|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «УТВЕРЖДАЮ» | | | «ОГЛАСОВАНО» | | | | |
| Смета на сумму: | 2 443 317.00 | руб. | Смета на сумму: | 2 443 317.00 | руб. | | |
|  | | |  | | | | |
| Председатель ПЖСК № 9  С.Е. Гургенбекова\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | Директор МКУ «КР МКД»  С.Б. Русович\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
|  | | |  | | | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | | | | |
|  | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА** | | | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | | | |
| на выполнение работ по благоустройству дворовой территории МКД № 52-58 по улице Ульяны Громовой в г. Калининграде  по ВЦП «Формирование современной городской среды ГО «Город Калининград» | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | **2 443.317** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | **1.531** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | **252.058** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 05.2017 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. ОСНОВНЫЕ РАБОТЫ** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Демонтажные работы* | | | | | | | | | |
| **1.** | **Е68-12-4**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных** | **100 м3 конструкций** |  | **0.119** | **6 900.71** | **821.18** | **59 048.03** | **7 027** | **8.557** |
|  |  | **Объем: 298\*0.04** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. 1. | З1-100-27 | Рабочий среднего разряда 2,7 | чел.-ч | 243.35 | 28.95865 | 8.820 | 255.42 | 149.970 | 4 343 | 17.003 |
| *1. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.39* | *4.92541* | *11.429* | *56.29* | *194.614* | *959* | *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 | 4.67075 | 95.16 | 444.47 | 468.45 | 2 188 | 4.923 |
| (1) | *11.23* | *52.45* | *191.22* | *893* | 17.028 |
| 1. 4. | Х09-1400 | Рыхлители прицепные (без трактора) | маш.-ч | 1.29 | 0.15351 | 8.58 | 1.32 | 35.88 | 6 | 4.182 |
| 1. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 2.14 | 0.25466 | 139.36 | 35.49 | 1 430.52 | 364 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *3.84* | *256.87* | *65* | 17.034 |
| 1. 6. | Х33-0804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.-ч | 117.75 | 14.01225 | 6.03 | 84.49 | 8.99 | 126 | 1.491 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 324.18 | 88% | 4 666 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 187.03 | 48% | 2 545 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 332.38 |  | 14 238 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **2.** | **Е68-12-4**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных** | **100 м3 конструкций** |  | **0.496** | **6 900.71** | **3 422.75** | **59 048.03** | **29 288** | **8.557** |
|  |  | **Объем: 708\*0.07** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. 1. | З1-100-27 | Рабочий среднего разряда 2,7 | чел.-ч | 243.35 | 120.7016 | 8.820 | 1 064.59 | 149.970 | 18 102 | 17.003 |
| *2. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.39* | *20.52944* | *11.429* | *234.63* | *194.614* | *3 995* | *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 | 39.25 | 19.468 | 95.16 | 1 852.57 | 468.45 | 9 120 | 4.923 |
| (1) | *11.23* | *218.63* | *191.22* | *3 723* | 17.028 |
| 2. 4. | Х09-1400 | Рыхлители прицепные (без трактора) | маш.-ч | 1.29 | 0.63984 | 8.58 | 5.49 | 35.88 | 23 | 4.182 |
| 2. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 2.14 | 1.06144 | 139.36 | 147.92 | 1 430.52 | 1 518 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *16.01* | *256.87* | *273* | 17.034 |
| 2. 6. | Х33-0804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.-ч | 117.75 | 58.404 | 6.03 | 352.18 | 8.99 | 525 | 1.491 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 1 351.19 | 88% | 19 445 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 779.53 | 48% | 10 607 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 5 553.47 |  | 59 340 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **3.** | **Е68-14-1**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разборка бортовых камней: на бетонном основании** | **100 м** |  | **5** | **1 689.81** | **8 449.06** | **15 301.41** | **76 507** | **9.055** |
|  |  | **Объем: 300+200** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. 1. | З1-100-31 | Рабочий среднего разряда 3,1 | чел.-ч | 68.26 | 341.3 | 9.160 | 3 126.31 | 155.940 | 53 222 | 17.024 |
| *3. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *9.4* | *47* | *11.230* | *527.81* | *191.220* | *8 987* | *17.028* |
| 3. 3. | Х05-0101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 9.4 | 47 | 95.16 | 4 472.52 | 468.45 | 22 017 | 4.923 |
| (1) | *11.23* | *527.81* | *191.22* | *8 987* | 17.028 |
| 3. 4. | Х33-0804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.-ч | 28.2 | 141 | 6.03 | 850.23 | 8.99 | 1 268 | 1.491 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 3 800.28 | 88% | 54 744 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 2 192.47 | 48% | 29 860 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 14 441.82 |  | 161 111 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **4.** | **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** |  | **173.72** | **3.71** | **644.50** | **36.66** | **6 369** | **9.882** |
|  |  | **Объем: (61.5\*2.2)+(200\*0.2\*0.08)\*2.2+(300\*0.3\*0.15\*2.2)+1.68** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **5.** | **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** |  | **173.72** | **16.40** | **2 849.01** | **145.95** | **25 354** | **8.899** |
|  |  | **Объем: 172.04+1.68** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Мощение территории плиткой толщ.60мм* | | | | | | | | | |
| **6.** | **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** |  | **0.06** | **4 846.79** | **290.81** | **49 459.80** | **2 968** | **10.206** |
|  |  | **Объем: 239\*0.25** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.9048 | 8.280 | 7.49 | 140.760 | 127 | 17 |
| *6. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *2.6172* | *15.080* | *39.47* | *256.870* | *672* | *17.034* |
| 6. 3. | Х06-0247 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 0,5 м3 | маш.-ч | 33.28 | 1.9968 | 112.40 | 224.44 | 1 144.08 | 2 284 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *30.11* | *256.87* | *513* | 17.034 |
| 6. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.6204 | 93.88 | 58.24 | 890.86 | 553 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *9.36* | *256.87* | *159* | 17.034 |
