

СОГЛАСОВАНО:

_____ 2024 года

Т. В. Матюхина
" " " 2024 года

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

Результаты приказа Министра России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Результаты письма Министра России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Результаты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденный в соответствии с пунктом 22(1) Правил мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Благоустройство территорий в рамках реализации проектов инициативного бюджетирования по направлению "Молодежный бюджет" ("Школьный двор "Развивайся, помогай" или "Почему 35?"). Территория центрального входа МБОУ СОШ № 35 Артемовского городского округа Приморский край, г. Артем, ул. Ремзаводская, 5
(наименование структуры)

Территория центрального входа МБОУ СОШ № 35 Артемовского городского округа

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

Благоустройство школьного двора

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом _____

Основание _____ ведомость объемов _____

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ I квартал 2024 года

Сметная стоимость _____ 1 222,27 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ	1 268,83 тыс.руб
монтажных работ	0,00 тыс.руб
оборудования	0,00 тыс.руб
прочих затрат	0,00 тыс.руб

Средства на оплату труда рабочих	233,25 тыс.руб
Средства на оплату труда машинистов	15,95 тыс.руб
Нормативные затраты труда рабочих	569,38 чел.-ч
Нормативные затраты труда машинистов	30,59 чел.-ч

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	ГЭСНр68-01-003-04 1 шт. Валсы деревьев в городских условиях: (ель, пихта, береза, лиственница, ольха) диаметром более 300 мм Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.10.3		м3	4,69	1	4,69					
			чел.-ч	31,52149		31,52149					12 682,36
			чел.-ч	6,11	1,1	31,52149			402,34		12 682,36
			т	0,0022		0,010318			59 592,34		614,87
											614,87
											13 297,23
											12 682,36
											12 936,01
											6 848,47
											33 081,71
2	ГЭСН101-02-105-03 объем 1,5 м3 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.10.3	Корчевка пней в трюнках естественного злыгания корчевальными-сборателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: свыше 32 см Объем=1 / 100	100 шт	0,01	1	0,01					
			чел.-ч	0,0671		0,0671					87,14
			маш.час	6,1	1,1	0,0671	962,02	1,35	1 298,73		35,53
			чел.-ч	6,1	1,1	0,0671			529,58		87,14
											35,53
											122,67
											35,53
											31,62
											14,57
											168,86
3	ГЭСН127-07-005-05 применит.: река асфальта Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.10.3	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм, угловой шлифовальной машинкой	м рез	64,85	1	64,85					
			чел.-ч	42,08765		42,08765					19 393,99
			чел.-ч	0,59	1,1	42,08765			460,80		19 393,99
			кВт-ч	58,265		58,265			6,14		5 681,86
			шт	0,9079		0,9079	4 728,65	1,24	5 863,53		338,36
											5 323,50
											25 075,85
											19 393,99
											21 915,21
											14 933,37
											61 924,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	ГЭСН27-07-005-07 применит, уменьшение толщины асфальта на 30 мм	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм: к норме 27-07-005-05	м рез	-64,85	1	-64,85					
	уменьшение толщины ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3) Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			-8,5602					-3 944,54
	1-100-40 Средний разряд работы 4.0		чел.-ч	0,04	3,3	-8,5602			460,80		-3 944,54
	4 М										-2 453,51
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,144	3	-28,0152			6,14		-172,01
	01.7.17.06-0061 Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 350 мм, толщина алмазной крошки 3.2 мм, высота алмазной крошки 8 мм		шт	0,002	3	-0,3891	4 728,65	1,24	5 863,53		-2 281,50
	Итого прямые затраты										
	ФОТ		%	113		113					-6 398,05
	Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77					-3 944,54
	Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77					-4 457,33
	Итого по позиции										
					1	1,7986			214,23		-13 892,68
5	ГЭСН27-06-072-02 Рамочка асфальтобетонного покрытия с погрузкой в автосамосвал: экскаватором 0,25 м3, толщина покрытия до 10 см Объем=179,86 / 100	100 м2		1,7986	1	1,7986					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	2 ЭМ		чел.-ч			3,4227358					3 643,47
	ОТм(ЗТм)		маш час	1,73	1,1	3,4227358	800,37	1,33	1 064,49		1 812,61
	91.01.05-106 Экскаваторы одноколесные дизельные на пневмоколесном ходу, объем ковша 0,25 м3		чел.-ч	1,73	1,1	3,4227358			529,58		3 643,47
