

АДМИНИСТРАЦИЯ ТУЖИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 19.12.2022 |  | № | 396 |
| пгт Тужа | | | |

**Об утверждении сметы на выполнение работ   
по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения вне границ населенных пунктов и искусственных сооружений   
на них муниципального образования Тужинский муниципальный район на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ   
«Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации   
от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации   
и требованиях к их содержанию» и на основании статьи 32 Устава Тужинского муниципального района, администрация Тужинского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить смету стоимостью 20 304 000 (двадцать миллионов триста четыре тысячи) рублей 00 копеек на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения вне границ населенных пунктов и искусственных сооружений на них муниципального образования Тужинский муниципальный район на 2023 год согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в законную силу с момента опубликования в Бюллетене муниципальных нормативных правовых актов органов местного самоуправления Тужинского муниципального района Кировской области.

Глава Тужинского

муниципального района Л.В. Бледных

Приложение

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Тужинского муниципального района

от 19.12.2022 № 396

# Тужинский муниципальный район

*(наименование стройки)*

СМЕТА

*(локальная смета)*

**Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения вне границ населеных пунктов и искуственных сооружений на них муниципального**

**образования Тужинский муниципальный район на 2023 год**

Основание: техническое задание

Сметная стоимость 20304,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда 2076,937 тыс.руб.