| 6. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.0024 | 263.51 | 0.63 | 1 266.59 | 3 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 44.61 | 81% | 647 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 20.19 | 34% | 272 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 355.61 |  | 3 887 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **7.** | **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** |  | **96** | **16.40** | **1 574.40** | **145.95** | **14 011** | **8.899** |
|  |  | **Объем: 60\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **8.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.06** | **344.93** | **20.70** | **3 421.73** | **205** | **9.903** |
| 8. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.1794 | 8.280 | 1.49 | 140.760 | 25 | 17 |
| *8. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.1956* | *15.080* | *2.95* | *256.870* | *50* | *17.034* |
| 8. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.1956 | 93.88 | 18.36 | 890.86 | 174 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *2.95* | *256.87* | *50* | 17.034 |
| 8. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.0042 | 126.43 | 0.53 | 1 018.85 | 4 | 8.059 |
| (1) | *12.94* | *0.05* | *219.76* | *1* | 16.983 |
| 8. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.0012 | 263.51 | 0.32 | 1 266.59 | 2 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 4.22 | 81% | 61 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 1.91 | 34% | 26 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 26.83 |  | 291 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **9.** | **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** | **1 204.63** | **17 348.53** | **8 293** | **6.884** |
|  |  | **Объем: 239\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 7.51416 | 8.510 | 63.95 | 144.650 | 1 087 | 16.998 |
| *9. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *6.63464* | *14.301* | *94.88* | *243.333* | *1 614* | *17.015* |
| 9. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 2.05062 | 102.57 | 210.33 | 835.60 | 1 713 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *23.03* | *191.22* | *392* | 17.028 |
| 9. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.84606 | 139.36 | 117.91 | 1 430.52 | 1 210 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *12.76* | *256.87* | *217* | 17.034 |
| 9. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 3.38424 | 223.58 | 756.65 | 1 170.91 | 3 963 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *54.52* | *273.99* | *927* | 17.007 |
| 9. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.35372 | 133.41 | 47.19 | 763.85 | 270 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *4.58* | *219.76* | *78* | 16.983 |
| 9. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 2.39 | 3.60 | 8.60 | 20.52 | 49 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 225.54 | 121% | 3 268 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 128.65 | 65% | 1 756 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 558.82 |  | 13 317 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **10.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **52.58** | **104.66** | **5 503.02** | **516.66** | **27 166** | **4.937** |
|  |  | **Объем: 47.8\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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** |  | **0.1195** | **14 953.22** | **1 786.91** | **73 400.04** | **8 771** | **4.908** |
|  |  | **Объем: 239\*0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *11. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.93* | *0.589135* | *11.972* | *7.05* | *203.871* | *120* | *17.029* |
| 11. 2. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 3.98 | 0.47561 | 102.57 | 48.78 | 835.60 | 397 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *5.34* | *191.22* | *91* | 17.028 |
| 11. 3. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 0.95 | 0.113525 | 139.36 | 15.82 | 1 430.52 | 162 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *1.71* | *256.87* | *29* | 17.034 |
| 11. 4. | С408-0203 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50% | м3 | 102 | 12.189 | 141.30 | 1 722.31 | 673.68 | 8 211 | 4.768 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 10.01 | 121% | 145 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 5.71 | 65% | 78 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 802.63 |  | 8 994 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **12.** | **С408-0203**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 35-50%** | **м3** |  | **-12.189** | **141.30** | **-1 722.31** | **673.68** | **-8 211** | **4.767** |
|  |  | **Объем: (0.1195)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **13.** | **С407-0028**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Смесь пескоцементная (цемент М 400)** | **м3** |  | **12.189** | **280.61** | **3 420.36** | **2 121.17** | **25 855** | **7.559** |
|  |  | **Объем: (0.1195)\*(102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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** |  | **23.9** | **144.07** | **3 443.16** | **2 196.06** | **52 486** | **15.244** |
| 14. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 11.8 | 282.02 | 10.360 | 2 921.73 | 176.300 | 49 720 | 17.017 |
| *14. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *1.434* | *12.085* | *17.33* | *205.490* | *295* | *17.004* |
| 14. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.717 | 102.57 | 73.54 | 835.60 | 599 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *8.05* | *191.22* | *137* | 17.028 |
| 14. 4. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.03 | 0.717 | 133.41 | 95.65 | 763.85 | 548 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *9.28* | *219.76* | *158* | 16.983 |
| 14. 5. | Х12-2899 | Виброплита электрическая | маш.-ч | 0.57 | 13.623 | 10.08 | 137.32 | 13.73 | 187 | 1.362 |
| 14. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.717 | 101.31 | 72.64 | 999.00 | 716 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *9.28* | *219.76* | *158* | 16.983 |
| 14. 7. | С408-0122 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 0.05 | 1.195 | 104.66 | 125.07 | 516.66 | 617 | 4.937 |
| 14. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 4.78 | 3.60 | 17.21 | 20.52 | 98 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 4 173.47 | 121% | 60 518 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 2 380.64 | 65% | 32 510 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 9 997.26 |  | 145 514 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **15.** | **С2 Цена поставщи.** | **Плитка тротуарная "БРУСЧАТКА" (М400), размер 200х100х60 мм, серая** | **м2** |  | **243.78** | **63.68** | **15 523.91** | **369.98** | **90 194** | **5.81** |
|  |  | **Объем: (23.9)\*10.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Установка бортовых камней* | | | | | | | | | |