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	1,73	1,1	3,4227358					1 812,61
	Итого прямые затраты										
	ФОТ		%	147		147					5 456,08
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	134		134					1 812,61
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					2 664,54
	Итого по позиции										
			100 м	1,075	1	1,075			5 865,41		10 549,52
6	ГЭСНр68-02-006-02 дорожных = 46,7 м, тротуарных = 60,8 м	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании		1,075	1	1,075					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			62,234975					24 825,53
	1-100-27 Средний разряд работа 2.7		чел.-ч	52,63	1,1	62,234975			398,90		24 825,53
	2 ЭМ		чел.-ч			7,568					3 159,87
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч	6,4	1,1	7,568			409,49		3 487,33
	91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателями внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш час	6,4	1,1	7,568					3 099,02
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	6,4	1,1	7,568			460,80		3 487,33
	91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		маш час	19,2	1,1	22,704			2,68		60,85
	Итого прямые затраты										
	ФОТ		%	102		102					31 472,75
	Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54					28 312,86
	Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54					28 879,12
	Итого по позиции										
									70 363,53		75 640,79
МУСОР											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	49-1	Погрузка в автогазопорное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=4,69*0,6+1,5*0,6+46,7*0,1+60,8*0,04	т	10,816	1	10,816			74,30		803,63
8	02.15-1.01-0038 на полигон ТБО	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 38 км Объем=4,69*0,6+1,5*0,6+46,7*0,1+60,8*0,04+7,19*2,4	т	28,072	1	28,072			352,56		9 897,06
		Всего по позиции									9 897,06
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы									178 173,32
		Справочно									
		затраты труда рабочих				127,283915					
		затраты труда машинистов				11,0578338					
Раздел 2. Ремонтные работы											
9	ГЭСН04-01-022-23 под бордюры	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвал в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 Объем=20,173 / 1000	1000 м3	0,020173	1	0,020173					
		Приказ от 07.07.2022 № 557/пр. Провайдерство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3									
		2 ЭМ									1 251,93
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								622,83
		91.01.05-106 Экскаваторы однокорпусные дизельные на пневмоходовой ход, объем ковша 0,25 м3	маш.час	53	1,1	1,1760859		800,37	1,33		1 251,93
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	53	1,1	1,1760859			529,58		622,83
		Итого прямые затраты									1 874,76
		ФОТ									622,83
		Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92							573,00
		Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46							286,50
		Всего по позиции							135 540,57		2 734,26
10	ГЭСН27-04-001-04 под бордюры	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=6,7243 / 100	100 м3	0,067243	1	0,067243					
		Приказ от 07.07.2022 № 557/пр. Провайдерство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч								615,35
		1-100-23 Средний разряд работ 2,3	чел.-ч	21,6	1,1	1,5976937			385,15		615,35
		2 ЭМ									3 810,85
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								914,72
		91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,59	1,1	1,5237264			1 214,18		232,61
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,59	1,1	0,1915753			618,98		118,58
		91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,3	1,1	0,1701248		1 299,64	1 741,52		296,28
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,3	1,1	0,1701248			618,98		105,30
		91.06.05-011 Погрузчики однокорпусные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	2,46	1,1	0,1819596			1 886,62		343,29
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	2,46	1,1	0,1819596			529,58		96,36
		91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.час	12,21	1,1	0,9031407		2 391,60	3 133,00		2 829,54
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	12,21	1,1	0,9031407			618,98		559,03
		91.13.01-038 Машини поливомочные, вместимость бака 6 м3	маш.час	1,04	1,1	0,076926		1 043,14	1 418,67		109,13
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,04	1,1	0,076926			460,80		35,45
		4 М									14,46
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	7				35,71	30,71		14,46
