



Заказчик Администрация МО "Конюшское"

(наименование организации)

Утвержден Исполняющий обязанности Главы администрации МО «Конюшское»

С.Н.Лютых

« » _____ 2024г

Сводный сметный расчет сметной стоимостью 3 821,78 тыс. руб.

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА №

Устройство тротуара по проекту «Топтальце» - этап 2 в п. Конюша Архангельской области
 (наименование стройки)

Составлен в текущем уровне цен 21.05.2024

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.	
							4	5
1	2	3	4	5	6	7	8	8
Глава 2. Основные объекты строительства, реконструкции, капитального ремонта								
1	02-01-01	Устройство тротуара «Топтальце вдоль Советской»	3 122,37					3 122,37
		Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства, реконструкции, капитального ремонта"	3 122,37					3 122,37
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории								
		Итого по главам 1-7	3 122,37					3 122,37
Глава 8. Временные здания и сооружения								
		Итого по главам 1-8	3 122,37					3 122,37
Глава 9. Прочие работы и затраты								
		Итого по главам 1-9	3 122,37					3 122,37
Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, технологический и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы								
		Итого по главам 1-12	3 122,37					3 122,37
Непредвиденные затраты								

№ 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. Новый Раздел											
1	ГЭСН27-06-072-02	Разлом асфальтобетонного покрытия с погрузкой в автосамосвал: экскаватором 0,25 м ³ , толщина покрытия до 10 см	100 м ²	5,8	1	6,8					
	2 ЭМ										
	ОТМ(ЭТМ)										
	91.01.05-106	Экскаваторы одношаровые дизельные на пневмоподвеске, объем ковш 0,25 м ³	чел.-ч	1,73		10,034					11 162,93
	4-100-050	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 5	маш.час	1,73		10,034	800,37	1,39	1 112,81		5 144,73
		Итого прямые затраты	чел.-ч	1,73		10,034			512,73		11 162,93
		ФОТ									5 144,73
	Пр012-021 0-3 НР Автомобильные дороги		%	1,48		1,48					16 307,06
	Пр774-021 0 СТ Автомобильные дороги		%	13,4		13,4					5 144,73
		Всего по позиции	т	41,412	1	41,412			5 313,07		7 614,20
2	02-15-1-01-0003	Перевозка грузов I класса автомобильным-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 3 км	т	41,412	1	41,412			5 313,07		6 893,94
		Всего по позиции									30 816,00
		Всего по позиции									3 726,84
3	ГЭСН27-04-016-01	Устройство прослойки из мелкого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит: полосам	1000 м ²	0,899	1	0,899					3 726,84
	1.07(ЭТ)		чел.-ч			18,5194					6 905,70
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	20,6		18,5194			372,89		6 905,70
	2 ЭМ										110,56
	ОТМ(ЭТМ)										80,22
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,1798			614,89		110,56
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,1798			446,14		80,22
	4 М										80,22
	06.1.02-11-0001	Площи на колесных автогках, масса 1,5-4,5 т	т	0,00013		0,0001169			109 001,45		12,74
	01.7.12.05-1018	Газосольно-металлические полиуретановые, автообъемное, ламинарированное, полимеризация плотность 550 кг/м ²	м ²	0		0					12,74
		Итого прямые затраты									
	ФОСЦ01.7.12.05-1002	Герметик эпоксидно-полиуретановый, использование, термостойкое, поверхностная плотность 150 г/м ²	м ²	1000		869	18,29	1,13	20,67		7 109,22
		ФОТ									16 582,33
	Пр012-021 0-3 НР Автомобильные дороги		%	1,48		1,48					6 985,92
	Пр774-021 0 СТ Автомобильные дороги		%	13,4		13,4					10 339,16
		Всего по позиции	100 м ³	1,796	1	1,796			50 491,48		9 361,13
4	ГЭСН27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дроссы	100 м ³	1,796	1	1,796					48 391,84
	1.07(ЭТ)		чел.-ч			26,6912					9 694,57
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		26,6912			372,89		9 694,57
	2 ЭМ										66 816,68
	ОТМ(ЭТМ)										14 930,89
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	чел.-ч	1,93		26,02836			1 819,50		6 313,92
	4-100-060	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	маш.час	1,93		3,47014	1 266,64	1,4	599,20		2 079,62
		Всего по позиции	чел.-ч	1,93		3,47014					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.05-011	Получение однокосовые универсальные фронтальные пневмокосильные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м ³ , грузоподъемность 5 т	маш.час	4,76		8,55648			1 833,03		15 687,89
	4-100-080	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов Б	чел.-ч	4,76		6,55648					
