

АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЙСКОВИЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ГАТЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

14.10.2021 № 194

Об утверждении дефектных ведомостей

и сметных расчетов

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 08.11.2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Письмом Министерства экономического развития Российской Федерации от 08.07.2021 №21786-СГ/Д14и «Об отдельных параметрах сценарных условий, основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением администрации от 25.06.2015 г. №116 «Об утверждении перечня муниципальных автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования Войсковицкое сельское поселение», положительным заключением проверки сметной документации ООО «Вектор» от 03.04.2020 №03-04-20, администрация Войсковицкого сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ**:**

1. Утвердить дефектную ведомость (Приложение 1) и локальный сметный расчет (Приложение 2) по объекту ремонта «Ремонт участка автомобильной дороги ул. Молодежная, (протяженностью 0,275 км от дома №3 до дома №8), в п. Войсковицы, Гатчинского района Ленинградской области», протяженность проезжей части 0,275км, общая площадь работ 2985м2., в сумме 7477,294 тыс. руб.
2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его принятия и подлежит официальному опубликованию.

Глава администрации

Войсковицкого сельского поселения Е.В. Воронин

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к постановлениюадминистрации от 14.10.2021 №194УТВЕРЖДАЮГлава администрацииВойсковицкого сельского поселения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Воронин Е.В./«14» октября 2021 года |

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

|  |
| --- |
|  |
| **Ремонт участка автомобильной дороги ул. Молодежная, (протяженностью 0,275 км от дома №3 до дома №8), в п. Войсковицы, Гатчинского района Ленинградской области** |
|  |   |   |   |   |   |
| № п/п | Протяжение, п.м/м2 | Состояние элементов существующей дороги | Намечаемые виды работ по устранению дефектов | Ед. изм. | Требуемое количество |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 275 м.п./2 340,00 м2 | **Дорожная одежда**Существующее асфальтобетонное покрытие проезжей части, имеет множественные разрушения, деформацию и провалы. Бортовые камни с разрушениями, сколами и трещенами. Каналы для прокладки коммуникаций имеют значительные разрушения и не отвечают требованиям ПУЭ 7 и СП62.13330.2011 | **Проезжая часть** |   |   |
| Демонтаж разушенных и деформированных плит ж/б плит толщ. 16 см с отвозкой до 10 км | м2/м3 | 120,00/19,20 |
| Демонтаж плит для демонтажа и укладки каналов под коммуникации, демонтаж ж/б каналов под коммуникации с отвозкой до 10 км | м3 | 6,00 |
| Разработка грунта под укладку подземных каналов под коммуникации | м3 | 88,13 |
| Устройство песчанного основания под каналы толщ. 10 см | м3 | 43,20 |
| Укладка каналов КЛ90х90 длиной 12 м | шт | 6,00 |
| Устройство песчанного основания над каналами (обратная засыпка, толщ. 15 см) | м3 | 71,28 |
| Устройство основнаия из щебня М800 фр. 20-40 в местах демонтажа плит и укладки каналов | м3 | 84,00 |
| Разборка БР100х30х15 с погрузкой и вывозом ддо 10 км | м | 850,00 |
| Устройство основание из щебня М800 фр.20-40 под бортовой камень | м3 | 30,48 |
| Установка БР100х30х15 на бетонном основании | м | 850,00 |
| Засыпка ям, провалов ЩПС С5 | м3 | 82,00 |
| Розлив вяжущего | тн | 1,638 |
| Устройство выравнивающего слоя а/б М1 покрытия слоем 4 см | тн | 205,92 |
| Розлив вяжущего | тн | 0,702 |
| Устройство верхнего слоя покрытия толщиной 5 см из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси тип Б марки 1 | м2 | 2 340,00 |
| 2 | 645 м2 | **Дорожная одежда**Пешеходные дорожки расположены в низине, подвержены подтоплению.В асфальтобетонном покрытии трещины, выбоины, ямы. Бортовые камни с разрушениями и сколами. Требуется увеличить высоту основания, установить БР100х20х8 и восстановить существующее асфальтобетонное покрытие | **Устройство дорожки пешеходной** |   |   |
| Разборка БР100х20х8 с погрузкой и вывозом ддо 10 км | м | 430,00 |
| Разработка существующего покрытия, с погрузкой и вывозкой на расстояние до 10 км | м3 | 96,75 |
| Устройство основание из щебня М800 фр.20-40 под бортовой камень | м3 | 16,25 |
| Установка БР100х20х8 на бетонном основании | м | 430,00 |
| Устройство основания из песка, толщ. 15 см | м3 | 106,43 |
| Устройство основания из щебня, толщ. 15 см | м3 | 121,91 |
| Розлив вяжущего | тн | 0,4515 |
| Устройство верхнего слоя покрытия толщиной 5 см из горячей асфальтобетонной смеси тип Г  | м2 | 645,00 |
| Устройство газона с внесением растительной земли толщ. 15 см | м2 | 1560,00 |