		Итого прямые затраты									5 355,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147					1 530,07
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					2 249,20
	Всего по позиции										2 050,29
11	ФСБЦ-02.2.05.04-2058 прилож. 27.2 Объем=Ф1*126	Шебель из плотных сорных пород для строительных работ М 800, фракция 10-20 мм	м3	8,472618	1	8,472618			143 581,79		9 654,87
	Всего по позиции								1 552,15		12 981,32
12	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	1,223	1	1,223					12 981,32
	Объем=122,3 / 100										
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территории общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1, к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1										
	прил.8 табл.3 п.10.3										
	1-100-29 Средний разряд работ 2,9		чел.-ч	69,8	1,1	93,90194			405,78		38 103,53
	2 ЭМ		чел.-ч			93,90194					38 103,53
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,874445					1 387,83
	91.05-05-015 Краи на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,61	1,1	0,820633			1 650,48		532,76
	4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,61	1,1	0,820633			618,98		1 354,44
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,04	1,1	0,053812			620,46		507,96
	4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04	1,1	0,053812			460,80		33,39
	4 М		т	0,001		0,001223		1,11	78 028,78		49 304,25
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		м3	5,9		7,2157			6 299,29		95,43
	04.1.02.05-0006 Смесью бетонные тяжелого бетона (ВСТ), класс В15 (М200)		м3	0,06		0,07338			5 985,88		45 453,79
	04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	0,17		0,20791			15 948,19		439,24
	11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-230 мм, толщина 25 мм, сорт II		м3								3 315,79
	Итого прямые затраты										89 328,37
	ФОТ		%	147		147					38 636,29
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	134		134					56 795,35
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги										51 772,63
	Всего по позиции								161 812,22		197 896,35
13	ФСБЦ-05.2.03.03-0012 применит, вibroпрессованные, дорожные, размеры 1000х300х150 мм, ельце	Камни бортовые бетонные марки БР, бетон В30 (М400)	м3	5,2589	1	5,2589		2,31	13 274,99		69 811,84
	Объем=122,3*0,043										
	Всего по позиции										
14	ГЭСН01-01-022-22 применит. Частичная разработка плодородного грунтов: 1 глубина на клумбе	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 1	1000 м3	0,035	1	0,035					69 811,84
	Объем=35 / 1000										
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территории общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1, к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1										
	прил.8 табл.3 п.10.3										
	2 ЭМ		чел.-ч			1,5785					1 680,30
	ОТМ(ЗТМ)		маш.час	41	1,1	1,5785		1,33	1 064,49		835,94
	91.01.05-106 Экскаваторы одноковшовые легкие на пневмоколесном ходу, объем ковша 0,25 м3		чел.-ч	41	1,1	1,5785			529,58		1 680,30
	4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	41	1,1	1,5785					835,94
	Итого прямые затраты										2 516,24
	ФОТ		%	92		92					835,94
	Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46					769,06
	Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом										384,53
	Всего по позиции								104 852,29		3 669,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ГЭСН47-01-053-01 частичная польза кустов растительной земли и перегном высотой 10 см с планировкой	Устройство насыпных кустов и работок при высоте насыпного слоя до 0,1 м	100 м2	2,613	1	2,613					
	Объем=261,3 / 100 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населения пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1, к раск.; ЗПМ=1,1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			33,456852					13 691,21
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	11,64	1,1	33,456852		409,22			13 691,21
	4 М		м3	3		7,839	1 419,45	0,91			10 125,64
	16.2.01.01-0021 Перелой								1 291,70		10 125,64
	Итого прямые затраты										23 816,85
	ФОТ										13 691,21
	Пр/812-041.0-1 НР Оселение. Защитные лесонасаждения		%	103		103					14 101,95
	Пр/774-041.0 СП Оселение. Защитные лесонасаждения		%	72		72					9 857,67
	Всего по позиции		100 м2	2,613	1	2,613	18 284,14				47 776,47
16	ГЭСН47-01-053-02 увеличение высоты насыпного слоя на 3,4 мм (содержа высота)	На каждые следующие 10 см изменения высоты насыпного слоя при устройстве насыпных кустов и работок добавлять к норме 47-01-053-01									