Сметная трудоемкость 3 661,77 чел.час

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на октябрь 2022 г с прогнозом на 2023г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | |  | | | | | |  |  |
| № п/п | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерени я | Количество | | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. | | | | | | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. Всего |
| на ед. | всего | на ед. | Всего | В том числе | | | |
| Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | Мат. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| **Раздел 1. Летнее содержание дорог** | | | | | | | | | | | | | |
| Автобусные остановки, автопавильоны | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **ГЭСНс01-04-016-01** | Очистка: автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную | 1000 м2 |  | 1,92 | 4 082,04 | 7 838 | 4 806 | 3 032 | 1 137 |  | 21,77 | 3,63 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 11,34 | 21,77 | 220,70 | 4 804,64 | 4 804,64 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 1,89 | 3,63 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121550 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 1,89 | 3,63 | 835,61 | 3 033,26 |  | 3 033,26 | 1 137,10 |  |  |  |
| 2 | **ГЭСНс01-01-012-01** | Скашивание травы вручную: на обочинах и  разделительной полосе | 100 м2 |  | 7,2 | 61,80 | 445 | 445 |  |  |  | 2,02 | 0 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 0,28 | 2,02 | 220,70 | 445,81 | 445,81 |  |  |  |  |  |
| Водопропускные трубы | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | **ГЭСНс01-01-012-02** | Скашивание травы вручную: в канавах, на  откосах, у оголовков водопропускных труб | 100 м2 |  | 34 | 92,69 | 3 151 | 3 151 |  |  |  | 14,28 | 0 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 0,42 | 14,28 | 220,70 | 3 151,60 | 3 151,60 |  |  |  |  |  |
| 4 | **ГЭСНс01-07-003-03** | Вырубка кустарника и подлеска вручную | 1 га |  | 0,6 | 56 035,26 | 33 621 | 33 621 |  |  |  | 144,86 | 0 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 112,72 | 67,63 | 220,70 | 14 925,94 | 14 925,94 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 128,72 | 77,23 | 242,06 | 18 694,29 | 18 694,29 |  |  |  |  |  |
| 5 | **ГЭСНс01-01-009-02** | Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах с трамбованием вручную: грунт II группы | 10 м3 |  | 12 | 3 119,75 | 37 437 | 22 597 | 14 840 |  |  | 106,56 | 17,76 |
|  | 1-1-0 | Дорожный рабочий 1 разряда (ср 1) | чел.час | 4,44 | 53,28 | 203,41 | 10 837,68 | 10 837,68 |  |  |  |  |  |
| 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 4,44 | 53,28 | 220,70 | 11 758,90 | 11 758,90 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 1,48 | 17,76 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121550 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 1,48 | 17,76 | 835,61 | 14 840,43 |  | 14 840,43 | 0,00 |  |  |  |
| 407-9080 | Грунт дренирующий | м3 | 11,5 | 138 | 0,00 | 0,00 |  |  |  | 0,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | **ГЭСН01-01-014-05**  **В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ** | Разработка грунта с погрузкой на автомобили- самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 | 1000 м3  грунта |  | 0,138 | 108 704,82 | 15 001 | 954 | 14 034 | 3 894 | 13 | 4,32 | 12,43 |
|  | Объем=12\*11,5/1000 | | | | | | | | | | | | |
| 1-2-0 | Затраты труда рабочих-строителей (ср 2) | чел.час | 31,32 | 4,32 | 220,70 | 953,42 | 953,42 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 90,09 | 12,43 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 060337 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3 | маш.час | 73,04 | 10,08 | 1 120,64 | 11 296,05 |  | 11 296,05 | 3 157,56 |  |  |  |
| 070148 | Бульдозеры при работе на других видах  строительства 59 кВт(80 л.с.) | маш.час | 17,05 | 2,35 | 1 163,74 | 2 734,79 |  | 2 734,79 | 736,14 |  |  |  |
| КСМ | Щебень М-400, фракция 20-40 мм | м3 | 0,04 | 0,0055 | 2 479,48 | 13,64 |  |  |  | 13,64 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | **ТССЦпг-03-21-01-012**  **Приказ Минстроя России от 28.02.17 №491/пр** | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 12 км: I класс груза | 1 т груза |  | 234,6 | 171,16 | 40 154 |  | 40 154 |  |  | 0 | 0 |
|  | Объем=138\*1,7 | | | | | | | | | | | | |
| Цена ЭМ=12,02\*14,24 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | **ГЭСНс01-03-002-01** | Очистка отверстий труб от грязи и наносов | 10 м |  | 6,8 | 1 040,48 | 7 075 | 4 802 | 2 273 |  |  | 21,76 | 2,72 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 3,2 | 21,76 | 220,70 | 4 802,43 | 4 802,43 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,4 | 2,72 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121550 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,4 | 2,72 | 835,61 | 2 272,86 |  | 2 272,86 | 0,00 |  |  |  |
| Дорожные знаки | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | **ГЭСНс01-04-004-01** | Замена щитков дорожных знаков: на стойках | 100 шт. |  | 0,1 | 165 313,65 | 16 531 | 573 | 1 980 |  | 13 978 | 2,37 | 2,37 |
|  | 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 23,69 | 2,37 | 242,06 | 573,68 | 573,68 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 23,69 | 2,37 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 23,69 | 2,37 | 835,61 | 1 980,40 |  | 1 980,40 | 0,00 |  |  |  |
| ООО "Дорсервис" | Щитки дорожных знаков | шт. | 100 | 10 | 1 377,68 | 13 776,80 |  |  |  | 13 776,80 |  |  |
| 101-9660 | Болты с гайками | кг | 13 | 1,3 | 155,05 | 201,57 |  |  |  | 201,57 |  |  |
| 10 | **ГЭСНс01-04-005-01** | Установка дорожных знаков на металлических  стойках | 100 шт. |  | 0,2 | 296 265,62 | 59 253 | 13 870 | 12 522 | 4 694 | 32 861 | 59,94 | 14,99 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.-ч | 149,86 | 29,97 | 220,70 | 6 614,38 | 6 614,38 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.-ч | 149,86 | 29,97 | 242,06 | 7 254,54 | 7 254,54 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 74,93 | 14,99 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121550 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 74,93 | 14,99 | 835,61 | 12 525,79 |  | 12 525,79 | 4 695,62 |  |  |  |
| 101-9540 | Цемент | т | 2,059 | 0,4118 | 7 901,56 | 3 253,86 |  |  |  | 3 253,86 |  |  |
| ООО "Дорсервис" | Щитки дорожных знаков | шт. | 100 | 20 | 1 377,68 | 27 553,60 |  |  |  | 27 553,60 |  |  |
| 408-9020 | Песок | м3 | 3,47 | 0,694 | 2 947,33 | 2 045,45 |  |  |  | 2 045,45 |  |  |
| 408-9080 | Щебень | м3 | 3,76 | 0,752 | 0,00 | 0,00 |  |  |  | 0,00 |  |  |
| 411-0001 | Вода | м3 | 1,301 | 0,2602 | 30,44 | 7,92 |  |  |  | 7,92 |  |  |
| 11 | **ООО "Дорсервис"** | Стойки металлическая оцинкованная длина 3,8м, 2,0мм | шт |  | 20 | 3 679,14  4328,4/1,2\*1  ,02 | 73 583 |  |  |  | 73 583 | 0 | 0 |
|  | Цена МАТ=4328,4/1,2\*1,02 | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дорожные ограждения | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | **ГЭСНс01-04-008-01** | Очистка ограждения от пыли и грязи: водой из  шланга | 100 м |  | 33,5 | 1 334,94 | 44 720 | 4 510 | 40 006 | 7 482 | 204 | 20,44 | 20,44 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.-ч | 0,61 | 20,44 | 220,70 | 4 511,11 | 4 511,11 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,61 | 20,44 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121342 | Машины дорожные комбинированные,  мощностью от 210 до 270 л.с. | маш.час | 0,61 | 20,44 | 1 957,74 | 40 016,21 |  | 40 016,21 | 7 483,90 |  |  |  |
| 411-0001 | Вода | м3 | 0,2 | 6,7 | 30,44 | 203,95 |  |  |  | 203,95 |  |  |
| 13 | **ГЭСНс01-04-008-06** | Уборка наносного грунта из-под ограждения  вручную | 100 м |  | 33,5 | 1 608,34 | 53 879 | 36 524 | 17 355 | 6 506 |  | 165,49 | 20,77 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.-ч | 4,94 | 165,49 | 220,70 | 36 523,64 | 36 523,64 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,62 | 20,77 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121550 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,62 | 20,77 | 835,61 | 17 355,62 |  | 17 355,62 | 6 506,20 |  |  |  |
| 14 | **ГЭСНс01-04-010-01** | Нанесение вертикальной разметки: 2.5, 2.6 на  металлическое барьерное ограждение | 100 м |  | 33,5 | 3 770,96 | 126 327 | 44 647 | 40 310 | 15 111 | 41 370 | 192,96 | 48,24 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.-ч | 2,88 | 96,48 | 220,70 | 21 293,14 | 21 293,14 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.-ч | 2,88 | 96,48 | 242,06 | 23 353,95 | 23 353,95 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,44 | 48,24 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121550 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 1,44 | 48,24 | 835,61 | 40 309,83 |  | 40 309,83 | 15 111,18 |  |  |  |
| 113-8028 | Эмаль ПФ-115 белая | кг | 4,56 | 152,8 | 186,29 | 28 465,11 |  |  |  | 28 465,11 |  |  |
| 113-8029 | Эмаль ПФ-115 цветная | кг | 2,54 | 85,09 | 151,75 | 12 912,41 |  |  |  | 12 912,41 |  |  |
| 15 | **ГЭСНс01-04-011-01** | Выправка отдельных секций металлического  барьерного ограждения | 100 м |  | 0,15 | 58 506,78 | 8 776 | 3 347 | 4 733 | 1 218 | 696 | 13,61 | 3,89 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.-ч | 38,87 | 5,83 | 220,70 | 1 286,68 | 1 286,68 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.-ч | 12,96 | 1,94 | 242,06 | 469,60 | 469,60 |  |  |  |  |  |
| 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.-ч | 38,87 | 5,83 | 272,57 | 1 589,08 | 1 589,08 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 25,92 | 3,89 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на  других видах строительства 6,3 т | маш.час | 12,96 | 1,94 | 1 089,25 | 2 113,15 |  | 2 113,15 | 607,71 |  |  |  |
| 040202 | Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем | маш.час | 12,96 | 1,94 | 509,84 | 989,09 |  | 989,09 | 0,00 |  |  |  |