Приложение 2 к постановлению

администрации от 14.10.2021 №194

УТВЕРЖДАЮ

Глава администрации

Войсковицкого сельского поселения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Воронин Е.В./

«14» октября 2021 года

|  |  |
| --- | --- |
| ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ |  |
| Ремонт участка автомобильной дороги ул. Молодежная, (протяженностью 0,275 км от дома №3 до дома №8), в п. Войсковицы, Гатчинского района Ленинградской области |
|  |
| Наименование работ и затрат: |  |
| Основание: | Дефектная ведомость |
| Сметная стоимость: | 7477,294 тыс.руб |
| Нормативная трудоемкость: | 3765,03 чел-ч |
| Сметная заработная плата: | 780,376 тыс.руб |
| Составлен(а) в уровне цен на: | Февраль 2020 г. |
| Наименование региона: | Ленинградская область |
| Наименование редакции СНБ: | ТЕР-2001 Ленинградская область редакция 2014 |
| Наименование сборника индексов пересчета: | Индексы по расценкам 02.2020 Ленинградская область редакция 2014 |
| Наименование сборника текущих цен: | ССЦ 02.2020 Ленинградская область редакция 2014 |
|  |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | Стоимость на единицу, руб | Общая стоимость, руб. | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин |
| Всего | Экспл. машин | Всего | Основной зарплаты | Экспл. машин | обслуживающ. машины |
| ед. изм. |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | В т.ч. зарплаты | На един. | Всего |
| №1 Проезжая часть |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | ТЕР27-06-001-02 | Демонтаж дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью до 3 м2 | 0,192 | 10 507,83 | 8 745,3 | 28 382 | 4 274 | 10 897 | 109 | 20,93 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.8.2 т.2 п.1 | Изп=12,63; Иэмм=6,49; Имат=8,58; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=2203,16\*0,8; ЭММ=10931,63\*0,8; ЗПм=1458,04\*0,8; Мат=2856,3\*0; ТЗТ=136,25\*0,8; ТЗТм=61,86\*0,8 | 100 м3 сборных железобетонных плит | 1 762,53 | 1 166,43 | 2 829 | 49,49 | 9,5 |
| 2 | ТССЦпг01-01-01-003 | Погрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т | 46,08 | 102,28 | 102,28 | 4 713 | 0 | 4 713 | 0,14 | 6,45 |
| (0)  | V=19,2\*2,4; НР=1; СП=0,6; ЭММ=15,76\*6,49 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0,07 | 3,23 |
| 3 | ТССЦпг03-21-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км | 46,08 | 97,29 | 97,29 | 4 483 | 0 | 4 483 | 0 | 0 |
| (0)  | НР=1,2; СП=0,65; ЭММ=14,99\*6,49 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | ТЕР07-06-001-01 | Демонтаж непроходных каналов одноячейковых, перекрываемых или опирающихся на плиту | 0,06 | 5 939,9 | 3 342,61 | 7 376 | 1 968 | 1 380 | 149,18 | 8,95 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.8.2 т.2 п.3 | Изп=12,63; Иэмм=6,88; Имат=10,54; НР=1,11 (1,3\*0,85); СП=0,58 (0,85\*0,85\*0,8); ЗП=6493,23\*0,4; ЭММ=8356,53\*0,4; ЗПм=1368,77\*0,4; Мат=8044,92\*0; ТЗТ=372,96\*0,4; ТЗТм=55,8\*0,4 | 100 м3 сборных конструкций | 2 597,29 | 547,51 | 415 | 22,32 | 1,34 |