| **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** |  | **0.048** | **4 846.79** | **232.65** | **49 459.80** | **2 374** | **10.204** |
|  |  | **Объем: 387\*0.3\*0.3+233\*0.28\*0.2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 15.08 | 0.72384 | 8.280 | 5.99 | 140.760 | 102 | 17 |
| *16. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *43.62* | *2.09376* | *15.080* | *31.57* | *256.870* | *538* | *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 | 1.59744 | 112.40 | 179.55 | 1 144.08 | 1 828 | 10.179 |
| (1) | *15.08* | *24.09* | *256.87* | *410* | 17.034 |
| 16. 4. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 10.34 | 0.49632 | 93.88 | 46.59 | 890.86 | 442 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *7.48* | *256.87* | *127* | 17.034 |
| 16. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.04 | 0.00192 | 263.51 | 0.51 | 1 266.59 | 2 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 35.68 | 81% | 518 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 16.15 | 34% | 218 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 284.48 |  | 3 110 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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** |  | **76.8** | **16.40** | **1 259.52** | **145.95** | **11 209** | **8.899** |
|  |  | **Объем: 48\*1.6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **18.** | **Е01-01-016-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Работа на отвале, группа грунтов: 1** | **1000 м3 грунта** |  | **0.048** | **344.93** | **16.56** | **3 421.73** | **164** | **9.903** |
| 18. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 2.99 | 0.14352 | 8.280 | 1.19 | 140.760 | 20 | 17 |
| *18. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.26* | *0.15648* | *15.080* | *2.36* | *256.870* | *40* | *17.034* |
| 18. 3. | Х07-0149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 3.26 | 0.15648 | 93.88 | 14.69 | 890.86 | 139 | 9.489 |
| (1) | *15.08* | *2.36* | *256.87* | *40* | 17.034 |
| 18. 4. | Х40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 0.07 | 0.00336 | 126.43 | 0.42 | 1 018.85 | 3 | 8.059 |
| (1) | *12.94* | *0.04* | *219.76* | *1* | 16.983 |
| 18. 5. | С408-0043 | Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 0.02 | 0.00096 | 263.51 | 0.25 | 1 266.59 | 1 | 4.807 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 95% | 3.37 | 81% | 49 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 1.53 | 34% | 20 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 21.46 |  | 233 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **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)** |  | **0.297** | **2 520.14** | **748.48** | **17 348.53** | **5 153** | **6.885** |
|  |  | **Объем: 387\*0.3\*0.2+233\*0.28\*0.1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. 1. | З1-100-23 | Рабочий среднего разряда 2,3 | чел.-ч | 15.72 | 4.66884 | 8.510 | 39.73 | 144.650 | 675 | 16.998 |
| *19. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *13.88* | *4.12236* | *14.301* | *58.96* | *243.333* | *1 003* | *17.015* |
| 19. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.29 | 1.27413 | 102.57 | 130.69 | 835.60 | 1 065 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *14.31* | *191.22* | *244* | 17.028 |
| 19. 4. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1.77 | 0.52569 | 139.36 | 73.26 | 1 430.52 | 752 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *7.93* | *256.87* | *135* | 17.034 |
| 19. 5. | Х12-0911 | Катки на пневмоколесном ходу: 30 т | маш.-ч | 7.08 | 2.10276 | 223.58 | 470.14 | 1 170.91 | 2 462 | 5.237 |
| (1) | *16.11* | *33.88* | *273.99* | *576* | 17.007 |
| 19. 6. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.74 | 0.21978 | 133.41 | 29.32 | 763.85 | 168 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *2.84* | *219.76* | *48* | 16.983 |
| 19. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 5 | 1.485 | 3.60 | 5.35 | 20.52 | 30 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 140.14 | 121% | 2 030 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 79.94 | 65% | 1 091 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 968.56 |  | 8 274 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **20.** | **С408-0122**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **32.67** | **104.66** | **3 419.24** | **516.66** | **16 879** | **4.936** |
|  |  | **Объем: 29.7\*1.10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **21.** | **Е27-02-010-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий** | **100 м бортового камня** |  | **2.39** | **5 013.40** | **11 982.02** | **32 447.66** | **77 550** | **6.472** |
| 21. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 181.8312 | 8.970 | 1 631.03 | 152.560 | 27 740 | 17.008 |
| *21. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *1.6252* | *15.080* | *24.51* | *256.870* | *417* | *17.034* |
| 21. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 1.6252 | 113.70 | 184.79 | 810.77 | 1 318 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *24.51* | *256.87* | *417* | 17.034 |
| 21. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.0956 | 101.31 | 9.69 | 999.00 | 96 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1.24* | *219.76* | *21* | 16.983 |
| 21. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00239 | 10 705.00 | 25.58 | 54 434.60 | 130 | 5.085 |
| 21. 6. | С102-0038 | Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта | м3 | 0.17 | 0.4063 | 960.26 | 390.15 | 3 126.47 | 1 270 | 3.256 |
| 21. 7. | С401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 5.9 | 14.101 | 685.00 | 9 659.18 | 3 302.36 | 46 567 | 4.821 |
| 21. 8. | С402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.06 | 0.1434 | 569.06 | 81.60 | 2 995.86 | 430 | 5.265 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 2 350.87 | 121% | 34 070 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 1 340.99 | 65% | 18 302 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 15 673.87 |  | 129 922 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **22.** | **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.** |  | **239** | **76.13** | **18 195.07** | **342.67** | **81 898** | **4.501** |
|  | | | | | | | | | | |
| **23.** | **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** |  | **2.33** | **937.76** | **2 184.97** | **12 783.98** | **29 787** | **13.633** |
| 23. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 76.08 | 177.2664 | 8.970 | 1 590.08 | 152.560 | 27 044 | 17.008 |
| *23. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.68* | *1.5844* | *15.080* | *23.89* | *256.870* | *407* | *17.034* |
| 23. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.68 | 1.5844 | 113.70 | 180.15 | 810.77 | 1 285 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *23.89* | *256.87* | *407* | 17.034 |