| 121550 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 12,96 | 1,94 | 835,61 | 1 621,08 |  | 1 621,08 | 607,71 |  |  |  |
| 101-1513 | Электроды диаметром 4 мм Э42 | т | 0,00154 | 0,0002 | 135 144,75 | 27,03 |  |  |  | 27,03 |  |  |
| 101-9660 | Болты с гайками | кг | 28,6 | 4,29 | 155,05 | 665,16 |  |  |  | 665,16 |  |  |
| 16 | **ГЭСНс01-01-012-01** | Скашивание травы вручную | 100 м2 |  | 69,04 | 61,80 | 4 267 | 4 267 |  |  |  | 19,33 | 0 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 0,28 | 19,33 | 220,70 | 4 266,13 | 4 266,13 |  |  |  |  |  |
| Обочины | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | **ГЭСНс01-01-001-01** | Разравнивание грунта на обочине автогрейдером толщиной слоя 10 см (в плотном теле) | 1000 м2 |  | 0,6 | 537,98 | 323 |  | 323 | 46 |  | 0 | 0,13 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,21 | 0,13 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 0,21 | 0,13 | 2 561,82 | 333,04 |  | 333,04 | 47,60 |  |  |  |
| 407-9080 | Грунт дренирующий | м3 | 115 | 69 | 0,00 | 0,00 |  |  |  | 0,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18 | **ГЭСН01-01-014-05**  **В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ** | Разработка грунта с погрузкой на автомобили- самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 | 1000 м3  грунта |  | 0,069 | 108 704,82 | 7 501 | 477 | 7 017 | 1 947 | 7 | 2,16 | 6,22 |
|  | Объем=600\*0,1\*1,15/1000 | | | | | | | | | | | | |
| 1-2-0 | Затраты труда рабочих-строителей (ср 2) | чел.час | 31,32 | 2,16 | 220,70 | 476,71 | 476,71 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 90,09 | 6,22 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 060337 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3 | маш.час | 73,04 | 5,04 | 1 120,64 | 5 648,03 |  | 5 648,03 | 1 578,78 |  |  |  |
| 070148 | Бульдозеры при работе на других видах  строительства 59 кВт(80 л.с.) | маш.час | 17,05 | 1,18 | 1 163,74 | 1 373,21 |  | 1 373,21 | 369,64 |  |  |  |
| КСМ | Щебень М-400, фракция 20-40 мм | м3 | 0,04 | 0,0028 | 2 479,48 | 6,94 |  |  |  | 6,94 |  |  |
| 19 | **ТССЦпг-03-21-01-010**  **Приказ Минстроя России от 28.02.17 №491/пр** | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км: I класс груза | 1 т груза |  | 117,3 | 171,16 | 20 077 |  | 20 077 |  |  | 0 | 0 |
|  | Объем=69\*1,7 | | | | | | | | | | | | |
| Цена ЭМ=12,02\*14,24 | | | | | | | | | | | | |
| 20 | **ГЭСНс01-01-003-01** | Уплотнение грунта самоходным катком на  пневмоколесном ходу: 16 т | 1000 м2 |  | 0,6 | 3 498,28 | 2 099 |  | 2 099 | 347 |  | 0 | 0,89 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 1,48 | 0,89 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120910 | Катки на пневмоколесном ходу 16 т | маш.час | 1,48 | 0,89 | 2 363,70 | 2 103,69 |  | 2 103,69 | 347,59 |  |  |  |
| 21 | **ГЭСНс01-01-006-01** | Ремонт укрепления обочин щебнем, толщина  слоя 10 см | 100 м2 |  | 10 | 29 982,78 | 299 828 |  | 10 114 | 2 105 | 289 714 | 0 | 7 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,7 | 7 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 0,21 | 2,1 | 2 561,82 | 5 379,82 |  | 5 379,82 | 768,89 |  |  |  |
| 120901 | Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т | маш.час | 0,49 | 4,9 | 966,06 | 4 733,69 |  | 4 733,69 | 1 335,59 |  |  |  |
| КСМ | Щебень М-400 фр. 5-20 мм | м3 | 12,6 | 126 | 2 299,32 | 289 714,32 |  |  |  | 289 714,32 |  |  |
| 22 | **ГЭСНс01-01-004-01** | Планировка автогрейдером: грунтовых обочин | 1 км  прохода |  | 366,4 | 589,22 | 215 890 |  | 215 890 | 30 855 |  | 0 | 84,27 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,23 | 84,27 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 0,23 | 84,27 | 2 561,82 | 215 884,57 |  | 215 884,57 | 30 854,62 |  |  |  |
| 23 | **ГЭСНс01-01-011-02** | Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу: 80 л.с., ширина окашивания до 2 м | 1 км прохода |  | 780 | 190,14 | 148 309 |  | 148 309 | 51 410 |  | 0 | 140,4 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,18 | 140,4 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 010410 | Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.) | маш.час | 0,18 | 140,4 | 910,29 | 127 804,72 |  | 127 804,72 | 51 406,06 |  |  |  |
| 092401 | Косилки прицепные | маш.час | 0,18 | 140,4 | 146,06 | 20 506,82 |  | 20 506,82 | 0,00 |  |  |  |
| Покрытие асфальтобетонное | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | **ГЭСНс01-02-009-01** | Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии  вручную | 100 м  трещин |  | 10,01 | 6 188,82 | 61 950 | 11 568 | 13 134 |  | 37 248 | 51,05 | 10,21 |
|  | 1-1-0 | Дорожный рабочий 1 разряда (ср 1) | чел.час | 2,04 | 20,42 | 203,41 | 4 153,63 | 4 153,63 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 3,06 | 30,63 | 242,06 | 7 414,30 | 7 414,30 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 1,02 | 10,21 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120500 | Гудронаторы ручные | маш.час | 2,04 | 20,42 | 35,03 | 715,31 |  | 715,31 | 0,00 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|  | 121011 | Котлы битумные передвижные 400 л | маш.час | 1,02 | 10,21 | 380,71 | 3 887,05 |  | 3 887,05 | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 1,02 | 10,21 | 835,61 | 8 531,58 |  | 8 531,58 | 0,00 |  |  |  |
| КСМ | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-70/100 | т | 0,1061 | 1,062 | 34 515,68 | 36 655,65 |  |  |  | 36 655,65 |  |  |
| КСМ | Песок | м3 | 0,02 | 0,2002 | 2 947,33 | 590,06 |  |  |  | 590,06 |  |  |
| 25 | **ГЭСНс01-02-005-01** | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия отбойными молотками и уплотнением катком, толщина слоя: до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 | 100 м2 |  | 3,282 | 136 643,75 | 448 465 | 53 273 | 94 997 | 14 939 | 300 195 | 229,51 | 76,5 |
|  | Объем=328,2/100 | | | | | | | | | | | | |
| 1-1-0 | Дорожный рабочий 1 разряда (ср 1) | чел.час | 15,54 | 51 | 203,41 | 10 373,91 | 10 373,91 |  |  |  |  |  |
| 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 15,54 | 51 | 220,70 | 11 255,70 | 11 255,70 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 31,08 | 102 | 242,06 | 24 690,12 | 24 690,12 |  |  |  |  |  |
| 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 7,77 | 25,5 | 272,57 | 6 950,54 | 6 950,54 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 23,31 | 76,5 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час | 7,77 | 25,5 | 885,51 | 22 580,51 |  | 22 580,51 | 6 950,54 |  |  |  |
| 120906 | Катки дорожные самоходные гладкие 8 т | маш.час | 7,77 | 25,5 | 1 617,69 | 41 251,10 |  | 41 251,10 | 7 987,88 |  |  |  |
| 121011 | Котлы битумные передвижные 400 л | маш.час | 7,77 | 25,5 | 380,71 | 9 708,11 |  | 9 708,11 | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 7,77 | 25,5 | 835,61 | 21 308,06 |  | 21 308,06 | 0,00 |  |  |  |
| 330804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | маш.час | 7,77 | 25,5 | 5,69 | 145,10 |  | 145,10 | 0,00 |  |  |  |
| КСМ | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-70/100 | т | 0,032 | 0,105 | 34 515,68 | 3 624,15 |  |  |  | 3 624,15 |  |  |
| КСМ | Смеси асфальтобетонные марка: II, тип Б для  ямочного ремонта | т | 11,7 | 38,4 | 7 723,30 | 296 574,72 |  |  |  | 296 574,72 |  |  |
| 26 | **ГЭСНс01-02-005-02** | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия отбойными молотками и уплотнением катком, толщина слоя: до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2 | 100 м2 |  | 0,2 | 165 635,15 | 33 127 | 3 041 | 4 477 | 703 | 25 609 | 13,2 | 3,6 |
|  | 1-1-0 | Дорожный рабочий 1 разряда (ср 1) | чел.час | 18 | 3,6 | 203,41 | 732,28 | 732,28 |  |  |  |  |  |
| 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 12 | 2,4 | 220,70 | 529,68 | 529,68 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 30 | 6 | 242,06 | 1 452,36 | 1 452,36 |  |  |  |  |  |
| 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 6 | 1,2 | 272,57 | 327,08 | 327,08 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 18 | 3,6 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час | 6 | 1,2 | 885,51 | 1 062,61 |  | 1 062,61 | 327,08 |  |  |  |
| 120906 | Катки дорожные самоходные гладкие 8 т | маш.час | 6 | 1,2 | 1 617,69 | 1 941,23 |  | 1 941,23 | 375,90 |  |  |  |
| 121011 | Котлы битумные передвижные 400 л | маш.час | 6 | 1,2 | 380,71 | 456,85 |  | 456,85 | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 6 | 1,2 | 835,61 | 1 002,73 |  | 1 002,73 | 0,00 |  |  |  |
|  | 330804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | маш.час | 12 | 2,4 | 5,69 | 13,66 |  | 13,66 | 0,00 |  |  |  |
| КСМ | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-70/100 | т | 0,04 | 0,008 | 34 515,68 | 276,13 |  |  |  | 276,13 |  |  |
| КСМ | Смеси асфальтобетонные марка: II, тип Б для  ямочного ремонта | т | 16,4 | 3,28 | 7 723,30 | 25 332,42 |  |  |  | 25 332,42 |  |  |
| 27 | **ГЭСНс01-02-006-01** | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя: до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 | 100 м2 |  | 8,12 | 126 257,84 | 1 025 214 | 103 696 | 178 805 | 19 764 | 742 713 | 441,65 | 126,18 |
|  | Объем=812/100 | | | | | | | | | | | | |
| 1-1-0 | Дорожный рабочий 1 разряда (ср 1) | чел.час | 7,77 | 63,09 | 203,41 | 12 833,14 | 12 833,14 |  |  |  |  |  |
| 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 15,54 | 126,18 | 220,70 | 27 847,93 | 27 847,93 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 23,31 | 189,28 | 242,06 | 45 817,12 | 45 817,12 |  |  |  |  |  |
| 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 7,77 | 63,09 | 272,57 | 17 196,44 | 17 196,44 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 15,54 | 126,18 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120906 | Катки дорожные самоходные гладкие 8 т | маш.час | 7,77 | 63,09 | 1 617,69 | 102 060,06 |  | 102 060,06 | 19 762,94 |  |  |  |