	Объем=261,3 / 100 увеличение толшины ПЗ=0,34; ЭМ=0,34; МАТ=0,34; к раск.; ЗПМ=0,34; ТЗМ=0,34 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населения пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1, к раск.; ЗПМ=1,1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,1174638					1 275,73
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	3,19	0,374	3,1174638		409,22			1 275,73
	4 М		м3	3		2,66526	1 419,45	0,91			3 442,72
	16.2.01.01-0021 Перелой								1 291,70		3 442,72
	Итого прямые затраты										4 718,45
	ФОТ										1 275,73
	Пр/812-041.0-1 НР Оселение. Защитные лесонасаждения		%	103		103					1 314,00
	Пр/774-041.0 СП Оселение. Защитные лесонасаждения		%	72		72					918,53
	Всего по позиции		м3	24,50994	1	24,50994	2 660,15				6 950,98
17	ФСБЦ:16.2.01.02-0001	Земли растительная							928,26		22 751,60
	Объем=Ф13 р1-Ф14.р1 Всего по позиции										
18	ГЭСНр68-02-001-01 основание из фракционного щебня	Исправление профиля оснований: щебеночных с добавлением нового материала	1000 м2	0,075	1	0,075					
	Объем=(50*1,5) / 1000 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населения пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1, к раск.; ЗПМ=1,1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			7,201425					2 798,33
	1-100-24 Средний разряд работы 2,4		чел.-ч	87,29	1,1	7,201425		388,58			2 798,33
	2 ЭМ		чел.-ч			4,693425	1 299,64	1,34			9 631,59
	ОТМ(ЗТМ)		маш.час	5,81	1,1	0,479325			1 741,32		2 731,53
	91.01.02-004 Автогрейдер среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		чел.-ч	5,81	1,1	0,479325			618,98		834,75
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		маш.час	11,26	1,1	0,92895			1 909,85		296,69
	91.08.03-016 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 8 т		чел.-ч	11,26	1,1	0,92895			529,58		1 774,16
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		маш.час	32,19	1,1	2,655675			2 350,16		491,95
	91.08.03-018 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 13 т		чел.-ч	32,19	1,1	2,655675			618,98		6 241,26
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		маш.час	5,15	1,1	0,424875			1 418,67		1 643,81
	91.13.01-038 Машина поливомесная, вместимость шпестерни 6 м3		чел.-ч	5,15	1,1	0,424875			460,80		602,76
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	5,15	1,1	0,424875			195,78		195,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,89	1,1	0,073425			620,46		45,56
	4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,89	1,1	0,073425			460,80		33,83
	91.15.02-024 Тракторы на гусеничном ходу, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	1,59	1,1	0,131175	724,75	1,4	1 014,65		133,10
	4-100-050 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	1,59	1,1	0,131175			529,58		69,47
	4 М										57,58
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	25		1,875	35,71	0,86	30,71		57,58
	Итого прямые затраты										15 219,03
	ФОТ										5 529,86
	Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102		102					5 640,46
	Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54					2 986,12
	Всего по позиции			4,9875	1	4,9875			317 941,47		23 845,61
19	ФСБЦ-02.2.05.04-2058 прилож. 27.2	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 10-20 мм	м3	4,9875	1	4,9875			1 532,15		7 641,60
	Всего по позиции			0,75	1	0,75					7 641,60
20	ГЭСН27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2								
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1									
	прил. 8 табл. 3 п.10.3	Объем=(50*1,5) / 100									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,88					5 290,40
	1-100-37 Средний разряд работы 3,7		чел.-ч	14,4	1,1	11,88			445,32		5 290,40
	2 ЭМ										119,69
	ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,05775					30,92
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,02	1,1	0,0165			1 650,48		27,23
	4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,02	1,1	0,0165			618,98		10,21
	91.06.05-011 Погрузчики одноколесные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,03	1,1	0,02475			1 886,62		46,69
	4-100-050 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,03	1,1	0,02475			529,58		13,11
	91.08.09-001 Виброплиты с двигателями внутреннего сгорания		маш.час	0,85	1,1	0,70125			50,67		35,53
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02	1,1	0,0165			620,46		10,24
	4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,02	1,1	0,0165			460,80		7,60
	4 М										2 233,60
	01.2.01.01-1026 Витум нефтяной дорожный БНД 90/130		т	0,06		0,045			38 519,99		1 733,40
