416304 | 223.58 | 93 | 1 170.91 | 487 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *7* | *273.99* | *114* | 17.007 |
| 54. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.043512 | 133.41 | 6 | 763.85 | 33 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *10* | 16.983 |
| 54. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 0.294 | 3.60 | 1 | 20.52 | 6 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 28 | 121% | 403 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 16 | 65% | 216 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 193 |  | 1 639 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **55.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **6.47** | **104.66** | **677** | **516.66** | **3 343** | **4.938** |
|  |  | **Объем: 5.88\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **56.** | **Е27-02-010-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий** | **100 м бортового камня** |  | **0.98** | **5 013.40** | **4 913** | **32 447.66** | **31 799** | **6.472** |
| 56. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 74.5584 | 8.970 | 669 | 152.560 | 11 375 | 17.008 |
| *56. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *0.6664* | *15.080* | *10* | *256.870* | *171* | *17.034* |
| 56. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 0.6664 | 113.70 | 76 | 810.77 | 540 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *10* | *256.87* | *171* | 17.034 |
| 56. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.0392 | 101.31 | 4 | 999.00 | 39 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *9* | 16.983 |
| 56. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00098 | 10 705.00 | 10 | 54 434.60 | 53 | 5.085 |
| 56. 6. | С102-0038 | Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта | м3 | 0.17 | 0.1666 | 960.26 | 160 | 3 126.47 | 521 | 3.256 |
| 56. 7. | С401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 5.9 | 5.782 | 685.00 | 3 961 | 3 302.36 | 19 094 | 4.821 |
| 56. 8. | С402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.06 | 0.0588 | 569.06 | 33 | 2 995.86 | 176 | 5.265 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 964 | 121% | 13 971 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 550 | 65% | 7 505 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 427 |  | 53 275 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **57.** | **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.** |  | **98** | **76.13** | **7 461** | **342.67** | **33 582** | **4.501** |
|  | | | | | | | | | | |
| **58.** | **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** | **2 168.55** | **2 169** | **14 380.30** | **14 380** | **6.63** |
| 58. 1. | З1-100-22 | Рабочий среднего разряда 2,2 | чел.-ч | 40 | 40 | 8.430 | 337 | 143.350 | 5 734 | 17.005 |
| 58. 2. | С407-0013 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 15 | 15 | 122.09 | 1 831 | 576.42 | 8 646 | 4.721 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 115% | 388 | 98% | 5 619 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 77% | 259 | 61% | 3 498 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 816 |  | 23 497 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **59.** | **Е47-01-110-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Спиливание (омолаживание) скелетных ветвей деревьев с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов: до 20** | **1 дерево** |  | **7** | **209.47** | **1 466** | **1 731.54** | **12 121** | **8.268** |
| 59. 1. | З1-100-50 | Рабочий среднего разряда 5,0 | чел.-ч | 2.88 | 20.16 | 11.770 | 237 | 199.780 | 4 028 | 16.974 |
| *59. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.4* | *9.8* | *11.230* | *110* | *191.220* | *1 874* | *17.028* |
| 59. 3. | Х03-1002 | Автогидроподъемники высотой подъема: 18 м | маш.-ч | 1.4 | 9.8 | 125.41 | 1 229 | 825.84 | 8 093 | 6.585 |
| (1) | *11.23* | *110* | *191.22* | *1 874* | 17.028 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 115% | 399 | 98% | 5 784 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 77% | 267 | 61% | 3 600 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 132 |  | 21 505 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **60.** | **С113-8029**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Эмаль ПФ-115 цветная** | **кг** |  | **0.21** | **33.94** | **7** | **87.87** | **18** | **2.571** |
|  |  | **Объем: 7\*0.03** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | |  |  |  |  | **68 501** |  | **482 604** | **7.045** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **65 761** |  | **458 220** | **6.968** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **37 210** |  | **206 985** | **5.563** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 40, 42, 51, 53; %=121 - по стр. 43, 45, 46, 49, 54, 56; %=98 - по стр. 58, 59)** | |  |  |  |  | **6 589** |  | **95 529** | **14.498** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=34 - по стр. 40, 42, 51, 53; %=65 - по стр. 43, 45, 46, 49, 54, 56; %=61 - по стр. 58, 59)** | |  |  |  |  | **3 827** |  | **52 145** | **13.626** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **76 177** |  | **605 894** | **7.954** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **2 740** |  | **24 384** | **8.899** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **2 740** |  | **24 384** | **8.899** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | |  |  |  |  | **78 917** |  | **630 278** | **7.987** |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **1 689** | **2.14** | **13 488** | **7.986** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **80 606** |  | **643 766** | **7.987** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **1 612** | **2** | **12 875** | **7.987** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **82 218** |  | **656 641** | **7.987** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **14 799** | **18** | **118 195** | **7.987** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **97 017** |  | **774 836** | **7.987** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **6 589** |  | **95 529** | **14.498** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **3 827** |  | **52 145** | **13.626** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **238 698** |  | **1 685 918** | **7.063** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **228 409** |  | **1 594 259** | **6.98** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **136 994** |  | **765 428** | **5.587** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 1, 2, 37; %=81 - по стр. 5, 7, 16, 18, 26, 28, 40, 42, 51, 53; %=121 - по стр. 8, 10, 11, 14, 19, 21, 24, 29, 31, 33, 38, 43, 45, 46, 49, 54, 56; %=89 - по стр. 39; %=98 - по стр. 58, 59)** | |  |  |  |  | **23 360** |  | **338 624** | **14.496** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 2, 37; %=34 - по стр. 5, 7, 16, 18, 26, 28, 40, 42, 51, 53; %=65 - по стр. 8, 10, 11, 14, 19, 21, 24, 29, 31, 33, 38, 43, 45, 46, 49, 54, 56; %=44 - по стр. 39; %=61 - по стр. 58, 59)** | |  |  |  |  | **13 370** |  | **182 410** | **13.643** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **265 139** |  | **2 115 293** | **7.978** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **10 289** |  | **91 659** | **8.908** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **10 289** |  | **91 659** | **8.908** |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **275 428** |  | **2 206 952** | **8.013** |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **5 894** | **2.14** | **47 229** | **8.013** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **281 322** |  | **2 254 181** | **8.013** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **5 626** | **2** | **45 084** | **8.014** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **286 948** |  | **2 299 265** | **8.013** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **51 651** | **18** | **413 868** | **8.013** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **338 599** |  | **2 713 133** | **8.013** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **23 360** |  | **338 624** | **14.496** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **13 370** |  | **182 410** | **13.643** |

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