| 121011 | Котлы битумные передвижные 400 л | маш.час | 7,77 | 63,09 | 380,71 | 24 018,99 |  | 24 018,99 | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 7,77 | 63,09 | 835,61 | 52 718,63 |  | 52 718,63 | 0,00 |  |  |  |
| КСМ | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-70/100 | т | 0,032 | 0,2598 | 34 515,68 | 8 967,17 |  |  |  | 8 967,17 |  |  |
| КСМ | Смеси асфальтобетонные марка: II, тип Б для  ямочного ремонта | т | 11,7 | 95 | 7 723,30 | 733 713,50 |  |  |  | 733 713,50 |  |  |
| 28 | **ГЭСНс01-02-006-02** | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя: до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2 | 100 м2 |  | 0,2 | 154 908,17 | 30 982 | 1 972 | 3 401 | 376 | 25 609 | 8,4 | 2,4 |
|  | Объем=20/100 | | | | | | | | | | | | |
| 1-1-0 | Дорожный рабочий 1 разряда (ср 1) | чел.час | 6 | 1,2 | 203,41 | 244,09 | 244,09 |  |  |  |  |  |
| 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 12 | 2,4 | 220,70 | 529,68 | 529,68 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 18 | 3,6 | 242,06 | 871,42 | 871,42 |  |  |  |  |  |
| 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 6 | 1,2 | 272,57 | 327,08 | 327,08 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 12 | 2,4 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120906 | Катки дорожные самоходные гладкие 8 т | маш.час | 6 | 1,2 | 1 617,69 | 1 941,23 |  | 1 941,23 | 375,90 |  |  |  |
| 121011 | Котлы битумные передвижные 400 л | маш.час | 6 | 1,2 | 380,71 | 456,85 |  | 456,85 | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 6 | 1,2 | 835,61 | 1 002,73 |  | 1 002,73 | 0,00 |  |  |  |
| КСМ | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-70/100 | т | 0,04 | 0,008 | 34 515,68 | 276,13 |  |  |  | 276,13 |  |  |
| КСМ | Смеси асфальтобетонные марка: II, тип Б для  ямочного ремонта | т | 16,4 | 3,28 | 7 723,30 | 25 332,42 |  |  |  | 25 332,42 |  |  |
| 29 | **ГЭСНс01-02-020-01** | Доставка материалов к месту работы: комбинированными дорожными машинами мощностью от 210 до 270 л.с. | 10 км расстояния доставки |  | 125,964 | 1 076,76 | 135 633 |  | 135 633 | 25 367 |  | 0 | 69,28 |
|  | Объем=(38,4+3,28+95+3,28)/5\*45/10 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,55 | 69,28 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 121342 | Машины дорожные комбинированные,  мощностью от 210 до 270 л.с. | маш.час | 0,55 | 69,28 | 1 957,74 | 135 632,23 |  | 135 632,23 | 25 366,18 |  |  |  |
| 30 | **ГЭСН27-06-026-01**  **Приказ Минстроя РФ от**  **30.01.14 №31/пр** | Розлив вяжущих материалов | 1 т |  | 0,54 | 46 492,17 | 25 106 |  | 346 | 125 | 24 760 | 0 | 0,43 |
|  | Объем=1800\*0,3/1000 | | | | | | | | | | | | |
| Прил.27.3 п.3.1\_Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,792 | 0,43 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120101 | Автогудронаторы 3500 л | маш.час | 0,396 | 0,21 | 1 618,73 | 339,93 |  | 339,93 | 123,02 |  |  |  |
| КСМ | Эмульсия битумная дорожная для подгрунтовки | т | 1,03 | 0,5562 | 44 515,68 | 24 759,62 |  |  |  | 24 759,62 |  |  |
| 31 | **ГЭСН27-06-026-01**  **В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ** | Доставка на 46 км | 1 т |  | 0,54 | 1 712,62 | 925 |  | 925 | 335 |  | 0 | 0,57 |
|  | Объем=1800\*0,3/1000 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 1,058 | 0,57 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120101 | Автогудронаторы 3500 л | маш.час | 1,058 | 0,57 | 1 618,73 | 922,68 |  | 922,68 | 333,92 |  |  |  |
| 32 | **ГЭСН27-06-020-01**  **Приказ Минстроя РФ от**  **30.01.14 №31/пр** | Восстановление изношенных слоев -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 |  | 1,8 | 829 546,22 | 1 493 183 | 22 549 | 90 091 | 15 368 | 1 380 543 | 82,73 | 41,21 |
|  | Прил.27.3 п.3.1\_Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 | | | | | | | | | | | | |
| 1-4-0 | Затраты труда рабочих (ср 4) | чел.час | 45,96 | 82,73 | 272,57 | 22 549,72 | 22 549,72 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 22,896 | 41,21 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 021141 | Краны на автомобильном ходу при работе на  других видах строительства 10 т | маш.час | 0,036 | 0,06 | 1 320,85 | 79,25 |  | 79,25 | 21,97 |  |  |  |
| 120500 | Гудронаторы ручные | маш.час | 1,68 | 3,02 | 35,03 | 105,79 |  | 105,79 | 0,00 |  |  |  |
| 120906 | Катки дорожные самоходные гладкие 8 т | маш.час | 4,752 | 8,55 | 1 617,69 | 13 831,25 |  | 13 831,25 | 2 678,29 |  |  |  |
| 120907 | Катки дорожные самоходные гладкие 13 т | маш.час | 13,812 | 24,86 | 2 376,49 | 59 079,54 |  | 59 079,54 | 9 709,07 |  |  |  |
| 121601 | Машины поливомоечные 6000 л | маш.час | 0,468 | 0,84 | 1 345,16 | 1 129,93 |  | 1 129,93 | 263,13 |  |  |  |
| 122000 | Укладчики асфальтобетона | маш.час | 3,828 | 6,89 | 2 275,06 | 15 675,16 |  | 15 675,16 | 2 690,89 |  |  |  |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,048 | 0,09 | 1 964,13 | 176,77 |  | 176,77 | 0,00 |  |  |  |
| 101-0782 | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг | т | 0,0062 | 0,0112 | 44 848,29 | 502,30 |  |  |  | 502,30 |  |  |
| КСМ | Эмульсия битумная дорожная для подгрунтовки | т | 0,0108 | 0,0194 | 37 245,00 | 722,55 |  |  |  | 722,55 |  |  |
| 102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0,15 | 0,27 | 4 372,21 | 1 180,50 |  |  |  | 1 180,50 |  |  |
| КСМ | Асфальтобетонные марка: II, тип Б для  изношенных слоев | т | 96,6 | 173,9 | 7 925,80 | 1 378 296,62 |  |  |  | 1 378 296,62 |  |  |
| Другие виды покрытий | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | **ГЭСНс01-02-018-02** | Восстановление профиля с добавлением нового  материала: щебеночных дорог | 1000 м2 |  | 15 | 60 928,96 | 913 934 |  | 384 823 | 72 401 | 529 111 | 0 | 213,45 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 14,23 | 213,45 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 010311 | Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.) | маш.час | 1,19 | 17,85 | 939,11 | 16 763,11 |  | 16 763,11 | 6 535,60 |  |  |  |
| 091401 | Рыхлители навесные (без трактора) | маш.час | 1,19 | 17,85 | 35,37 | 631,35 |  | 631,35 | 0,00 |  |  |  |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 2,37 | 35,55 | 2 561,82 | 91 072,70 |  | 91 072,70 | 13 016,28 |  |  |  |
| 120906 | Катки дорожные самоходные гладкие 8 т | маш.час | 7,25 | 108,75 | 1 617,69 | 175 923,79 |  | 175 923,79 | 34 065,94 |  |  |  |
| 121342 | Машины дорожные комбинированные,  мощностью от 210 до 270 л.с. | маш.час | 3,42 | 51,3 | 1 957,74 | 100 432,06 |  | 100 432,06 | 18 782,98 |  |  |  |
| КСМ | Щебень марка 400, фракция 5-20 мм | м3 | 15 | 225 | 2 299,32 | 517 347,00 |  |  |  | 517 347,00 |  |  |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 31 | 465 | 25,30 | 11 764,50 |  |  |  | 11 764,50 |  |  |
| 34 | **ГЭСНс01-02-016-01** | Планировка проезжей части гравийных дорог  автогрейдером | 1000 м2 |  | 2216 | 384,27 | 851 542 |  | 851 542 | 121 703 |  | 0 | 332,4 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,15 | 332,4 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 0,15 | 332,4 | 2 561,82 | 851 548,97 |  | 851 548,97 | 121 704,94 |  |  |  |
| 35 | **ГЭСНс01-02-017-03** | Профилирование грунтовых дорог автогрейдером | 1000 м2 |  | 650 | 486,75 | 316 388 |  | 316 388 | 45 221 |  | 0 | 123,5 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,19 | 123,5 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 0,19 | 123,5 | 2 561,82 | 316 384,77 |  | 316 384,77 | 45 218,29 |  |  |  |
| Полоса отвода | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | **ГЭСНс01-07-003-03** | Вырубка кустарника и подлеска вручную | 1 га |  | 3 | 56 035,26 | 168 106 | 168 106 |  |  |  | 724,32 | 0 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 112,72 | 338,16 | 220,70 | 74 631,91 | 74 631,91 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 128,72 | 386,16 | 242,06 | 93 473,89 | 93 473,89 |  |  |  |  |  |
| 37 | **ТССЦпг-01-01-01-041**  **Приказ Минстроя России от 28.02.17 №491/пр** | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза |  | 60 | 717,40 | 43 044 |  | 43 044 |  |  | 0 | 0 |
| 38 | **ТССЦпг-03-21-04-070**  **Приказ Минстроя России от 28.02.17 №491/пр** | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 70 км: IV класс груза | 1 т груза |  | 60 | 171,16 | 10 270 |  | 10 270 |  |  | 0 | 0 |
| Цена ЭМ=12,02\*14,24 | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | **ГЭСНс01-02-002-01** | Уборка различных предметов и мусора с  элементов автомобильной дороги | 1 км  прохода |  | 365 | 412,35 | 150 508 | 86 195 | 64 313 | 12 027 |  | 390,55 | 32,85 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 1,07 | 390,55 | 220,70 | 86 194,39 | 86 194,39 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,09 | 32,85 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121342 | Машины дорожные комбинированные,  мощностью от 210 до 270 л.с. | маш.час | 0,09 | 32,85 | 1 957,74 | 64 311,76 |  | 64 311,76 | 12 027,70 |  |  |  |
| **Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах** | | | | | | | **6 934 462** | **628 991** | **2 787 257** | **455 081** | **3 518 214** | **2733,28** | **1418,73** |
| **Накладные расходы** | | | | | | | **1 441 816** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 133% ФОТ (от 1084072) (Поз. 1-39) | | | | | | | 1 441 816 |  |  |  |  |  |  |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | **542 036** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 50% ФОТ (от 1084072) (Поз. 1-39) | | | | | | | 542 036 |  |  |  |  |  |  |
| **Итоги по разделу 1 Летнее содержание дорог :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Содержание автомобильных дорог: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого Поз. 1-39 | | | | | | | 6 934 462 | 628 991 | 2 787 257 | 455 081 | 3 518 214 | 2733,28 | 1418,73 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 1 084 072) | | | | | | | 1 441 816 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 1 084 072) | | | | | | | 542 036 |  |  |  |  |  |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | | | | | | 8 918 314 |  |  |  |  | 2733,28 | 1418,73 |