	02.3.01.02-1118 Песок природный для строительных работ-II класс, средний		м3	0,5		0,375	565,20	2,36	1 333,87		500,20
	Итого прямые затраты										7 674,61
	ФОТ										5 321,32
	Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113		113					6 013,09
	Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77					4 097,42
	Всего по позиции			0,75	1	0,75			23 713,49		17 785,12
21	ГЭСН27-07-001-02 увеличение толщины на 1 см 01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-	100 м2								
	Объем=(50*1,5) / 100										
	увеличение толщины ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1									
	прил. 8 табл. 3 п.10.3	Объем=(50*1,5) / 100									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,828					1 704,68
	1-100-37 Средний разряд работы 3,7		чел.-ч	2,32	2,2	3,828			445,32		1 704,68
	2 ЭМ										11,70
	91.08.09-001 Виброплиты с двигателями внутреннего сгорания		маш.час	0,14	2,2	0,231			50,67		11,70
	Итого прямые затраты										1 716,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-021.1.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113		113					1 704,68
	Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77					1 926,29
	Всего по позиции										1 312,60
22	ФСБЦ/04.2.01.01-0054 Смеси асфальтобетонные плотные, тип Г, марка П Объем=05.р1+Ф9.р1		т	7,17	1	7,17			6 607,03		4 955,27
	Всего по позиции								5 528,93		39 642,43
23	ГЭСНЗ7-06-026-01 ТЧ п. 1.27.37 Розлив вяжущих материалов Объем=0,5*75/1000		т	0,0375	1	0,0375					39 642,43
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП-1,1; ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	2 ЭМ										
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0,027225					14,21
	91.08.02-001 Автоуровнители, емкость шестерни 3500 л	маш.час	0,33	1,1	0,0136125		779,28	1,34	1 044,24		13,48
	4-100-045 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4,5	чел.-ч	0,66	1,1	0,027225						14,21
	Итого прямые затраты								495,19		13,48
	ФОТ										27,69
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%		147		147					13,48
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%		134		134					19,82
	Всего по позиции	т	0,038625	1	0,038625				1 748,53		65,57
24	ФСБЦ/01.2.01.01-1026 Битум нефтяной дорожный БНД 90/130		т	0,038625	1	0,038625			38 519,99		1 487,83
	Всего по позиции										1 487,83
25	ГЭСНЗ7-09-016-07 применит. Нанесение линий шириной 100 мм горизонтальной разметки Объем=25 / 10	Разметка проезжей части краской линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием маркерочных машин ручных	10 м2	2,9	1	2,9					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП-1,1; ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				16,2052					6 798,57
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	5,08	1,1	16,2052			419,53			6 798,57
	2 ЭМ										
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				3,9556					483,29
	91.13.01-036 Машини разметочные самоходные для нанесения красок, ширины наносимой линии 50-300 мм	маш.час	1,2	1,1	3,828		81,21	1,3	105,57		2 086,03
	4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч									404,12
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,1	0,1276				529,58		2 027,23
	4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,1	0,1276				620,46		79,17
	4 М								460,80		58,80
	08.3.05.05-0033 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,0001		0,00029				95 546,52		27,71
	Итого прямые затраты										27,71
	ФОТ										9 395,60
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%		147		147					8 884,60
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%		134		134					13 060,36
	Всего по позиции	кг	20,3	1	20,3		118,29	1,19	140,77		34 361,32
26	ФСБЦ/01.5.01.01-1000 Краска для дорожной разметки автомобильных дорог, суспензия пигментов и наполнителей в акриловом сополимере с модифицирующими добавками, цвет белый Объем=Ф15 р1*1000										2 857,63
	Всего по позиции										2 857,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	02.15.1.01-0038 грунт на позиции ТБО	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 38 км Объем=20,173*1,8*35*1,2	т	78,3114	1	78,3114			352,56		27 609,47
Всего по позиции 27 609,47											
Итого по разделу 2 Ремонтные работы 534 479,37											
Справочно											
затраты труда рабочих 171,1885765											
затраты труда машинистов 13,8867573											
Раздел 3. Оселение											
28	ГЭСН47-01-006-08	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,3*0,3 м с добавлением растительной земли до 50% Объем=(6+6*8+6*6)*3+18+18+2+2+4+42)/10	10 шт	12,1	1	12,1					