| 5 | ТССЦпг01-01-01-003 | Погрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т | 14,4 | 108,43 | 108,43 | 1 561 | 0 | 1 561 | 0,14 | 2,02 |
| (0)  | V=6\*2,4; ЭММ=15,76\*6,88 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0,07 | 1,01 |
| 6 | ТССЦпг03-21-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км | 14,4 | 103,13 | 103,13 | 1 485 | 0 | 1 485 | 0 | 0 |
| (0)  | V=6\*2,4; НР=1,2; СП=0,65; ЭММ=14,99\*6,88 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | ТЕР01-01-013-03 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 1 (1-1,2) м3, группа грунтов 3 | 0,08813 | 5 496,59 | 5 313,21 | 5 285 | 189 | 3 741 | 11,48 | 1,01 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,99; Имат=2,2; НР=0,81 (0,95\*0,85); СП=0,34 (0,5\*0,85\*0,8); ЗП=147,6\*1,15; ЭММ=4250,57\*1,25; ЗПм=709,41\*1,25; ТЗТ=9,98\*1,15; ТЗТм=28,92\*1,25 | 1000 м3 грунта | 169,74 | 886,76 | 987 | 36,15 | 3,19 |
| 8 | ТССЦпг03-21-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км | 105,756 | 119,77 | 119,77 | 12 666 | 0 | 12 666 | 0 | 0 |
| (0)  | V=88,13\*1,2; НР=1,2; СП=0,65; ЭММ=14,99\*7,99 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | ТЕР23-01-001-01 | Устройство основания под трубопроводы песчаного | 4,32 | 996,07 | 45,58 | 53 399 | 9 908 | 1 319 | 11,73 | 50,67 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=6,7; Имат=7,34; НР=1,11 (1,3\*0,85); СП=0,61 (0,89\*0,85\*0,8); ЗП=157,9\*1,15; ЭММ=36,46\*1,25; ЗПм=6,39\*1,25; ТЗТ=10,2\*1,15; ТЗТм=0,35\*1,25 | 10 м3 основания | 181,59 | 7,99 | 436 | 0,44 | 1,9 |
| 10 | ТЕР07-06-001-01 | Устройство непроходных каналов одноячейковых, перекрываемых или опирающихся на плиту | 0,06 | 25 957,79 | 10 445,66 | 26 813 | 5 659 | 4 312 | 428,9 | 25,73 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=6,88; Имат=10,54; НР=1,11 (1,3\*0,85); СП=0,58 (0,85\*0,85\*0,8); ЗП=6493,23\*1,15; ЭММ=8356,53\*1,25; ЗПм=1368,77\*1,25; ТЗТ=372,96\*1,15; ТЗТм=55,8\*1,25 | 100 м3 сборных конструкций | 7 467,21 | 1 710,96 | 1 297 | 69,75 | 4,19 |
| 11 | [403-8047] | Лотки ЛК 300.90.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,68 м3, расход арматуры 14,0 кг (серия 3.006.1-8) | 24 | 8 055,6 | 0 | 193 334 |   |
|   | шт. |
| 12 | ТЕР27-04-001-01 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 0,7128 | 3 235,72 | 2 950,14 | 30 209 | 2 474 | 16 360 | 18,08 | 12,89 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,78; Имат=2,84; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=238,94\*1,15; ЭММ=2360,11\*1,25; ЗПм=322,57\*1,25; ТЗТ=15,72\*1,15; ТЗТм=13,88\*1,25 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 274,78 | 403,21 | 3 630 | 17,35 | 12,37 |
| 13 | [408-0122] | Песок природный для строительных работ средний | 78,408 | 512,91 | 0 | 40 216 |   |
| V=71,28\*1,1 | м3 |
| 14 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня | 0,84 | 5 024,25 | 4 582,68 | 56 025 | 4 524 | 30 565 | 27,82 | 23,37 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,94; Имат=2,84; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=370,83\*1,15; ЭММ=3666,14\*1,25; ЗПм=506,14\*1,25; ТЗТ=24,19\*1,15; ТЗТм=20,6\*1,25 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 426,45 | 632,68 | 6 712 | 25,75 | 21,63 |