| 23. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.0932 | 101.31 | 9.44 | 999.00 | 93 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1.21* | *219.76* | *20* | 16.983 |
| 23. 5. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00233 | 10 705.00 | 24.94 | 54 434.60 | 127 | 5.085 |
| 23. 6. | С102-0038 | Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта | м3 | 0.17 | 0.3961 | 960.26 | 380.36 | 3 126.47 | 1 238 | 3.256 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 2 291.84 | 121% | 33 216 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 1 307.32 | 65% | 17 843 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 5 784.12 |  | 80 846 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **24.** | **С402-0004**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Раствор готовый кладочный цементный марки 100** | **м3** |  | **0.046** | **569.06** | **26.18** | **2 995.86** | **138** | **5.271** |
|  |  | **Объем: (2.33)\*(0.06\*0.33)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **25.** | **С401-0006**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Бетон тяжелый, класс В15 (М200)** | **м3** |  | **11.822** | **685.00** | **8 098.07** | **3 302.36** | **39 040** | **4.821** |
|  |  | **Объем: (2.33)\*(5.9\*0.86)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **26.** | **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.** |  | **233** | **34.14** | **7 954.62** | **185.77** | **43 284** | **5.441** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Устройство асфальтобетонного покрытия* | | | | | | | | | |
| **27.** | **Е27-03-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Исправление профиля оснований щебеночных: с добавлением нового материала** | **1000 м2 площади основания** |  | **0.708** | **28 021.03** | **19 838.89** | **245 536.04** | **173 840** | **8.763** |
| 27. 1. | З1-100-24 | Рабочий среднего разряда 2,4 | чел.-ч | 62.27 | 44.08716 | 8.580 | 378.27 | 145.950 | 6 435 | 17.01 |
| *27. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *45* | *31.86* | *14.698* | *468.29* | *249.957* | *7 964* | *17.006* |
| 27. 3. | Х01-0312 | Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 1.11 | 0.78588 | 102.83 | 80.81 | 837.62 | 658 | 8.146 |
| (1) | *16.11* | *12.66* | *273.99* | *215* | 17.007 |
| 27. 4. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 4.39 | 3.10812 | 102.57 | 318.80 | 835.60 | 2 597 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *34.90* | *191.22* | *594* | 17.028 |
| 27. 5. | Х12-0202 | Автогрейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 4.22 | 2.98776 | 139.36 | 416.37 | 1 430.52 | 4 274 | 10.265 |
| (1) | *15.08* | *45.06* | *256.87* | *767* | 17.034 |
| 27. 6. | Х12-0906 | Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т | маш.-ч | 8.17 | 5.78436 | 76.06 | 439.96 | 517.81 | 2 995 | 6.808 |
| (1) | *12.94* | *74.85* | *219.76* | *1 271* | 16.983 |
| 27. 7. | Х12-0907 | Катки дорожные самоходные гладкие: 13 т | маш.-ч | 23.37 | 16.54596 | 110.81 | 1 833.46 | 779.38 | 12 896 | 7.033 |
| (1) | *16.11* | *266.56* | *273.99* | *4 533* | 17.007 |
| 27. 8. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 3.74 | 2.64792 | 133.41 | 353.26 | 763.85 | 2 023 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *34.26* | *219.76* | *582* | 16.983 |
| 27. 9. | С408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм | м3 | 11.5 | 8.142 | 400.56 | 3 261.36 | 3 333.65 | 27 143 | 8.322 |
| 27. 10. | С408-0015 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм | м3 | 55 | 38.94 | 325.96 | 12 692.88 | 2 939.30 | 114 456 | 9.017 |
| 27. 11. | С411-0001 | Вода | м3 | 25 | 17.7 | 3.60 | 63.72 | 20.52 | 363 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 1 202.12 | 121% | 17 423 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 685.71 | 65% | 9 359 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 21 726.72 |  | 200 622 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **28.** | **Е27-06-026-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Розлив вяжущих материалов** | **1 т** |  | **0.566** | **2 106.64** | **1 192.36** | **19 466.32** | **11 018** | **9.24** |
|  |  | **Объем: 708\*0.8/1000** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *28. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.66* | *0.37356* | *12.085* | *4.51* | *205.490* | *77* | *17.004* |
| 28. 2. | Х12-0101 | Автогудронаторы: 3500 л | маш.-ч | 0.33 | 0.18678 | 126.36 | 23.60 | 1 137.36 | 212 | 9.001 |
| (2) | *24.17* | *4.51* | *410.98* | *77* | 17.004 |
| 28. 3. | С101-1561 | Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ | т | 1.03 | 0.58298 | 2 004.80 | 1 168.76 | 18 534.94 | 10 805 | 9.245 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 6.40 | 121% | 93 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 3.65 | 65% | 50 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 202.42 |  | 11 161 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **29.** | **Е27-06-020-08**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3** | **1000 м2 покрытия** |  | **0.708** | **56 027.99** | **39 667.82** | **336 406.94** | **238 176** | **6.004** |
| 29. 1. | З1-100-40 | Рабочий среднего разряда 4,0 | чел.-ч | 38.3 | 27.1164 | 10.210 | 276.86 | 173.840 | 4 714 | 17.026 |
| *29. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *19.1* | *13.5228* | *15.385* | *208.05* | *261.594* | *3 537* | *17.003* |
| 29. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.05 | 0.0354 | 113.70 | 4.02 | 810.77 | 29 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *0.53* | *256.87* | *9* | 17.034 |
| 29. 4. | Х12-0500 | Гудронаторы ручные | маш.-ч | 1.4 | 0.9912 | 18.60 | 18.44 | 18.32 | 18 | 0.985 |
| 29. 5. | Х12-0906 | Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т | маш.-ч | 3.96 | 2.80368 | 76.06 | 213.25 | 517.81 | 1 452 | 6.808 |
| (1) | *12.94* | *36.28* | *219.76* | *616* | 16.983 |
| 29. 6. | Х12-0907 | Катки дорожные самоходные гладкие: 13 т | маш.-ч | 11.51 | 8.14908 | 110.81 | 903.00 | 779.38 | 6 351 | 7.033 |
| (1) | *16.11* | *131.28* | *273.99* | *2 233* | 17.007 |
| 29. 7. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.39 | 0.27612 | 133.41 | 36.84 | 763.85 | 211 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *3.57* | *219.76* | *61* | 16.983 |
| 29. 8. | Х12-2000 | Укладчики асфальтобетона | маш.-ч | 3.19 | 2.25852 | 200.87 | 453.67 | 1 293.75 | 2 922 | 6.441 |
| (1) | *16.11* | *36.38* | *273.99* | *619* | 17.007 |
| 29. 9. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.08 | 0.05664 | 101.31 | 5.74 | 999.00 | 57 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *0.73* | *219.76* | *12* | 16.983 |