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3											
1 ОТ(ЗТ)											
1-100-20 Средний разряд работы 2,0 154,5291											
4 М 11,61											
16.3.02.02-0007 Удобрение органическое торфоинертное торфоинертное-аминное 1,815											
10 693,34 1,86											
Итого прямые затраты 19 889,61											
ФОТ 94 021,78											
Пр/812-041.0-1 НР Оселение Защитные лесонасаждения 103 57 922,14											
Пр/774-041.0 СП Оселение Защитные лесонасаждения 72 59 659,80											
Всего по позиции 41 703,94											
29	ФСБЦ-16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3	12,1	1	12,1			16 147,56		195 385,52
Всего по позиции 11 231,95											
30	ГЭСН47-01-009-02	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3*0,3 м	10 шт	12,1	1	12,1			928,26		11 231,95
Объем=(79+42)/10											
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3											
1 ОТ(ЗТ)											
1-100-40 Средний разряд работы 4,0 81,9896											
2 ЭМ 81,9896											
460,80											
37 780,81											
37 780,81											
4 909,45											
1 594,64											
91.13.01-038 Машини поливомосочные, вместимость цистерны 6 м3 3,4606											
4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4 1,1 3,4606 1 043,14 1,36											
4 М 3,4606											
01.7.03.01-0001 Вода 1,07 35,71 0,86											
397,60											
397,60											
Итого прямые затраты 44 682,50											
ФОТ 39 375,45											
Пр/812-041.0-1 НР Оселение Защитные лесонасаждения 103 40 556,71											
Пр/774-041.0 СП Оселение Защитные лесонасаждения 72 28 350,32											
Всего по позиции 113 589,53											
31	ФСБЦ-16.2.02.05-0020	Можжевельник средний, высота 1,4-1,6 м	шт	6	1	6			9 387,56		6 377,04
применг. Можжевельник пирамидальный низкий, высота до 2 м 1 062,84											
Всего по позиции 1 021,96 1,04											
6 377,04											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	ФСБЦ-16.2.02.05-0015 Можжевельник столбовидный горизонтальный ствол и темно-зеленый	Можжевельник лежачий, высота 0,2-0,3 м	шт	46	1	46	413,38	1,04	429,92		19 776,32
	Объем=18+18+5+5 Всего по позиции			30	1	30	282,71	1,04	294,02		8 820,60
33	ФСБЦ-16.2.02.04-0011	Барбарис Тунберга, высота 0,3-0,5 м	шт	30	1	30	282,71	1,04	294,02		19 776,32
	Объем=6+8+6+4+2+4 Всего по позиции			10	1	10	703,27	1,04	731,40		8 820,60
34	ФСБЦ-16.2.02.04-0271 применит. Пузыреплодик лиловый, высота до 1,0 м	Пузыреплодик калинолистный, высота 1,25-1,5 м	шт	10	1	10	703,27	1,04	731,40		7 314,00
	Объем=6+4 Всего по позиции			3	1	3	658,36	1,04	684,69		7 314,00
35	ФСБЦ-16.2.02.04-0081	Гортензия садовая, высота 0,75-1,0 м	шт	3	1	3	658,36	1,04	684,69		2 054,07
	Всего по позиции			8	1	8	1 345,42	1,04	1 399,24		2 054,07
36	ФСБЦ-16.2.02.04-0352	Сирень (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт	8	1	8	1 345,42	1,04	1 399,24		11 193,92
	Объем=2+6 Всего по позиции			8	1	8	1 148,40	1,04	1 194,34		11 193,92
37	ФСБЦ-16.2.02.04-0382 применит. Родолепидрон сибирский	Чубушник (жасмин), высота 1,25-1,5 м	шт	8	1	8	1 148,40	1,04	1 194,34		9 554,72
	Объем=2+6 Всего по позиции			10	1	10	727,03	1,04	756,11		7 561,10
38	ФСБЦ-16.2.02.06-0002 применит. Лапчатка китайская	Роза кустовая (ругоза, капина), высота до 1,0 м	шт	10	1	10	727,03	1,04	756,11		9 554,72
	Объем=4+6 Всего по позиции			1	1	1					7 561,10
39	ГЭСН47-01-006-13	Подготовка стеновых посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с крупным комом земли размером: 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 50% Объем=(4+2+4)/10	шт	10	1	1					7 561,10
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.10.3	Промоводство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к рас.; ЭПМ=1,1; ТЭ=1,1; ТЭМ=1,1									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	16,951		16,951					6 353,74
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	15,41	1,1	16,951			374,83		6 353,74
	4 М		м3	0,11		0,11	10 693,34	1,86	19 889,61		2 187,86
	16.3.02.02-0007 Удобрение органическое торфокомпьюльно-аммиачное		м3	0,11		0,11	10 693,34	1,86	19 889,61		2 187,86
	Итого прямые затраты										8 541,60
	ФОТ										6 353,74
	Пр/812-041.0-1 НР Оселение. Защитные лесонасаждения		%	103		103					6 544,35
	Пр/774-041.0 СП Оселение. Защитные лесонасаждения		%	72		72					4 574,69
	Всего по позиции		м3	1,61	1	1,61			19 660,64		19 660,64
40	ФСБЦ-16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3	1,61	1	1,61			19 660,64		1 494,50
	Всего по позиции								928,26		1 494,50