| Итого | | | | | | | 8 918 314 |  |  |  |  | 2733,28 | 1418,73 |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Материалы | | | | | | | 3 518 214 |  |  |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | | 2 787 257 |  |  |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | | 1 084 072 |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | 1 441 816 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | 542 036 |  |  |  |  |  |  |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | | | | | | 218 640 |  |  |  |  |  |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | | | | | | 94 314 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого** | | | | | | | **9 231 268** |  |  |  |  |  |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | | | | | | 582 493 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по разделу 1 Летнее содержание дорог** | | | | | | | **9 813 761** |  |  |  |  | **2733,28** | **1418,73** |
| **Раздел 2. Зимнее содержание** | | | | | | | | | | | | | |
| Автобусные остановки | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | **ГЭСНс01-05-024-01** | Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда | 1000 м2 |  | 1,2 | 11 274,20 | 13 529 | 8 295 | 5 234 |  |  | 37,58 | 6,26 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 31,32 | 37,58 | 220,70 | 8 293,91 | 8 293,91 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 5,22 | 6,26 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 5,22 | 6,26 | 835,61 | 5 230,92 |  | 5 230,92 | 0,00 |  |  |  |
| Водопропускные трубы | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | **ГЭСНс01-05-016-01** | Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб: диаметр отверстия до 1 м2 | 10 труб |  | 3,4 | 2 393,11 | 8 137 | 5 523 | 2 614 |  |  | 25,02 | 3,13 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 7,36 | 25,02 | 220,70 | 5 521,91 | 5 521,91 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,92 | 3,13 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,92 | 3,13 | 835,61 | 2 615,46 |  | 2 615,46 | 0,00 |  |  |  |
| Трубы и прикромочные мосты | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | **ГЭСНс01-05-018-01** | Очистка отверстий труб от снега и льда | 10 м отверстия |  | 6,8 | 884,41 | 6 014 | 4 082 | 1 932 |  |  | 18,5 | 2,31 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 2,72 | 18,5 | 220,70 | 4 082,95 | 4 082,95 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,34 | 2,31 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,34 | 2,31 | 835,61 | 1 930,26 |  | 1 930,26 | 0,00 |  |  |  |
| 43 | **ГЭСНс01-05-025-01** | Прокопка канав или траншей в снегу вручную | 10 м3 |  | 15 | 335,46 | 5 032 | 5 032 |  |  |  | 22,8 | 0 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 1,52 | 22,8 | 220,70 | 5 031,96 | 5 031,96 |  |  |  |  |  |
| Дежурство механизаторов | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | **Расчет** | Дежурство в нерабочее время( выходные и  праздничные дни) 8ч/час\*49смен\*149,95 | смена |  | 49 | 2 180,56 | 106 847 | 106 847 |  |  |  | 392 | 0 |
|  | 1-4-0 | Затраты труда рабочих (ср 4) | чел.час | 8 | 392 | 272,57 | 106 847,44 | 106 847,44 |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| 45 | **Расчет** | Патрулирование дорог(70% дорог 1 раз в месяц  \*10 мес) | км |  | 1278 | 41,11 | 52 539 |  | 52 539 | 9 828 |  | 0 | 0 | |
| Дорожные знаки | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | **ГЭСНс01-05-019-01** | Очистка дорожных знаков от снега: вручную | 100 шт. |  | 2 | 1 196,56 | 2 393 | 1 624 | 769 |  |  | 7,36 | 0,92 | |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 3,68 | 7,36 | 220,70 | 1 624,35 | 1 624,35 |  |  |  |  |  | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,46 | 0,92 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  | |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,46 | 0,92 | 835,61 | 768,76 |  | 768,76 | 0,00 |  |  |  | |
| Дорожные ограждения | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | **ГЭСНс01-05-021-01** | Очистка барьерного ограждения: от снега и грязи  вручную | 1000 м |  | 6,904 | 2 679,25 | 18 498 | 12 556 | 5 942 |  |  | 56,89 | 7,11 | |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 8,24 | 56,89 | 220,70 | 12 555,62 | 12 555,62 |  |  |  |  |  | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 1,03 | 7,11 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  | |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 1,03 | 7,11 | 835,61 | 5 941,19 |  | 5 941,19 | 0,00 |  |  |  | |
| Снегозадерживающие устройства | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | **ГЭСНс01-05-012-01** | Устройство траншей в снегу бульдозерами | 10 км |  | 24 | 5 490,34 | 131 768 |  | 131 768 | 34 798 |  | 0 | 95,04 | |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 3,96 | 95,04 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  | |
| 070149 | Бульдозеры при работе на других видах  строительства 79 кВт (108 л.с.) | маш.час | 3,96 | 95,04 | 1 386,45 | 131 768,21 |  | 131 768,21 | 34 797,95 |  |  |  | |
| Покрытие асфальтобетонное | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | **ГЭСНс01-05-002-02** | Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе: комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с. | 10000 м2 |  | 1371,44 | 567,74 | 778 621 |  | 778 621 | 145 619 |  | 0 | 397,72 | |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,29 | 397,72 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  | |
| 121342 | Машины дорожные комбинированные,  мощностью от 210 до 270 л.с. | маш.час | 0,29 | 397,72 | 1 957,74 | 778 632,35 |  | 778 632,35 | 145 621,20 |  |  |  | |
| Покрытие переходного типа и грунтовые дороги | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | **ГЭСНс01-05-002-02** | Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе: комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с. | 10000 м2 |  | 931,17 | 567,74 | 528 662 |  | 528 662 | 98 872 |  | 0 | 270,04 | |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,29 | 270,04 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  | |
| 121342 | Машины дорожные комбинированные,  мощностью от 210 до 270 л.с. | маш.час | 0,29 | 270,04 | 1 957,74 | 528 668,11 |  | 528 668,11 | 98 872,45 |  |  |  | |
| 51 | **ГЭСНс01-05-004-01** | Очистка дороги от снега плужными  снегоочистителями на базе трактора | 10000 м2 |  | 320 | 773,87 | 247 638 |  | 247 638 | 54 989 |  | 0 | 140,8 | |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,44 | 140,8 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  | |
| 010411 | Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.) | маш.час | 0,44 | 140,8 | 1 758,79 | 247 637,63 |  | 247 637,63 | 54 989,44 |  |  |  | |
| 52 | **ГЭСНс01-05-006-02** | Очистка дороги от снега средними  автогрейдерами: снег рыхлый до 500 мм | 10000 м2 |  | 394,78 | 999,11 | 394 429 |  | 394 429 | 56 371 |  | 0 | 153,96 | |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,39 | 153,96 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  | |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 0,39 | 153,96 | 2 561,82 | 394 417,81 |  | 394 417,81 | 56 370,91 |  |  |  | |
| 53 | **ГЭСНс01-05-006-01** | Очистка дороги от снега средними автогрейдерами: снег уплотненный до 300 мм | 10000 м2 |  | 274,67 | 2 177,55 | 598 108 |  | 598 108 | 85 483 |  | 0 | 233,47 | |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,85 | 233,47 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|  | 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 0,85 | 233,47 | 2 561,82 | 598 108,12 |  | 598 108,12 | 85 482,71 |  |  |  |
| Обочины | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | **ГЭСНс01-05-003-01** | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля (КДМ): мощностью от 210 до 270 л.с. | 10 км обочины |  | 306,4 | 1 566,19 | 479 881 |  | 479 881 | 89 748 |  | 0 | 245,12 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,8 | 245,12 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 121342 | Машины дорожные комбинированные,  мощностью от 210 до 270 л.с. | маш.час | 0,8 | 245,12 | 1 957,74 | 479 881,23 |  | 479 881,23 | 89 748,24 |  |  |  |
| 55 | **ГЭСНс01-05-005-01** | Очистка обочин от снега плужными  снегоочистителями на базе трактора | 10 км  обочины |  | 34 | 1 354,27 | 46 045 |  | 46 045 | 10 224 |  | 0 | 26,18 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,77 | 26,18 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 010411 | Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.) | маш.час | 0,77 | 26,18 | 1 758,79 | 46 045,12 |  | 46 045,12 | 10 224,60 |  |  |  |
| 56 | **ГЭСНс01-05-007-02** | Очистка обочин от снега средними автогрейдерами с использованием бокового отвала: снег рыхлый | 10 км вала |  | 300 | 1 742,04 | 522 612 |  | 522 612 | 74 694 |  | 0 | 204 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,68 | 204 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 0,68 | 204 | 2 561,82 | 522 611,28 |  | 522 611,28 | 74 692,56 |  |  |  |
| 57 | **ГЭСНс01-05-007-01** | Уборка снежных валов автогрейдерами | 10 км вала |  | 128,9 | 4 098,91 | 528 349 |  | 528 349 | 75 512 |  | 0 | 206,24 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 1,6 | 206,24 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 1,6 | 206,24 | 2 561,82 | 528 349,76 |  | 528 349,76 | 75 512,71 |  |  |  |
| 58 | **ГЭСНс01-05-009-02** | Уборка снежных валов бульдозерами: до 108 л.с. | 10 км вала |  | 14,92 | 4 020,71 | 59 989 |  | 59 989 | 15 842 |  | 0 | 43,27 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 2,9 | 43,27 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 070149 | Бульдозеры при работе на других видах  строительства 79 кВт (108 л.с.) | маш.час | 2,9 | 43,27 | 1 386,45 | 59 991,69 |  | 59 991,69 | 15 842,88 |  |  |  |