| 29. 10. | С101-0322 | Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 | т | 0.00278 | 0.00196824 | 6 852.00 | 13.49 | 56 219.81 | 111 | 8.205 |
| 29. 11. | С101-0782 | Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг | т | 0.00214 | 0.00151512 | 11 154.00 | 16.90 | 50 212.22 | 76 | 4.502 |
| 29. 12. | С101-1556 | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 | т | 0.0108 | 0.0076464 | 2 446.90 | 18.71 | 20 629.84 | 158 | 8.431 |
| 29. 13. | С102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0.29 | 0.20532 | 1 603.30 | 329.19 | 5 828.56 | 1 197 | 3.635 |
| 29. 14. | С410-0022 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: II | т | 93.7 | 66.3396 | 563.43 | 37 377.72 | 3 329.56 | 220 882 | 5.909 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 688.57 | 121% | 9 984 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 392.78 | 65% | 5 363 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 40 749.17 |  | 253 523 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **30.** | **Е27-06-021-08**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-08** | **1000 м2 покрытия** |  | **0.708** | **13 192.95** | **9 340.61** | **78 000.76** | **55 225** | **5.912** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 2, Н48= 2*** | | | | | | | | |
| 30. 1. | З1-100-40 | Рабочий среднего разряда 4,0 | чел.-ч | 0.18 | 0.12744 | 10.210 | 1.30 | 173.840 | 22 | 17.026 |
| 30. 2. | С101-1556 | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 | т | 0.0028 | 0.0019824 | 2 446.90 | 4.85 | 20 629.84 | 41 | 8.431 |
| 30. 3. | С410-0022 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: II | т | 23.4 | 16.5672 | 563.43 | 9 334.46 | 3 329.56 | 55 161 | 5.909 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 1.85 | 121% | 27 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 1.05 | 65% | 14 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 9 343.51 |  | 55 266 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **31.** | **Е27-06-026-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Розлив вяжущих материалов** | **1 т** |  | **0.212** | **2 106.64** | **446.61** | **19 466.32** | **4 127** | **9.241** |
|  |  | **Объем: 708\*0.3/1000** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *31. 1.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.66* | *0.13992* | *12.085* | *1.69* | *205.490* | *29* | *17.004* |
| 31. 2. | Х12-0101 | Автогудронаторы: 3500 л | маш.-ч | 0.33 | 0.06996 | 126.36 | 8.84 | 1 137.36 | 80 | 9.001 |
| (2) | *24.17* | *1.69* | *410.98* | *29* | 17.004 |
| 31. 3. | С101-1561 | Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ | т | 1.03 | 0.21836 | 2 004.80 | 437.77 | 18 534.94 | 4 047 | 9.245 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 2.40 | 121% | 35 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 1.37 | 65% | 19 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 450.38 |  | 4 181 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **32.** | **Е27-06-020-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3** | **1000 м2 покрытия** |  | **0.708** | **55 822.91** | **39 522.62** | **405 018.97** | **286 753** | **7.255** |
| 32. 1. | З1-100-40 | Рабочий среднего разряда 4,0 | чел.-ч | 38.3 | 27.1164 | 10.210 | 276.86 | 173.840 | 4 714 | 17.026 |
| *32. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *19.08* | *13.50864* | *15.386* | *207.84* | *261.599* | *3 534* | *17.003* |
| 32. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.03 | 0.02124 | 113.70 | 2.41 | 810.77 | 17 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *0.32* | *256.87* | *5* | 17.034 |
| 32. 4. | Х12-0500 | Гудронаторы ручные | маш.-ч | 1.4 | 0.9912 | 18.60 | 18.44 | 18.32 | 18 | 0.985 |
| 32. 5. | Х12-0906 | Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т | маш.-ч | 3.96 | 2.80368 | 76.06 | 213.25 | 517.81 | 1 452 | 6.808 |
| (1) | *12.94* | *36.28* | *219.76* | *616* | 16.983 |
| 32. 6. | Х12-0907 | Катки дорожные самоходные гладкие: 13 т | маш.-ч | 11.51 | 8.14908 | 110.81 | 903.00 | 779.38 | 6 351 | 7.033 |
| (1) | *16.11* | *131.28* | *273.99* | *2 233* | 17.007 |
| 32. 7. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.39 | 0.27612 | 133.41 | 36.84 | 763.85 | 211 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *3.57* | *219.76* | *61* | 16.983 |
| 32. 8. | Х12-2000 | Укладчики асфальтобетона | маш.-ч | 3.19 | 2.25852 | 200.87 | 453.67 | 1 293.75 | 2 922 | 6.441 |
| (1) | *16.11* | *36.38* | *273.99* | *619* | 17.007 |
| 32. 9. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.02832 | 101.31 | 2.87 | 999.00 | 28 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *0.37* | *219.76* | *6* | 16.983 |
| 32. 10. | С101-0782 | Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг | т | 0.0062 | 0.0043896 | 11 154.00 | 48.96 | 50 212.22 | 220 | 4.502 |
| 32. 11. | С101-1556 | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 | т | 0.0108 | 0.0076464 | 2 446.90 | 18.71 | 20 629.84 | 158 | 8.431 |
| 32. 12. | С102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0.15 | 0.1062 | 1 603.30 | 170.27 | 5 828.56 | 619 | 3.635 |
| 32. 13. | С410-0007 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип В | т | 96.6 | 68.3928 | 546.51 | 37 377.35 | 3 948.41 | 270 043 | 7.225 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 688.27 | 121% | 9 980 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 392.61 | 65% | 5 361 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 40 603.50 |  | 302 094 |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | |  |  |  |  | **211 358.38** |  | **1 442 898** | **6.827** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **205 030.95** |  | **1 385 955** | **6.76** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **62 140.47** |  | **324 454** | **5.221** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 1-3; %=81 - по стр. 6, 8, 16, 18; %=121 - по стр. 9, 11, 14, 19, 21, 23, 27-32)** | |  |  |  |  | **17 345.01** |  | **250 919** | **14.466** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1-3; %=34 - по стр. 6, 8, 16, 18; %=65 - по стр. 9, 11, 14, 19, 21, 23, 27-32)** | |  |  |  |  | **9 919.23** |  | **135 293** | **13.639** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **232 295.19** |  | **1 772 167** | **7.629** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **6 327.43** |  | **56 943** | **8.999** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **6 327.43** |  | **56 943** | **8.999** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | |  |  |  |  | **238 622.62** |  | **1 829 110** | **7.665** |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **5 106.52** | **2.14** | **39 143** | **7.665** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **243 729.14** |  | **1 868 253** | **7.665** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **4 874.58** | **2** | **37 365** | **7.665** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **248 603.72** |  | **1 905 618** | **7.665** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **44 748.67** | **18** | **343 011** | **7.665** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **293 352.39** |  | **2 248 629.00** | **7.665** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **17 345.01** |  | **250 919.00** | **14.466** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **9 919.23** |  | **135 293** | **13.639** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **33.** | **Е68-37-2**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см** | **1 колодец** |  | **7** | **198.52** | **1 389.61** | **1 671.00** | **11 697** | **8.417** |