41	ГЭСН47-01-009-03	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5x0,4 м	шт	1	1	1					1 494,50
	Объем=(4+2+4)/10										
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.10.3	Промоводство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к рас.; ЭПМ=1,1; ТЭ=1,1; ТЭМ=1,1									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	13,794		13,794					6 356,28
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	12,54	1,1	13,794			460,80		6 356,28
	2 ЭМ		чел.-ч								2 896,78
	ОТМ(ЗТм)		чел.-ч								1 044,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.05.05-015	Крана на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			1,1	1,254			1 650,48		2 069,70
	4-100-060	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	маш.час	1,14	1,1	1,254			618,98		776,20
	91.13.01-038	Машины поливомочные, вместимость шестерни 6 м3	чел.-ч	0,53	1,1	0,583		1 043,14	1,36		827,08
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,53	1,1	0,583			460,80		268,65
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	2,2		2,2		35,71	0,86		67,56
		Итого прямые затраты								30,71	67,56
		ФОТ									10 365,47
	Пр/812-041.0-1	НР Оселение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					7 401,13
	Пр/774-041.0	СП Оселение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					7 623,16
		Всего по позиции						6 386,08	1,04		5 328,81
42	ФСБЦ-16.2.02.03-1064	Ель колючая, голубая (серебристая), высота 1,8-2,5 м	шт	4	1	4			23 317,44		23 317,44
		Всего по позиции							6 641,52		26 566,08
43	ФСБЦ-16.2.02.03-0062	Тис средний, высота 1,0-1,5 м	шт	2	1	2			6 377,57		12 755,14
		Всего по позиции									12 755,14
44	ФСБЦ-16.2.02.03-0047	Сосна горная, высота 1,0-1,5 м	шт	4	1	4			7 650,53		30 602,12
		Всего по позиции									30 602,12
45	ГСН47-01-054-02	Посадка цветов в клумбы, работы и вывоз-цветочницы: многолетних и однолетних	1000 шт	0,064	1	0,064					
		Объем: (8+10+10+4+12+10)/1000									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЭМ=1,1									
		прил.8 табл.3 п.10.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,1968					592,64
		1-100-45	Средний разряд работы 4,5	17	1,1	1,968			495,19		592,64
		2 ЭМ	чел.-ч								9,99
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,00704					3,24
	91.13.01-038	Машины поливомочные, вместимость шестерни 6 м3	маш.час	0,1	1,1	0,00704		1 043,14	1,36		9,99
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,1	0,00704			460,80		3,24
		4 М	м3	0,25		0,016		35,71	0,86		0,49
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,25		0,016				30,71	0,49
		Итого прямые затраты									606,36
		ФОТ									595,88
	Пр/812-041.0-1	НР Оселение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					613,76
	Пр/774-041.0	СП Оселение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					429,03
		Всего по позиции						25 767,97			1 649,15
46	ФСБЦ-16.2.02.04-1056	Посадочный материал многолетних цветочных культур, лилейник	шт	8	1	8			301,48		2 411,84
		Всего по позиции									2 411,84
47	ФСБЦ-16.2.02.02-1018	Посадочный материал многолетних цветочных культур, флокс	шт	10	1	10			149,43		1 494,30
		Всего по позиции									1 494,30
48	ФСБЦ-16.2.02.07-1012	Посадочный материал однолетних цветочных культур, агератум	шт	10	1	10			389,02		3 890,20
		применит. Польшаны (в наборе)									
		Всего по позиции									3 890,20
49	ФСБЦ-16.2.02.04-1040	Посадочный материал многолетних цветочных культур, лион	шт	10	1	10			640,97		3 890,20
		применит. Лилли азиатские (красовые)									
		Всего по позиции									3 890,20
50	ФСБЦ-16.2.02.04-1004	Посадочный материал многолетних цветочных культур, роз оз	шт	4	1	4			616,81		6 409,70
		применит. Трава пампасия									
		Всего по позиции									6 409,70
51	ФСБЦ-16.2.02.04-1044	Посадочный материал многолетних цветочных культур, чистец	шт	12	1	12			188,23		2 467,24
		применит. Осенняя слеза									
		Всего по позиции									2 467,24
		Итого по позиции									2 258,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	ФСБЦ-16.2.02.07-1008	Всего по позиции Посадочный материал многолетних цветочных культур, примула	шт	10	1	10	126,85	1,04	131,92		2 258,76 1 319,20
53	ГЭСН47-01-122-01 применг. Мульчирование корой. Расход коры: мешок 50- 60 литров (0,05-0,06 м3) весит 8- 10 кг. Требуется 30 мешков.	Всего по позиции Разбрасывание сухих органических удобрений по площади посевки	т	0,3	1	0,3		0,3			1 319,20
	Объем=300/1000 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1, к расх.; ЗПМ=1,1, ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	1 ОУ(ЗТ)		чел.-ч	0,2046							83,73