	91.06.03-020	Катки самодвижные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.час	7,08		12,72984		2 391,80	512,73		4 388,19
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов Б	чел.-ч	7,08		12,72984			3 324,32		42 318,06
	91.13.01-038	Машины поливомочные, вместимость цистерны 6 м ³	маш.час	1,04		1,86892		1 043,14	509,29		7 628,87
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов А	чел.-ч	1,04		1,86892			1 336,22		2 498,76
	01.7.03.01-0001	Вода	м ³	7		12,566		35,71	446,14		854,25
	02.2.04.03	Смесь лесочно-древянная	м ³	0		0		58,92			741,57
	Итого прямые затраты					0					741,57
4.1	ФСБЦ.02.2.04.03-0003	Смесь лесочно-древянная природная	м ³	122		219,356			769,06		92 143,76
	ФОТ										168 687,83
	Приб12-021.0-3 НР Автомобильные дороги		%	146		148					24 585,00
	При774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					36 368,54
	Всего по позиции								183 633,36		32 944,57
5	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	6,76	1	6,76					330 172,79
	1. ОТ(ЗТ)										
	1-100-39	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч			402,048					157 992,60
	2 ЗМ		чел.-ч	69,8		402,048			362,87		157 992,60
	ОТМ(ЗТМ)										6 798,88
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,61		3,744			1 894,13		2 208,46
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов Б	маш.час	0,61		3,9136			596,29		6 855,22
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,61		3,9136			614,89		2 105,67
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов А	маш.час	0,04		0,2304			446,14		102,79
	4 М		чел.-ч	0,04		0,2304					236 451,76
	01.7.15.06-0111	Газоды строительные	т	0,001		0,00576		70 296,20	1,15		465,64
	04.1.02.05-0098	Смесь бетонная тяжелая бетон (БСТ), класс В15 (М200)	м ³	5,9	0,66	29,22624			7 699,24		224 113,82
	04.3.01.09-0014	Раствор гравийный (цементный), М100	м ³	0,06	0,33	0,114048			5 437,32		620,12
	11.1.03.06-0070	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2,4-6 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II	м ³	0,17		0,9792		10 082,68	1,14		11 205,18
	05.2.03.03	Камни бортовые бетонные	м ³	0		0					
	Итого прямые затраты					0					403 412,71
5.1	ФСБЦ.05.2.03.03-0011	Камни бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В22,5 (М300)	м ³	1,6		9,216		7 444,62	2,11		144 766,31
	ФОТ										160 161,06
	Приб12-021.0-3 НР Автомобильные дороги		%	148		148					237 038,37
	При774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					214 616,82
	Всего по позиции								173 562,15		999 833,21
6	ГЭСН27-07-014-01	Устройство покрытия тротуаров из бетонной плиткой типа "Брусчатка": раскоч и паркетным мощением	100 м ²	6,08	1	6,08					305 457,65
	1. ОТ(ЗТ)										
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч			700,35					305 457,65
	2 ЗМ		чел.-ч	115		700,35			438,15		73 064,66
	ОТМ(ЗТМ)										30 898,44
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	4,29		60,291			1 884,13		49 496,23
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов Б	маш.час	4,29		26,1261			599,29		15 607,11
	91.06.09-002	Виброплиты электрические	чел.-ч	4,29		19,488		7,51	10,36		201,90
	91.13.01-038	Машины поливомочные, вместимость цистерны 6 м ³	маш.час	3,2		3,2886		1 043,14	1,28		4 391,00
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов А	чел.-ч	0,54		3,2886			446,14		1 467,18
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,54		3,2886			614,89		18 985,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	4-100-050	ОТМ(ЗМ)	Средний разряд машинистов 4									
		4 М	чел.-ч	5,07					446,14			
	01.7.03.01-0001	Водя										
	02.3.01.02	Люди для строительных работ	М3	0,1								
	04.3.02.13	Смеси цементно-песчаные	М3	0,54			30,71	1,05	58,92			
	06.2.02.21	Плиты прутяжные декоративные	м	5,415								
			М2	102								
		Итого прямые затраты										
6.1	ФСБЛ-05.2.02.21-0020	Плиты бетонные тротуарная декоративная (брунелета), форма кирпичная, толщина 60 мм	М2	102			341,02	2,61	890,06			409 487,63
6.2	ФСБЛ-04.3.02.13-0212	Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В3,5 (М50)	Т	5,415			2 756,75	1,09	3 004,86			552 687,47
6.3	ФСБЛ-02.3.01.02-1102	Люди производящие строительные работы I класса, мелкий фот	М3	0,54			690,20	1,36	694,27			99 092,32
	Приб12-021.1-3	НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	114								2 908,01