| 33. 1. | З1-100-25 | Рабочий среднего разряда 2,5 | чел.-ч | 1.74 | 12.18 | 8.670 | 105.60 | 147.370 | 1 795 | 16.998 |
| 33. 2. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.05 | 0.35 | 101.31 | 35.46 | 999.00 | 350 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *4.53* | *219.76* | *77* | 16.983 |
| 33. 3. | С402-0078 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 | м3 | 0.008 | 0.056 | 588.14 | 32.94 | 2 080.79 | 117 | 3.538 |
| 33. 4. | С403-8383 | Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/. | шт. | 2 | 14 | 86.83 | 1 215.62 | 673.99 | 9 436 | 7.762 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 104% | 109.82 | 88% | 1 580 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 63.36 | 48% | 862 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 562.79 |  | 14 138 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **34.** | **Е27-09-006-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Устройство средств технического регулирования** | **100 п. м** |  | **0.1** | **466.00** | **46.60** | **5 151.65** | **515** | **11.052** |
| 34. 1. | З1-100-29 | Рабочий среднего разряда 2,9 | чел.-ч | 18.41 | 1.841 | 8.970 | 16.51 | 152.560 | 281 | 17.008 |
| *34. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.55* | *0.055* | *15.080* | *0.83* | *256.870* | *14* | *17.034* |
| 34. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.55 | 0.055 | 113.70 | 6.25 | 810.77 | 45 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *0.83* | *256.87* | *14* | 17.034 |
| 34. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 1.18 | 0.118 | 101.31 | 11.95 | 999.00 | 118 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1.53* | *219.76* | *26* | 16.983 |
| 34. 5. | С403-0003 | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем: сплошные М 100, объемом менее 0,3 м3 | м3 | 0.08 | 0.008 | 839.12 | 6.71 | 5 438.81 | 44 | 6.482 |
| 34. 6. | С403-1213 | Столбики сигнальные железобетонные СС-1 | м3 | 0.0072 | 0.00072 | 1 548.45 | 1.11 | 21 024.29 | 15 | 13.578 |
| 34. 7. | С501-0575 | Кабель силовой АВВГ 2х4 мм2 | м | 10 | 1 | 4.05 | 4.05 | 13.18 | 13 | 3.254 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 142% | 24.62 | 121% | 357 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 81% | 14.05 | 65% | 192 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 85.27 |  | 1 064 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **35.** | **С403-0003**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем: сплошные М 100, объемом менее 0,3 м3** | **м3** |  | **-0.008** | **839.12** | **-6.71** | **5 438.81** | **-44** | **6.557** |
|  |  | **Объем: (0.1)\*(-0.08)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **36.** | **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** |  | **0.011** | **2 318.40** | **25.50** | **39 412.80** | **434** | **17.02** |
|  |  | **Объем: 0.27\*4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 280 | 3.08 | 8.280 | 25.50 | 140.760 | 434 | 17 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 20.40 | 68% | 295 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 38% | 9.69 | 31% | 135 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 55.59 |  | 864 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **37.** | **Е06-01-001-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Устройство бетонной подготовки** | **100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле** |  | **0.008** | **75 738.95** | **605.91** | **395 878.41** | **3 167** | **5.227** |
|  |  | **Объем: 0.4\*0.4\*0.3\*4\*4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 180 | 1.44 | 8.280 | 11.92 | 140.760 | 203 | 17 |
| *37. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *18* | *0.144* | *15.080* | *2.17* | *256.870* | *37* | *17.034* |
| 37. 3. | Х02-0129 | Краны башенные при работе на других видах строительства: 8 т | маш.-ч | 18 | 0.144 | 97.19 | 14.00 | 1 104.78 | 159 | 11.367 |
| (1) | *15.08* | *2.17* | *256.87* | *37* | 17.034 |
| 37. 4. | Х11-1301 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 48 | 0.384 | 0.62 | 0.24 | 2.92 | 1 | 4.71 |
| 37. 5. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.13 | 0.00104 | 101.31 | 0.11 | 999.00 | 1 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *0.01* | *219.76* |  | 16.983 |
| 37. 6. | С101-1668 | Рогожа | м2 | 250 | 2 | 34.52 | 69.04 | 146.02 | 292 | 4.23 |
| 37. 7. | С401-0061 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50) | м3 | 102 | 0.816 | 625.74 | 510.60 | 3 077.22 | 2 511 | 4.918 |
| 37. 8. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.2 | 0.0016 | 3.60 | 0.01 | 20.52 |  | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 105% | 14.79 | 89% | 214 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 55% | 7.75 | 44% | 106 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 628.45 |  | 3 486 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **38.** | **Е09-03-029-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Монтаж металлического оборудования элементов благоустройства (скамейка)** | **1 т конструкций** |  | **0.204** | **1 237.01** | **252.35** | **11 645.94** | **2 376** | **9.415** |
|  |  | **Объем: 0.051\*4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38. 1. | З1-100-38 | Рабочий среднего разряда 3,8 | чел.-ч | 32.37 | 6.60348 | 9.980 | 65.90 | 169.690 | 1 121 | 17.003 |
| *38. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *5.64* | *1.15056* | *15.106* | *17.38* | *257.313* | *296* | *17.033* |
| 38. 3. | Х02-0403 | Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования: 32 т | маш.-ч | 0.07 | 0.01428 | 134.97 | 1.93 | 2 085.69 | 30 | 15.453 |
| (1) | *17.21* | *0.25* | *292.54* | *4* | 16.998 |
| 38. 4. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 0.12 | 0.02448 | 113.70 | 2.78 | 810.77 | 20 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *0.37* | *256.87* | *6* | 17.034 |
| 38. 5. | Х02-1243 | Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: до 16 т | маш.-ч | 5.45 | 1.1118 | 109.83 | 122.11 | 770.83 | 857 | 7.018 |