| 15 | [408-0015] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | 105,84 | 601,03 | 0 | 63 613 |   |
| V=84\*1,26 | м3 |
| 16 | ТЕР27-03-010-01 | Разборка бортовых камней на бетонном основании | 8,5 | 1 165,84 | 0 | 357 954 | 125 159 | 0 | 76,7 | 651,95 |
| (0)  | Изп=12,63; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8) | 100 м | 1 165,84 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | ТССЦпг01-01-01-043 | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 83,64 | 4,3 | 4,3 | 360 | 0 | 360 | 0 | 0 |
| (0)  | V=850\*0,041\*2,4; Изп=12,63; НР=1; СП=0,6 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0,024 | 2,01 |
| 18 | ТССЦпг03-21-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км | 83,64 | 119,77 | 119,77 | 10 018 | 0 | 10 018 | 0 | 0 |
| (0)  | ЭММ=14,99\*7,99 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня | 0,3048 | 5 024,25 | 4 582,68 | 20 329 | 1 642 | 11 091 | 27,82 | 8,48 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,94; Имат=2,84; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=370,83\*1,15; ЭММ=3666,14\*1,25; ЗПм=506,14\*1,25; ТЗТ=24,19\*1,15; ТЗТм=20,6\*1,25 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 426,45 | 632,68 | 2 436 | 25,75 | 7,85 |
| 20 | [408-0015] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | 38,4048 | 601,03 | 0 | 23 082 |   |
| V=30,48\*1,26 | м3 |
| 21 | ТЕР27-02-010-02 | Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий | 8,5 | 5 608,23 | 112,86 | 629 574 | 150 564 | 7 281 | 87,49 | 743,67 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,59; Имат=5,39; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=1219,56\*1,15; ЭММ=90,29\*1,25; ЗПм=16,68\*1,25; ТЗТ=76,08\*1,15; ТЗТм=0,68\*1,25 | 100 м бортового камня | 1 402,49 | 20,85 | 2 238 | 0,85 | 7,23 |
| 22 | [403-8021] | Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) | 850 | 311,78 | 0 | 265 013 |   |
|   | шт. |
| 23 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня | 1,544 | 5 024,25 | 4 582,68 | 102 979 | 8 316 | 56 181 | 27,82 | 42,95 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,94; Имат=2,84; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=370,83\*1,15; ЭММ=3666,14\*1,25; ЗПм=506,14\*1,25; ТЗТ=24,19\*1,15; ТЗТм=20,6\*1,25 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 426,45 | 632,68 | 12 338 | 25,75 | 39,76 |
| 24 | [408-0265] | Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С5, размер зерен 0-40 мм | 194,544 | 556,82 | 0 | 108 326 |   |
| V=154,4\*1,26 | м3 |
| 25 | ТЕР27-06-026-01 | Розлив вяжущих материалов | 1,638 | 1 642,87 | 62,04 | 37 465 | 0 | 539 | 0 | 0 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | V=2340\*0,0007; Изп=12,63; Иэмм=5,3; Имат=14,02; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=0\*1,15; ЭММ=49,63\*1,25; ЗПм=12,96\*1,25; ТЗТ=0\*1,15; ТЗТм=0,66\*1,25 | 1 т | 0 | 16,2 | 335 | 0,83 | 1,36 |