| 59 | **НЗТ и СР 05.01.019** | Перемещение снега бульдозером 80л.с на расстояние до 20м Объем 10000\*2м3=20000м3 | 100м3 |  | 200 | 232,75 | 46 550 |  | 46 550 | 12 530 |  | 0 | 580 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 2,9 | 580 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 070148 | Бульдозеры при работе на других видах  строительства: 59 кВт (80 л.с.) | маш.час | 0,2 | 40 | 1 163,74 | 46 549,60 |  | 46 549,60 | 12 530,00 |  |  |  |
| **Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах** | | | | | | | **4 575 641** | **143 959** | **4 431 682** | **764 510** |  | **560,15** | **2615,57** |
| **Накладные расходы** | | | | | | | **1 208 264** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 133% ФОТ (от 908469) (Поз. 40-59) | | | | | | | 1 208 264 |  |  |  |  |  |  |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | **454 235** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 50% ФОТ (от 908469) (Поз. 40-59) | | | | | | | 454 235 |  |  |  |  |  |  |
| **Итоги по разделу 2 Зимнее содержание :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Содержание автомобильных дорог: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого Поз. 40-59 | | | | | | | 4 575 641 | 143 959 | 4 431 682 | 764 510 |  | 560,15 | 2615,57 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 908 469) | | | | | | | 1 208 264 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 908 469) | | | | | | | 454 235 |  |  |  |  |  |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | | | | | | 6 238 140 |  |  |  |  | 560,15 | 2615,57 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Итого | | | | | | | 6 238 140 |  |  |  |  | 560,15 | 2615,57 |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | | 4 431 682 |  |  |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | | 908 469 |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | 1 208 264 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | 454 235 |  |  |  |  |  |  |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | | | | | | 44 807 |  |  |  |  |  |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | | | | | | 79 037 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого** | | | | | | | **6 361 984** |  |  |  |  |  |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | | | | | | 401 441 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по разделу 2 Зимнее содержание** | | | | | | | **6 763 425** |  |  |  |  | **560,15** | **2615,57** |
| **Раздел 3. Летнее содержание капитальных мостов** | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | **ГЭСНс01-08-002-03** | Очистка от грязи и мусора: зон под ограждениями  вручную | 100 м2 |  | 21,87 | 730,55 | 15 977 | 10 860 | 5 117 |  |  | 49,21 | 6,12 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 2,25 | 49,21 | 220,70 | 10 860,65 | 10 860,65 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,28 | 6,12 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,28 | 6,12 | 835,61 | 5 113,93 |  | 5 113,93 | 0,00 |  |  |  |
| 61 | **ГЭСНс01-08-002-01** | Очистка от грязи и мусора: тротуаров вручную | 100 м2 |  | 17,425 | 641,47 | 11 178 | 7 538 | 3 640 |  |  | 34,15 | 4,36 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 1,96 | 34,15 | 220,70 | 7 536,91 | 7 536,91 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,25 | 4,36 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,25 | 4,36 | 835,61 | 3 643,26 |  | 3 643,26 | 0,00 |  |  |  |
| 62 | **ГЭСН30-08-040-01**  **Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр** | Окраска строений мостов | 100 м2 |  | 0,708 | 4 612,20 | 3 265 | 3 252 | 13 |  |  | 11,26 | 0,58 |
|  | 1-4-4 | Затраты труда рабочих (ср 4,4) | чел.-ч | 15,9 | 11,26 | 288,84 | 3 252,34 | 3 252,34 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,82 | 0,58 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,01 | 0,01 | 1 964,13 | 19,64 |  | 19,64 | 0,00 |  |  |  |
| 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час | 0,81 | 0,57 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 |  |  |  |
| 03.2.01.01-0001 | Портландцемент общестроительного назначения  бездобавочный М500 | т | 0,03 | 0,0212 | 0,00 | 0,00 |  |  |  | 0,00 |  |  |
| Очистка конусов | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | **ГЭСНс01-08-010-01** | Очистка подходов и подмостовых зон мостовых  сооружений: от мусора | 1000 м2 |  | 0,12 | 390,18 | 47 | 32 | 15 |  |  | 0,14 | 0,02 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 1,2 | 0,14 | 220,70 | 30,90 | 30,90 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,15 | 0,02 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,15 | 0,02 | 835,61 | 16,71 |  | 16,71 | 0,00 |  |  |  |
| 64 | **ГЭСНс01-08-010-02** | Очистка подходов и подмостовых зон мостовых  сооружений: от кустарника | 1000 м2 |  | 0,12 | 4 333,33 | 520 | 62 | 458 | 307 |  | 0,28 | 0,98 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 2,33 | 0,28 | 220,70 | 61,80 | 61,80 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 8,16 | 0,98 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 090700 | Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л.с.) | маш.час | 6,99 | 0,84 | 406,50 | 341,46 |  | 341,46 | 307,56 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 1,17 | 0,14 | 835,61 | 116,99 |  | 116,99 | 0,00 |  |  |  |
| 65 | **ГЭСНс01-08-010-03** | Очистка подходов и подмостовых зон мостовых  сооружений: от травы | 1000 м2 |  | 0,12 | 2 013,18 | 242 | 168 | 74 |  |  | 0,71 | 0,09 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 1,9 | 0,23 | 220,70 | 50,76 | 50,76 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 4,03 | 0,48 | 242,06 | 116,19 | 116,19 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,74 | 0,09 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 092402 | Газонокосилки моторные | маш.час | 4,03 | 0,48 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,74 | 0,09 | 835,61 | 75,20 |  | 75,20 | 0,00 |  |  |  |
| Текущий осмотр | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | **ГЭСНс01-08-016-01** | Проверка состояния мостового полотна,: текущий осмотр | 100 м2  мостового полотна |  | 30,889 | 110,11 | 3 401 | 1 852 | 1 549 |  |  | 6,8 | 1,85 |
|  | 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 0,22 | 6,8 | 272,57 | 1 853,48 | 1 853,48 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,06 | 1,85 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,06 | 1,85 | 835,61 | 1 545,88 |  | 1 545,88 | 0,00 |  |  |  |
| 67 | **ГЭСНс01-08-016-03** | Проверка состояния пролетных строений,: текущий осмотр | 100 м2  площади сооружения в плане |  | 30,889 | 421,30 | 13 014 | 9 142 | 3 872 |  |  | 37,07 | 4,63 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 0,6 | 18,53 | 220,70 | 4 089,57 | 4 089,57 |  |  |  |  |  |
| 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 0,6 | 18,53 | 272,57 | 5 050,72 | 5 050,72 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,15 | 4,63 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,15 | 4,63 | 835,61 | 3 868,87 |  | 3 868,87 | 0,00 |  |  |  |
| 68 | **ГЭСНс01-08-016-10** | Проверка состояния подмостовой зоны: текущий осмотр | 100 м2  площади сооружения в плане |  | 30,889 | 16,54 | 511 | 253 | 258 |  |  | 0,93 | 0,31 |
|  | 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 0,03 | 0,93 | 272,57 | 253,49 | 253,49 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,01 | 0,31 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,01 | 0,31 | 835,61 | 259,04 |  | 259,04 | 0,00 |  |  |  |
| 69 | **ГЭСНс01-08-016-12** | Проверка состояния подходов,: текущий осмотр | 100 м2  дорожного полотна |  | 30,889 | 137,54 | 4 248 | 2 442 | 1 806 |  |  | 8,96 | 2,16 |
|  | 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 0,29 | 8,96 | 272,57 | 2 442,23 | 2 442,23 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,07 | 2,16 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,07 | 2,16 | 835,61 | 1 804,92 |  | 1 804,92 | 0,00 |  |  |  |
| **Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах** | | | | | | | **52 403** | **35 601** | **16 802** | **307** |  | **149,51** | **21,1** |
| **Накладные расходы** | | | | | | | **47 758** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 133% ФОТ (от 35908) (Поз. 60-69) | | | | | | | 47 758 |  |  |  |  |  |  |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | **17 954** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 50% ФОТ (от 35908) (Поз. 60-69) | | | | | | | 17 954 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Итоги по разделу 3 Летнее содержание капитальных мостов :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Содержание автомобильных дорог: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого Поз. 60-69 | | | | | | | 52 403 | 35 601 | 16 802 | 307 |  | 149,51 | 21,1 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 35 908) | | | | | | | 47 758 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 35 908) | | | | | | | 17 954 |  |  |  |  |  |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | | | | | | 118 115 |  |  |  |  | 149,51 | 21,1 |
| Итого | | | | | | | 118 115 |  |  |  |  | 149,51 | 21,1 |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | | 16 802 |  |  |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | | 35 908 |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | 47 758 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | 17 954 |  |  |  |  |  |  |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | | | | | | 11 960 |  |  |  |  |  |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | | | | | | 3 124 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого** | | | | | | | **133 199** |  |  |  |  |  |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | | | | | | 8 405 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по разделу 3 Летнее содержание капитальных мостов** | | | | | | | **141 604** |  |  |  |  | **149,51** | **21,1** |