| (1) | *15.08* | *16.77* | *256.87* | *286* | 17.034 |
| 38. 6. | Х03-0203 | Домкраты гидравлические грузоподъемностью: 63-100 т | маш.-ч | 0.96 | 0.19584 | 1.86 | 0.36 | 6.99 | 1 | 3.758 |
| 38. 7. | Х04-0504 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 1.68 | 0.34272 | 1.52 | 0.52 | 3.21 | 1 | 2.112 |
| 38. 8. | Х04-1000 | Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А | маш.-ч | 9.62 | 1.96248 | 14.19 | 27.85 | 96.41 | 189 | 6.794 |
| 38. 9. | Х04-1400 | Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах: от 80 °С до 500 °С | маш.-ч | 0.39 | 0.07956 | 7.34 | 0.58 | 42.71 | 3 | 5.819 |
| 38. 10. | Х33-0301 | Машины шлифовальные: электрические | маш.-ч | 0.29 | 0.05916 | 5.85 | 0.35 | 8.46 | 1 | 1.446 |
| 38. 11. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.19 | 0.03876 | 101.31 | 3.93 | 999.00 | 39 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *0.50* | *219.76* | *9* | 16.983 |
| 38. 12. | С101-0309 | Канаты пеньковые пропитанные | т | 0.0001 | 0.0000204 | 42 199.00 | 0.86 | 204 231.36 | 4 | 4.84 |
| 38. 13. | С101-0324 | Кислород технический: газообразный | м3 | 1.37 | 0.27948 | 13.15 | 3.68 | 51.59 | 14 | 3.923 |
| 38. 14. | С101-0797 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм | т | 0.00003 | 0.00000612 | 5 233.80 | 0.03 | 51 322.60 |  | 9.806 |
| 38. 15. | С101-1019 | Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0 | т | 0.00194 | 0.00039576 | 5 919.30 | 2.34 | 38 886.83 | 15 | 6.569 |
| 38. 16. | С101-1515 | Электроды диаметром: 4 мм Э46 | т | 0.004 | 0.000816 | 13 134.00 | 10.72 | 48 876.68 | 40 | 3.721 |
| 38. 17. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.00001 | 0.00000204 | 10 705.00 | 0.02 | 54 434.60 |  | 5.085 |
| 38. 18. | С101-2278 | Пропан-бутан, смесь техническая | кг | 0.41 | 0.08364 | 8.54 | 0.71 | 47.09 | 4 | 5.514 |
| 38. 19. | С101-2467 | Растворитель марки: Р-4 | т | 0.0006 | 0.0001224 | 14 737.00 | 1.80 | 79 545.15 | 10 | 5.398 |
| 38. 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 | 0.00021012 | 2 214.00 | 0.47 | 9 095.06 | 2 | 4.108 |
| 38. 21. | С113-0021 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.00031 | 0.00006324 | 20 496.00 | 1.30 | 72 156.04 | 5 | 3.52 |
| 38. 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 | 0.000204 | 18 473.00 | 3.77 | 92 065.62 | 19 | 4.984 |
| 38. 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 | 0.0038148 | 89.00 | 0.34 | 283.65 | 1 | 3.187 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 90% | 74.95 | 77% | 1 091 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 72% | 59.96 | 58% | 822 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 387.26 |  | 4 289 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **39.** | **С3 Цена поставщи.** | **Скамейка со спинкой 1,86\*0,53** | **шт** |  | **4** | **1 900.17** | **7 600.68** | **11 039.99** | **44 160** | **5.81** |
|  | | | | | | | | | | |
| **40.** | **С4 Цена поставщи.** | **Урна железобетонная с металлической вставкой 0,44\*0,44** | **шт** |  | **4** | **619.62** | **2 478.48** | **3 599.99** | **14 400** | **5.81** |
|  | | | | | | | | | | |
| **41.** | **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** |  | **1.85** | **2 168.55** | **4 011.82** | **14 380.30** | **26 604** | **6.631** |
| 41. 1. | З1-100-22 | Рабочий среднего разряда 2,2 | чел.-ч | 40 | 74 | 8.430 | 623.82 | 143.350 | 10 608 | 17.005 |
| 41. 2. | С407-0013 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 15 | 27.75 | 122.09 | 3 388.00 | 576.42 | 15 996 | 4.721 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 115% | 717.39 | 98% | 10 396 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 77% | 480.34 | 61% | 6 471 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 5 209.55 |  | 43 471 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **42.** | **Е01-02-099-12**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов: более 32 см** | **100 деревьев** |  | **0.06** | **291.27** | **17.48** | **4 485.02** | **269** | **15.389** |
| 42. 1. | З1-100-38 | Рабочий среднего разряда 3,8 | чел.-ч | 25.3 | 1.518 | 9.980 | 15.15 | 169.690 | 258 | 17.003 |
| 42. 2. | Х33-1601 | Пила с карбюраторным двигателем | маш.-ч | 8.43 | 0.5058 | 4.60 | 2.33 | 22.76 | 12 | 4.948 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 12.12 | 68% | 175 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 38% | 5.76 | 31% | 80 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 35.36 |  | 524 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **43.** | **Е01-02-111-05**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Корчевка вручную пней диаметром: от 310 до 350 мм** | **100 пней** |  | **0.02** | **753.48** | **15.07** | **12 809.16** | **256** | **16.987** |
| 43. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 91 | 1.82 | 8.280 | 15.07 | 140.760 | 256 | 17 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 12.06 | 68% | 174 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 38% | 5.73 | 31% | 79 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 32.85 |  | 509 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **44.** | **Е01-02-111-06**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Корчевка вручную пней диаметром: от 360 до 400 мм** | **100 пней** |  | **0.04** | **1 589.76** | **63.59** | **27 025.92** | **1 081** | **17** |
| 44. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 192 | 7.68 | 8.280 | 63.59 | 140.760 | 1 081 | 17 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 50.87 | 68% | 735 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 38% | 24.16 | 31% | 335 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 138.63 |  | 2 151 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **45.** | **Е01-02-101-07**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов: более 32 см Прил.1.12 п.3.213 Кзтр=0,8; Кэм=0,7** | **100 деревьев** |  | **0.06** | **669.21** | **40.15** | **10 369.53** | **622** | **15.492** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.8*** | | | | | | | | |
| 45. 1. | З1-100-30 | Рабочий среднего разряда 3,0 | чел.-ч | 64.4 | 3.864 | 9.050 | 34.97 | 154.380 | 597 | 17.059 |
| 45. 2. | Х33-1601 | Пила с карбюраторным двигателем | маш.-ч | 18.781 | 1.12686 | 4.60 | 5.18 | 22.76 | 26 | 4.948 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 27.98 | 68% | 406 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 38% | 13.29 | 31% | 185 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 81.41 |  | 1 213 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **46.** | **Е47-01-015-08**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев с оголенной корневой системой вручную: с добавлением растительной земли до 50%** | **10 ям** |  | **0.6** | **615.04** | **369.02** | **4 960.53** | **2 976** | **8.065** |