| 26 | ТЕРр68-10-01 | Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона | 1,5444 | 70 457,36 | 4 101,88 | 603 028 | 10 828 | 36 299 | 29,99 | 46,32 |
| (0)  | Изп=12,63; Иэмм=5,73; Имат=5,13; НР=0,88 (1,04\*0,85); СП=0,48 (0,6\*0,8) | 100 т смеси | 555,11 | 748,4 | 14 598 | 29,9 | 46,18 |
| 27 | ТЕР27-06-026-01 | Розлив вяжущих материалов | 0,702 | 1 642,87 | 62,04 | 16 057 | 0 | 231 | 0 | 0 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | V=2340\*0,0003; Изп=12,63; Иэмм=5,3; Имат=14,02; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=0\*1,15; ЭММ=49,63\*1,25; ЗПм=12,96\*1,25; ТЗТ=0\*1,15; ТЗТм=0,66\*1,25 | 1 т | 0 | 16,2 | 144 | 0,83 | 0,58 |
| 28 | ТЕР27-06-020-01 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 | 2,34 | 74 567,98 | 3 311,08 | 934 517 | 23 743 | 44 163 | 44,05 | 103,08 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=5,7; Имат=4,79; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=698,59\*1,15; ЭММ=2648,86\*1,25; ЗПм=476,81\*1,25; ТЗТ=38,3\*1,15; ТЗТм=19,08\*1,25 | 1000 м2 покрытия | 803,38 | 596,01 | 17 615 | 23,85 | 55,81 |
| 29 | ТЕР27-06-021-01 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 | 2,34 | 17 585,26 | 7,75 | 196 962 | 111 | 77 | 0,21 | 0,49 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=4,25; Имат=4,78; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=1,64\*2\*1,15; ЭММ=3,1\*2\*1,25; ЗПм=0\*2\*1,25; Мат=8786,87\*2; ТЗТ=0,09\*2\*1,15; ТЗТм=0\*2\*1,25 | 1000 м2 покрытия | 3,77 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ИТОГО: | 3 835 224 | 349 359 | 259 722 | 1 748,96 |
| 66 010 | 219,14 |
|  |
| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
| Зарплата | 349359 | 1 | 349 359 |
| Машины и механизмы | 259722 | 1 | 259 722 |
| Материалы | 2470142 | 1 | 2 470 142 |
| Итого по неучтенным материалам | 0 | 0 |
| Итого | 0 | 3 079 223 |
| Итого накладных расходов | 0 | 491 765 |
| Итого сметной прибыли | 0 | 264 234 |
| Итого | 0 | 3 835 222 |
|  |
| №2 Проезжая часть |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 30 | ТЕР27-03-010-01 | Разборка бортовых камней на бетонном основании | 4,3 | 1 165,84 | 0 | 181 083 | 63 316 | 0 | 76,7 | 329,81 |
| (0)  | Изп=12,63; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8) | 100 м | 1 165,84 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | ТССЦпг01-01-01-043 | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 15,48 | 34,36 | 34,36 | 532 | 0 | 532 | 0 | 0 |
| (0)  | V=430\*0,015\*2,4; ЭММ=4,3\*7,99 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0,02 | 0,31 |
| 32 | ТССЦпг03-21-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км | 15,48 | 119,77 | 119,77 | 1 854 | 0 | 1 854 | 0 | 0 |
| (0)  | ЭММ=14,99\*7,99 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | ТЕР27-03-008-04 | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных | 0,9675 | 7 599,08 | 4 765,43 | 139 301 | 34 626 | 21 116 | 179,8 | 173,96 |
| (0)  | Изп=12,63; Иэмм=4,58; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8) | 100 м3 конструкций | 2 833,65 | 842,79 | 10 298 | 45,63 | 44,15 |