| **Раздел 4. Зимнее содержание капитальных мостов** | | | | | | | | | | | | | |
| 70 | **ГЭСНс01-09-001-03** | Очистка от снега и льда: зон под ограждениями  безопасности вручную | 100 м2 |  | 30,618 | 1 360,68 | 41 661 | 25 543 | 16 118 |  |  | 115,74 | 19,29 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 3,78 | 115,74 | 220,70 | 25 543,82 | 25 543,82 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,63 | 19,29 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,63 | 19,29 | 835,61 | 16 118,92 |  | 16 118,92 | 0,00 |  |  |  |
| 71 | **ГЭСНс01-09-001-01** | Очистка от снега и льда: тротуаров вручную | 100 м2 |  | 24,395 | 1 252,69 | 30 559 | 18 736 | 11 823 |  |  | 84,89 | 14,15 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 3,48 | 84,89 | 220,70 | 18 735,22 | 18 735,22 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,58 | 14,15 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,58 | 14,15 | 835,61 | 11 823,88 |  | 11 823,88 | 0,00 |  |  |  |
| **Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах** | | | | | | | **72 220** | **44 279** | **27 941** |  |  | **200,63** | **33,44** |
| **Накладные расходы** | | | | | | | **58 891** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 133% ФОТ (от 44279) (Поз. 70-71) | | | | | | | 58 891 |  |  |  |  |  |  |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | **22 140** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 50% ФОТ (от 44279) (Поз. 70-71) | | | | | | | 22 140 |  |  |  |  |  |  |
| **Итоги по разделу 4 Зимнее содержание капитальных мостов :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Содержание автомобильных дорог: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого Поз. 70-71 | | | | | | | 72 220 | 44 279 | 27 941 |  |  | 200,63 | 33,44 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 44 279) | | | | | | | 58 891 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 44 279) | | | | | | | 22 140 |  |  |  |  |  |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | | | | | | 153 251 |  |  |  |  | 200,63 | 33,44 |
| Итого | | | | | | | 153 251 |  |  |  |  | 200,63 | 33,44 |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Машины и механизмы | | | | | | | 27 941 |  |  |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | | 44 279 |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | 58 891 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | 22 140 |  |  |  |  |  |  |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | | | | | | 16 049 |  |  |  |  |  |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | | | | | | 3 852 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого** | | | | | | | **173 152** |  |  |  |  |  |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | | | | | | 10 926 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по разделу 4 Зимнее содержание капитальных мостов** | | | | | | | **184 078** |  |  |  |  | **200,63** | **33,44** |
| **Раздел 5. Летнее содержание деревянных мостов** | | | | | | | | | | | | | |
| 72 | **ГЭСНс01-08-002-03** | Очистка от грязи и мусора: зон под ограждениями  вручную | 100 м2 |  | 1,08 | 730,55 | 789 | 536 | 253 |  |  | 2,43 | 0,3 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 2,25 | 2,43 | 220,70 | 536,30 | 536,30 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,28 | 0,3 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,28 | 0,3 | 835,61 | 250,68 |  | 250,68 | 0,00 |  |  |  |
| 73 | **ГЭСНс01-08-002-01** | Очистка от грязи и мусора: тротуаров вручную | 100 м2 |  | 0,648 | 641,47 | 416 | 281 | 135 |  |  | 1,27 | 0,16 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 1,96 | 1,27 | 220,70 | 280,29 | 280,29 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,25 | 0,16 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,25 | 0,16 | 835,61 | 133,70 |  | 133,70 | 0,00 |  |  |  |
| Очистка конусов | | | | | | | | | | | | | |
| 74 | **ГЭСНс01-08-010-01** | Очистка подходов и подмостовых зон мостовых  сооружений: от мусора | 1000 м2 |  | 0,03 | 390,18 | 12 | 8 | 4 |  |  | 0,04 | 0 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 1,2 | 0,04 | 220,70 | 8,83 | 8,83 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,15 | 0 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,15 | 0 | 835,61 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 |  |  |  |
| 75 | **ГЭСНс01-08-010-02** | Очистка подходов и подмостовых зон мостовых  сооружений: от кустарника | 1000 м2 |  | 0,03 | 4 333,33 | 130 | 15 | 115 | 77 |  | 0,07 | 0,24 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 2,33 | 0,07 | 220,70 | 15,45 | 15,45 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 8,16 | 0,24 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 090700 | Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л.с.) | маш.час | 6,99 | 0,21 | 406,50 | 85,37 |  | 85,37 | 76,89 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 1,17 | 0,04 | 835,61 | 33,42 |  | 33,42 | 0,00 |  |  |  |
| 76 | **ГЭСНс01-08-010-03** | Очистка подходов и подмостовых зон мостовых  сооружений: от травы | 1000 м2 |  | 0,03 | 2 013,18 | 60 | 42 | 18 |  |  | 0,18 | 0,02 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 1,9 | 0,06 | 220,70 | 13,24 | 13,24 |  |  |  |  |  |
| 1-3-0 | Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3) | чел.час | 4,03 | 0,12 | 242,06 | 29,05 | 29,05 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,74 | 0,02 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 092402 | Газонокосилки моторные | маш.час | 4,03 | 0,12 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,74 | 0,02 | 835,61 | 16,71 |  | 16,71 | 0,00 |  |  |  |
| Текущий осмотр | | | | | | | | | | | | | |
| 77 | **ГЭСНс01-08-016-01** | Проверка состояния мостового полотна,: текущий осмотр | 100 м2  мостового полотна |  | 2,52 | 110,11 | 277 | 151 | 126 |  |  | 0,55 | 0,15 |
|  | 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 0,22 | 0,55 | 272,57 | 149,91 | 149,91 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|  | 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,06 | 0,15 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,06 | 0,15 | 835,61 | 125,34 |  | 125,34 | 0,00 |  |  |  |
| 78 | **ГЭСНс01-08-016-03** | Проверка состояния пролетных строений,: текущий осмотр | 100 м2  площади сооружения в плане |  | 2,52 | 421,30 | 1 062 | 746 | 316 |  |  | 3,02 | 0,38 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 0,6 | 1,51 | 220,70 | 333,26 | 333,26 |  |  |  |  |  |
| 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 0,6 | 1,51 | 272,57 | 411,58 | 411,58 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,15 | 0,38 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,15 | 0,38 | 835,61 | 317,53 |  | 317,53 | 0,00 |  |  |  |
| 79 | **ГЭСНс01-08-016-10** | Проверка состояния подмостовой зоны: текущий осмотр | 100 м2  площади сооружения в плане |  | 2,52 | 16,54 | 42 | 21 | 21 |  |  | 0,08 | 0,03 |
|  | 1-4-0 | Дорожный рабочий 4 разряда (ср 4) | чел.час | 0,03 | 0,08 | 272,57 | 21,81 | 21,81 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,01 | 0,03 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,01 | 0,03 | 835,61 | 25,07 |  | 25,07 | 0,00 |  |  |  |
| **Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах** | | | | | | | **2 788** | **1 800** | **988** | **77** |  | **7,64** | **1,28** |
| **Накладные расходы** | | | | | | | **2 496** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 133% ФОТ (от 1877) (Поз. 72-79) | | | | | | | 2 496 |  |  |  |  |  |  |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | **939** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 50% ФОТ (от 1877) (Поз. 72-79) | | | | | | | 939 |  |  |  |  |  |  |
| **Итоги по разделу 5 Летнее содержание деревянных мостов :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Содержание автомобильных дорог: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого Поз. 72-79 | | | | | | | 2 788 | 1 800 | 988 | 77 |  | 7,64 | 1,28 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 1 877) | | | | | | | 2 496 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 1 877) | | | | | | | 939 |  |  |  |  |  |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | | | | | | 6 223 |  |  |  |  | 7,64 | 1,28 |
| Итого | | | | | | | 6 223 |  |  |  |  | 7,64 | 1,28 |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | | 988 |  |  |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | | 1 877 |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | 2 496 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | 939 |  |  |  |  |  |  |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | | | | | | 611 |  |  |  |  |  |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | | | | | | 163 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого** | | | | | | | **6 997** |  |  |  |  |  |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | | | | | | 442 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по разделу 5 Летнее содержание деревянных мостов** | | | | | | | **7 439** |  |  |  |  | **7,64** | **1,28** |
| **Раздел 6. Зимнее содержание деревянных мостов** | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 80 | **ГЭСНс01-09-001-01** | Очистка от снега и льда: тротуаров вручную | 100 м2 |  | 1,08 | 1 252,69 | 1 353 | 830 | 523 |  |  | 3,76 | 0,63 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 3,48 | 3,76 | 220,70 | 829,83 | 829,83 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,58 | 0,63 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,58 | 0,63 | 835,61 | 526,43 |  | 526,43 | 0,00 |  |  |  |
| 81 | **ГЭСНс01-09-001-03** | Очистка от снега и льда: зон под ограждениями  безопасности вручную | 100 м2 |  | 1,8 | 1 360,68 | 2 449 | 1 502 | 947 |  |  | 6,8 | 1,13 |
|  | 1-2-0 | Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2) | чел.час | 3,78 | 6,8 | 220,70 | 1 500,76 | 1 500,76 |  |  |  |  |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.час | 0,63 | 1,13 | 0,00 | 0,00 |  |  | 0,00 |  |  |  |