| 46. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 20.54 | 12.324 | 8.280 | 102.04 | 140.760 | 1 735 | 17 |
| 46. 2. | С114-0064 | Удобрения: органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2 | м3 | 0.16 | 0.096 | 499.47 | 47.95 | 2 161.39 | 207 | 4.327 |
| 46. 3. | С407-0013 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 2.99 | 1.794 | 122.09 | 219.03 | 576.42 | 1 034 | 4.721 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 115% | 117.35 | 98% | 1 700 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 77% | 78.57 | 61% | 1 058 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 564.94 |  | 5 735 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **47.** | **Е47-01-017-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой в ямы размером: 0,7x0,7 м** | **10 деревьев** |  | **0.6** | **1 969.95** | **1 181.97** | **34 659.89** | **20 796** | **17.594** |
| 47. 1. | З1-100-40 | Рабочий среднего разряда 4,0 | чел.-ч | 9.36 | 5.616 | 10.210 | 57.34 | 173.840 | 976 | 17.026 |
| *47. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.27* | *0.162* | *12.940* | *2.10* | *219.760* | *36* | *16.983* |
| 47. 3. | Х12-1601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.-ч | 0.27 | 0.162 | 133.41 | 21.61 | 763.85 | 124 | 5.726 |
| (1) | *12.94* | *2.10* | *219.76* | *36* | 16.983 |
| 47. 4. | С101-1782 | Ткань мешочная | 10 м2 | 0.15 | 0.09 | 104.91 | 9.44 | 657.51 | 59 | 6.267 |
| 47. 5. | С101-2074 | Шпагат из пенькового волокна | т | 0.00017 | 0.000102 | 28 412.00 | 2.90 | 192 109.61 | 20 | 6.762 |
| 47. 6. | С203-0530 | Колья деревянные посадочные 2200x60 мм | шт. | 10 | 6 | 21.68 | 130.08 | 54.28 | 326 | 2.504 |
| 47. 7. | С411-0001 | Вода | м3 | 1 | 0.6 | 3.60 | 2.16 | 20.52 | 12 | 5.7 |
| 47. 8. | С414-0126 | Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень) | шт. | 10 | 6 | 159.74 | 958.44 | 3 213.19 | 19 279 | 20.115 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 115% | 68.36 | 98% | 992 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 77% | 45.77 | 61% | 617 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 296.09 |  | 22 405 |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | |  |  |  |  | **18 091.52** |  | **129 309** | **7.147** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **17 839.17** |  | **126 933** | **7.115** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **10 079.16** |  | **58 560** | **5.81** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 33; %=121 - по стр. 34; %=68 - по стр. 36, 42-45; %=89 - по стр. 37; %=98 - по стр. 41, 46, 47)** | |  |  |  |  | **1 175.76** |  | **17 024** | **14.479** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 33; %=65 - по стр. 34; %=31 - по стр. 36, 42-45; %=44 - по стр. 37; %=61 - по стр. 41, 46, 47)** | |  |  |  |  | **748.46** |  | **10 120** | **13.521** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **19 763.39** |  | **154 077** | **7.796** |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **252.35** |  | **2 376** | **9.415** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 38)** | |  |  |  |  | **74.95** |  | **1 091** | **14.556** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 38)** | |  |  |  |  | **59.96** |  | **822** | **13.709** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **387.26** |  | **4 289** | **11.075** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | |  |  |  |  | **20 150.65** |  | **158 366** | **7.859** |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **431.22** | **2.14** | **3 389** | **7.859** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **20 581.87** |  | **161 755** | **7.859** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **411.64** | **2** | **3 235** | **7.859** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **20 993.51** |  | **164 990** | **7.859** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **3 778.83** | **18** | **29 698** | **7.859** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **24 772.34** |  | **194 688.00** | **7.859** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **1 250.71** |  | **18 115.00** | **14.484** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **808.42** |  | **10 942** | **13.535** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **229 449.90** |  | **1 572 207** | **6.852** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **222 870.12** |  | **1 512 888** | **6.788** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **72 219.63** |  | **383 014** | **5.303** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 1-3, 33; %=81 - по стр. 6, 8, 16, 18; %=121 - по стр. 9, 11, 14, 19, 21, 23, 27-32, 34; %=68 - по стр. 36, 42-45; %=89 - по стр. 37; %=98 - по стр. 41, 46, 47)** | |  |  |  |  | **18 520.77** |  | **267 943** | **14.467** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1-3, 33; %=34 - по стр. 6, 8, 16, 18; %=65 - по стр. 9, 11, 14, 19, 21, 23, 27-32, 34; %=31 - по стр. 36, 42-45; %=44 - по стр. 37; %=61 - по стр. 41, 46, 47)** | |  |  |  |  | **10 667.69** |  | **145 413** | **13.631** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **252 058.58** |  | **1 926 244** | **7.642** |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **252.35** |  | **2 376** | **9.415** |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 38)** | |  |  |  |  | **74.95** |  | **1 091** | **14.556** |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 38)** | |  |  |  |  | **59.96** |  | **822** | **13.709** |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **387.26** |  | **4 289** | **11.075** |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **6 327.43** |  | **56 943** | **8.999** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **6 327.43** |  | **56 943** | **8.999** |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **258 773.27** |  | **1 987 476** | **7.68** |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **5 537.75** | **2.14** | **42 532** | **7.68** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **264 311.02** |  | **2 030 008** | **7.68** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **5 286.22** | **2** | **40 600** | **7.68** |
|  | **ИТОГО** | |  |  |  |  | **269 597.24** |  | **2 070 608** | **7.68** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **48 527.50** | **18** | **372 709** | **7.68** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **318 124.74** |  | **2 443 317.00** | **7.68** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **18 595.72** |  | **269 034.00** | **14.468** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **10 727.65** |  | **146 235** | **13.632** |

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