| 34 | ТССЦпг01-01-01-043 | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 174,15 | 19,69 | 19,69 | 3 429 | 0 | 3 429 | 0 | 0 |
| (0)  | V=96,75\*1,8; ЭММ=4,3\*4,58 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0,02 | 3,48 |
| 35 | ТССЦпг03-21-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км | 174,15 | 68,65 | 68,65 | 11 955 | 0 | 11 955 | 0 | 0 |
| (0)  | V=96,75\*1,8; ЭММ=14,99\*4,58 | 1 т груза | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня | 0,1625 | 5 024,25 | 4 582,68 | 10 838 | 875 | 5 913 | 27,82 | 4,52 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,94; Имат=2,84; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=370,83\*1,15; ЭММ=3666,14\*1,25; ЗПм=506,14\*1,25; ТЗТ=24,19\*1,15; ТЗТм=20,6\*1,25 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 426,45 | 632,68 | 1 298 | 25,75 | 4,18 |
| 37 | [408-0015] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | 20,475 | 601,03 | 0 | 12 306 |   |
| V=16,25\*1,26 | м3 |
| 38 | ТЕР27-02-010-02 | Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий | 4,3 | 5 608,23 | 112,86 | 318 490 | 76 168 | 3 683 | 87,49 | 376,21 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,59; Имат=5,39; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=1219,56\*1,15; ЭММ=90,29\*1,25; ЗПм=16,68\*1,25; ТЗТ=76,08\*1,15; ТЗТм=0,68\*1,25 | 100 м бортового камня | 1 402,49 | 20,85 | 1 132 | 0,85 | 3,66 |
| 39 | [401-0006] | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | -25,37 | 3 539,97 | 0 | -89 809 |   |
|   | м3 |
| 40 | [401-0006] | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | 21,8182 | 3 539,97 | 0 | 77 236 |   |
| V=25,37\*0,86 | м3 |
| 41 | [402-0004] | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | -0,258 | 3 283,41 | 0 | -847 |   |
|   | м3 |
| 42 | [402-0004] | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | 0,08514 | 3 283,41 | 0 | 280 |   |
| V=0,258\*0,33 | м3 |
| 43 | [403-8023] | Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) | 430 | 223,48 | 0 | 96 096 |   |
|   | шт. |
| 44 | ТЕР27-04-001-01 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 1,0643 | 3 235,72 | 2 950,14 | 45 105 | 3 694 | 24 428 | 18,08 | 19,24 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,78; Имат=2,84; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=238,94\*1,15; ЭММ=2360,11\*1,25; ЗПм=322,57\*1,25; ТЗТ=15,72\*1,15; ТЗТм=13,88\*1,25 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 274,78 | 403,21 | 5 420 | 17,35 | 18,47 |
| 45 | [408-0122] | Песок природный для строительных работ средний | 117,073 | 512,91 | 0 | 60 048 |   |
| V=106,43\*1,1 | м3 |
| 46 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня | 1,2191 | 5 024,25 | 4 582,68 | 81 310 | 6 566 | 44 359 | 27,82 | 33,92 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=7,94; Имат=2,84; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=370,83\*1,15; ЭММ=3666,14\*1,25; ЗПм=506,14\*1,25; ТЗТ=24,19\*1,15; ТЗТм=20,6\*1,25 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 426,45 | 632,68 | 9 742 | 25,75 | 31,39 |