| 123001 | Машины дорожной службы (машина дорожного  мастера) | маш.час | 0,63 | 1,13 | 835,61 | 944,24 |  | 944,24 | 0,00 |  |  |  |
| **Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах** | | | | | | | **3 802** | **2 332** | **1 470** |  |  | **10,56** | **1,76** |
| **Накладные расходы** | | | | | | | **3 102** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 133% ФОТ (от 2332) (Поз. 80-81) | | | | | | | 3 102 |  |  |  |  |  |  |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | **1 166** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 50% ФОТ (от 2332) (Поз. 80-81) | | | | | | | 1 166 |  |  |  |  |  |  |
| **Итоги по разделу 6 Зимнее содержание деревянных мостов :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Содержание автомобильных дорог: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого Поз. 80-81 | | | | | | | 3 802 | 2 332 | 1 470 |  |  | 10,56 | 1,76 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 2 332) | | | | | | | 3 102 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 2 332) | | | | | | | 1 166 |  |  |  |  |  |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | | | | | | 8 070 |  |  |  |  | 10,56 | 1,76 |
| Итого | | | | | | | 8 070 |  |  |  |  | 10,56 | 1,76 |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | | 1 470 |  |  |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | | 2 332 |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | 3 102 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | 1 166 |  |  |  |  |  |  |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | | | | | | 845 |  |  |  |  |  |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | | | | | | 203 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого** | | | | | | | **9 118** |  |  |  |  |  |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | | | | | | 575 |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по разделу 6 Зимнее содержание деревянных мостов** | | | | | | | **9 693** |  |  |  |  | **10,56** | **1,76** |
| **Итого прямые затраты по смете в текущих ценах** | | | | | | | **11 641 316** | **856 962** | **7 266 140** | **1 219 975** | **3 518 214** | **3661,77** | **4091,88** |
| **Накладные расходы** | | | | | | | **2 762 327** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 133% ФОТ (от 2076937) (Поз. 1-81) | | | | | | | 2 762 327 |  |  |  |  |  |  |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | **1 038 470** |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 50% ФОТ (от 2076937) (Поз. 1-81) | | | | | | | 1 038 470 |  |  |  |  |  |  |
| **Итоги по смете:** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Итоги по разделу 1 Летнее содержание дорог : | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Содержание автомобильных дорог: | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Итого Поз. 1-39 | | 6 934 462 | | 628 991 | | 2 787 257 | | 455 081 | | 3 518 214 | | | 2733,28 | | 1418,73 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 1 084 072) | | 1 441 816 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 1 084 072) | | 542 036 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | 8 918 314 | |  | |  | |  | |  | | | 2733,28 | | 1418,73 |
| Итого | | 8 918 314 | |  | |  | |  | |  | | | 2733,28 | | 1418,73 |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | 218 640 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | 94 314 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| **Итого** | | **9 231 268** | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | 582 493 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| **Итого по разделу 1 Летнее содержание дорог** | | **9 813 761** | |  | |  | |  | |  | | | **2733,28** | | **1418,73** |
| Итоги по разделу 2 Зимнее содержание : | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Содержание автомобильных дорог: | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Итого Поз. 40-59 | | 4 575 641 | | 143 959 | | 4 431 682 | | 764 510 | |  | | | 560,15 | | 2615,57 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 908 469) | | 1 208 264 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 908 469) | | 454 235 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | 6 238 140 | |  | |  | |  | |  | | | 560,15 | | 2615,57 |
| Итого | | 6 238 140 | |  | |  | |  | |  | | | 560,15 | | 2615,57 |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | 44 807 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | 79 037 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| **Итого** | | **6 361 984** | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | 401 441 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| **Итого по разделу 2 Зимнее содержание** | | **6 763 425** | |  | |  | |  | |  | | | **560,15** | | **2615,57** |
| Итоги по разделу 3 Летнее содержание капитальных мостов : | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Содержание автомобильных дорог: | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Итого Поз. 60-69 | | 52 403 | | 35 601 | | 16 802 | | 307 | |  | | | 149,51 | | 21,1 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 35 908) | | 47 758 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 35 908) | | 17 954 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | 118 115 | |  | |  | |  | |  | | | 149,51 | | 21,1 |
| Итого | | 118 115 | |  | |  | |  | |  | | | 149,51 | | 21,1 |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | 11 960 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | | 3 124 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| **Итого** | | **133 199** | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | | 8 405 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| **Итого по разделу 3 Летнее содержание капитальных мостов** | | **141 604** | |  | |  | |  | |  | | | **149,51** | | **21,1** |
| Итоги по разделу 4 Зимнее содержание капитальных мостов : | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Содержание автомобильных дорог: | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Итого Поз. 70-71 | | 72 220 | | 44 279 | | 27 941 | |  | |  | | | 200,63 | | 33,44 |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 44 279) | | 58 891 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 44 279) | | 22 140 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Итого c накладными и см. прибылью | | 153 251 | |  | |  | |  | |  | | | 200,63 | | 33,44 |
| Итого | | 153 251 | |  | |  | |  | |  | | | 200,63 | | 33,44 |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | | 16 049 | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | 3 852 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| **Итого** | **173 152** | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | 10 926 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| **Итого по разделу 4 Зимнее содержание капитальных мостов** | **184 078** | |  | |  | |  | |  | | **200,63** | **33,44** | |
| Итоги по разделу 5 Летнее содержание деревянных мостов : |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Содержание автомобильных дорог: |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Итого Поз. 72-79 | 2 788 | | 1 800 | | 988 | | 77 | |  | | 7,64 | 1,28 | |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 1 877) | 2 496 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 1 877) | 939 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Итого c накладными и см. прибылью | 6 223 | |  | |  | |  | |  | | 7,64 | 1,28 | |
| Итого | 6 223 | |  | |  | |  | |  | | 7,64 | 1,28 | |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | 611 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | 163 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| **Итого** | **6 997** | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | 442 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| **Итого по разделу 5 Летнее содержание деревянных мостов** | **7 439** | |  | |  | |  | |  | | **7,64** | **1,28** | |
| Итоги по разделу 6 Зимнее содержание деревянных мостов : |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Содержание автомобильных дорог: |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Итого Поз. 80-81 | 3 802 | | 2 332 | | 1 470 | |  | |  | | 10,56 | 1,76 | |
| Накладные расходы 133% ФОТ (от 2 332) | 3 102 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Сметная прибыль 50% ФОТ (от 2 332) | 1 166 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Итого c накладными и см. прибылью | 8 070 | |  | |  | |  | |  | | 10,56 | 1,76 | |
| Итого | 8 070 | |  | |  | |  | |  | | 10,56 | 1,76 | |
| Перевозка рабочих тз/8/4\*27\*4/49\*1161,36 | 845 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Разъездной характер работ (ОЗП+ЗПМ)\*0,087 | 203 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| **Итого** | **9 118** | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Перевод в цены 2022г (с индексом Минэкономразвития) 6,31% | 575 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| **Итого по разделу 6 Зимнее содержание деревянных мостов** | **9 693** | |  | |  | |  | |  | | **10,56** | **1,76** | |
| Итого | 16 920 000 | |  | |  | |  | |  | | 3661,77 | 4091,88 | |
| В том числе: |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Материалы | 3 518 214 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Машины и механизмы | 7 266 140 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| ФОТ | 2 076 937 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Накладные расходы | 2 762 327 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| Сметная прибыль | 1 038 470 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| НДС 20% | 3 384 000 | |  | |  | |  | |  | |  |  | |
| **ВСЕГО по смете** | **20 304 000** | |  | |  | |  | |  | | **3661,77** | **4091,88** | |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**