	При774-021.1	СП Устройство бордюров, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77								336 307,09
		Всего по позиции										983 447,08
7	ГЭСН01-02-103-03	Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевальными-сборателями с трактором мощностью 79 кВт (108 л.с.) с трележкой до 100 м, диаметр деревьев: до 32 см	100 шт	0,2	1	0,2			260 260,87			1 708 787,47
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,64						611,54
	1-100.23	Средний разряд работы 2.3	чел.-ч		8,2	1,64			372,89			611,54
		2 ЗМ										
		ОТМ(ЗТМ)										
	91.12.02-002	Корчевальник-сборатель с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.)	чел.-ч	1,88		1,344						1 417,12
	4-100-050	ОТМ(ЗМ)	маш.час	1,88		0,376						689,11
	91.15.02-024	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 79 кВт (108 л.с.)	чел.-ч	1,88		0,376	942,02	1,28	1 231,39			463,00
	4-100-050	ОТМ(ЗМ)	маш.час	4,84		0,968	724,75	1,36	985,66			192,79
		Итого прямые затраты	чел.-ч	4,84		0,968			512,73			954,12
		ФОТ							486,32			486,32
	Приб12-001.4.3	НР Земельные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90								2 717,77
	При774-001.4	СП Земельные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41								1 300,09
		Всего по позиции							22 100,15			1 170,59
8	ГЭСН01-02-105-01	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевальными-сборателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с переменной пней до 5 м, диаметр пней: до 24 см	100 шт	0,03	1	0,03						533,27
		2 ЗМ										
		ОТМ(ЗТМ)										
	91.12.02-002	Корчевальник-сборатель с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.)	чел.-ч	2,22		0,0666						82,01
	4-100-050	ОТМ(ЗМ)	маш.час	2,22		0,0666	982,02	1,28	1 231,39			34,15
		Итого прямые затраты	чел.-ч	2,22		0,0666			512,73			82,01
		ФОТ							34,15			34,15
	Приб12-001.4.3	НР Земельные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90								116,16
	При774-001.4	СП Земельные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41								34,15
		Всего по позиции										30,74
9	ГЭСН01-02-107-03	Засыпка пн после корчевки пней бульдозером мощностью: 79 кВт (108 л.с.)	100 шт	0,23	1	0,23			5 343,33			160,90
		2 ЗМ										
		ОТМ(ЗТМ)										
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	чел.-ч	1,82		0,3726						546,96
	4-100-060	ОТМ(ЗМ)	маш.час	1,82		0,3726	687,54	1,66	1 473,32			223,30
		Всего по позиции	чел.-ч	1,82		0,3726			599,29			546,96
												223,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										12
	По812-001.4.3 НР Занятые работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительными, сопутствующими, укладочными)		%	90		90					372,26
	По774-001.4 СП Занятые работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительными, сопутствующими, укладочными)		%	41		41					223,30
	Всего по позиции										200,97
	Итого по смете:										91,55
	Всего прямые затраты (справочно) в том числе:								4 639,48		1 064,78
	Сплата труда рабочих										1 922 897,37
	Эксплуатация машин										480 582,06
	Оплата труда машинистов (ОТМ)										159 909,81
	Материалы										54 210,34
	Перевозы										1 224 179,32
	Строительные работы										3 725,94
	Строительные работы в том числе:										3 122 374,26
	оплата труда										3 118 646,42
	эксплуатация машин и механизмов										480 582,06
	оплата труда машинистов (ОТМ)										159 909,81
	материалы										54 210,34
	накладные расходы										1 224 179,32
	сметная прибыль										678 227,09
	Перевозы										523 449,24
	Всего ФОТ (справочно) 1										3 725,94
	Всего накладные расходы (справочно)										534 792,40
	Всего сметная прибыль (справочно)										678 227,09
	ВСЕГО по смете										523 449,24
	Справочно										3 122 374,26
	затраты труда рабочих										1148,4186
	затраты труда машинистов										102,66036

Составил: Колеусов И

Проверил: Светличник Глазья

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

О.А.Быкова

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

О.А.Гришнёва

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 554959, о изменениях, внесенных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 78/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 54577)

2. Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 154 Методики.

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