| 47 | [408-0015] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | 153,6066 | 601,03 | 0 | 92 322 |   |
| V=121,91\*1,26 | м3 |
| 48 | ТЕР27-06-026-01 | Розлив вяжущих материалов | 0,4515 | 1 642,87 | 62,04 | 10 327 | 0 | 148 | 0 | 0 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=5,3; Имат=14,02; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=0\*1,15; ЭММ=49,63\*1,25; ЗПм=12,96\*1,25; ТЗТ=0\*1,15; ТЗТм=0,66\*1,25 | 1 т | 0 | 16,2 | 92 | 0,83 | 0,37 |
| 49 | ТЕР27-06-020-05 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных песчаных типа ГД, плотность каменных материалов 2,5-2,9-3 т/м3 | 0,645 | 67 234,58 | 3 311,08 | 256 919 | 6 545 | 12 173 | 44,05 | 28,41 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=5,7; Имат=5,33; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=698,59\*1,15; ЭММ=2648,86\*1,25; ЗПм=476,81\*1,25; ТЗТ=38,3\*1,15; ТЗТм=19,08\*1,25 | 1000 м2 покрытия | 803,38 | 596,01 | 4 855 | 23,85 | 15,38 |
| 50 | ТЕР27-06-021-05 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-05 | 0,645 | 15 765,65 | 7,3 | 54 270 | 31 | 20 | 0,21 | 0,14 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=4,25; Имат=5,33; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,65 (0,95\*0,85\*0,8); ЗП=1,64\*2\*1,15; ЭММ=2,92\*2\*1,25; ЗПм=0\*2\*1,25; Мат=7877,29\*2; ТЗТ=0,09\*2\*1,15; ТЗТм=0\*2\*1,25 | 1000 м2 покрытия | 3,77 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 51 | ТЕР47-01-046-03 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см механизированным способом | 15,6 | 1 365,26 | 7,46 | 376 377 | 104 090 | 912 | 35,08 | 547,25 |
| (0)  | Изп=12,63; Иэмм=7,84; Имат=8,14; НР=0,98 (1,15\*0,85); СП=0,61 (0,9\*0,85\*0,8) | 100 м2 | 528,3 | 1,72 | 339 | 0,07 | 1,09 |
| 52 | ТЕР47-01-046-06 | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную | 15,6 | 837 | 444,36 | 131 471 | 21 756 | 43 533 | 6,89 | 107,48 |
| (0) Приказ N519 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Изп=12,63; Иэмм=6,28; Имат=2,06; НР=0,98 (1,15\*0,85); СП=0,61 (0,9\*0,85\*0,8); ЗП=96,02\*1,15; ЭММ=355,49\*1,25; ЗПм=57,51\*1,25; ТЗТ=5,99\*1,15; ТЗТм=2,74\*1,25 | 100 м2 | 110,42 | 71,89 | 14 164 | 3,43 | 53,51 |
| ИТОГО: | 1 870 893 | 317 667 | 174 055 | 1 620,94 |
| 47 340 | 175,99 |
|  |
| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
| Зарплата | 317667 | 1 | 317 667 |
| Машины и механизмы | 174055 | 1 | 174 055 |
| Материалы | 738154 | 1 | 738 154 |
| Итого по неучтенным материалам | 0 | 0 |
| Итого | 0 | 1 229 876 |
| Итого накладных расходов | 0 | 409 377 |
| Итого сметной прибыли | 0 | 231 641 |
| Итого | 0 | 1 870 894 |
| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
| Итого | 0 | 5 706 116 |
| НДС | 5706116\*0,2 | 20% | 1 141 223 |
| Итого | 0 | 6 847 339 |
| Итого с пересчетом в цены 2021 года с индексом дефлятором 1,05 (письмо Министерства экономического развития РФ от 08.07.2021 г.№21786-СГ/Д14и) |  | 7 189 706 |
| Итого с пересчетом в цены 2022года с индексом дефлятором 1,04 (письмо Министерства экономического развития РФ от 08.07.2021 г.№21786-СГ/Д14и) |  | 7 477 294 |