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	0,2046	1,1				409,22		83,73
	Итого прямые затраты										83,73
	ФОТ										83,73
	Пр/812-041.0-1 НР Оселение. Защитные лесонасаждения		%	103				103			86,24
	Пр/774-041.0 СП Оселение. Защитные лесонасаждения		%	72				72			60,29
	Всего по позиции										230,26
54	ФСБЦ-16.2.03.02-0011	Кора осевого, фракция 10-30 мм	м3	1,8	1	1,8	4 746,76	1,04	767,53		8 885,93
	Всего по позиции								4 936,63		8 885,93
55	10-2 камень щековый крупнофракционный 5 шт.	Растворка с автотранспортиро средст.; камень естественный без штабелирования (депточными транспортерами)	т	6,3	1	6,3			94,85		597,56
	Объем=3,5*1800/1000										
	Всего по позиции										597,56
56	ФСБЦ-13.2.03.01-0011 применг. Камень щековый крупнофракционный 5 шт.	Камни булыжные	м3	3,5	1	3,5	3 663,00	0,47	1 721,61		6 025,64
	Объем=0,7*5										
	Всего по позиции										6 025,64
57	ГЭСН27-04-016-04	Устройство прослоек из легкого синтетического материала (НСМ) в земном полотне: сплошной	1000 м2	0,08	1	0,08					6 025,64
	Объем=80 / 1000										
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территория общего пользования ОЗП=1,1; ЭМ=1,1, к расх.; ЗПМ=1,1, ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 прил.8 табл.3 п.10.3										
	1 ОУ(ЗТ)		чел.-ч	2,4376							930,46
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	2,4376	1,1				381,71		930,46
	2 ЭМ										543,18
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч	0,33792							205,00
	91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	0,22176	1,1				1 214,18		269,26
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,22176	1,1				618,98		137,27
	91.08.03-029 Катки самоходные пневмокошачные статические, масса 16 т		маш.час	0,08976	1,1				2 869,24		257,54
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,08976	1,1				618,98		55,56
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,0264	1,1				620,46		16,38
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,0264	1,1				460,80		12,17
	4 М										0,92
	08.1.02.11-0001 Покосы из кварталных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		т	0,00013					88 878,11		0,92
	Итого прямые затраты										1 679,56
	ФОТ										1 135,46
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147				147			1 669,13
	Пр/774-021.0 СТ Автомобильные дороги		%	134				134			1 521,52
	Всего по позиции								60 877,63		4 870,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	ФСБЦ.01.7.12.16-0021	Гелексталь нестальной из полиэфирного волокна, иглопробивной, двусторонняя плотность 100 г/м2	м.2	80	1	80	22,45	1,33	29,86		2 388,80
59	02-15-1-01-0038 групп на полигон ТБО	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстояние 38 км	т	11,412	1	11,412	11,412		352,56		2 388,80
		Объем=(7,9+1,6)*1,2									4 023,41
		Всего по позиции									556 176,89
		Итого по разделу 3 Озеленение									783 609,42
		Справочно									233 254,94
		затраты труда рабочих				271,1027					33 641,27
		затраты труда машинистов				5,64256					15 951,41
		Итого по смете:									458 428,23
		Всего прямые затраты (справочно)									42 333,57
		в том числе:									1 268 829,58
		Оплата труда рабочих									1 226 496,01
		Эксплуатация машин									233 254,94
		Оплата труда машинистов (Отч)									33 641,27
		Материалы									15 951,41
		Перевозка									458 428,23
		Строительные работы									42 333,57
		Строительные работы									1 268 829,58
		в том числе:									1 226 496,01
		оплата труда									233 254,94
		эксплуатация машин и механизмов									33 641,27
		оплата труда машинистов (Отч)									15 951,41
		материалы									458 428,23
		накладные расходы									281 184,90
		сметная прибыль									204 035,26
		Перевозка									42 333,57
		Всего ФОТ (справочно)									249 206,35
		Всего накладные расходы (справочно)									281 184,90
		Всего сметная прибыль (справочно)									204 035,26
		Итого с коэффициентом перехода к цене контракта									1 123 969,78
		Компенсация НДС при УСНО									98 302,94
		ВСЕГО по смете									1 222 272,72
		Справочно									569,5751915
		затраты труда рабочих									30,5871531
		затраты труда машинистов									

Составил: главный специалист МКУ "УСКР" _____ (Г. П. Мирошниченко)

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказами Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

2. Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики

3. Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики