

форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
	55618277
по ОКПО	
	16572572
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	41.20 (ОКВЭД)
номер	0139300001523000012-685217-17645
дата	11.04.2023
Вид операции	-

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	14.09.2023.	с	по
5		11.04.2023.	24.08.2023

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - *(организация, адрес, телефон, факс)*
 Управление дорожно-коммунального хозяйства и благоустройства администрации города Новокузнецка, 654007, Кемеровская обл. г. Новокузнецк, ул. Спартака, 24, тел/факс: (3843) 920-232

Подрядчик (Субподрядчик) - *(организация, адрес, телефон, факс)*
 ООО "Строймеханизация", Кемеровская область-Кузбасс, Новокузнецкий район, п. Чистогорский д.6А, офис 2, тел.8-909-515-5510

Стройка - *(организация, адрес, телефон, факс)*
 Текущий ремонт тротуаров по муниципальной программе «Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018-2024годы»

Объект - *(наименование, адрес)*
 Текущий ремонт комплекса пешеходных тротуаров вокруг больницы №1 им. Г.П. Курбатова (пр-т Шахтеров, д.24А)

Вид деятельности по ОКДП - Договор подряда (контракт)

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

ИГК: 000 F2 34217044831 23 000026 0

120 290 681,01 руб.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Номер по позиции по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в отсуствующих в СНБ), руб.		Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.				
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты		всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	1	02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	0,5881	1	0,5881						
			Объем=58,81 / 100										
			Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
			1 ОТ					544,10	1,2			383,98	
			3Т	чел.-ч	56,5	1,2	39,87318						
			Итого по расценке					544,10					383,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147	147	147			383,98		
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/лр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134	134	134			514,53		
			Всего по позиции							1 462,96		
2	1.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор вес	т	7,35	1	7,35					
			(Автомобильные дороги) Объем=58,81*125/1000									
			Всего по позиции							0,00		
3	2	ТССЦг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	7,35	1	7,35	4,49		33,00		
			Всего по позиции							33,00		
4	3	ТССЦг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	7,35	1	7,35	15,36		112,90		
			Всего по позиции							112,90		
			Демонтаж автомобильной дороги									
5	4	ТЕР27-06-008-01	Устройство шва-стыка в асфальтобетонном покрытии	100 м шва	0,5881	1	0,5881					
			Объем=58,81 / 100									
			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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
			1 ОТ					214,96	1,2	151,70		
			2 ЭМ					3 658,74	1,2	2 582,05		
			3 в т.ч. ОТМ					61,96	1,2	43,73		
			4 М					544,81		320,40		
			ЗТ	чел.-ч	21,89	1,2	15,4482108					
			ЗТМ	чел.-ч	4,49	1,2	3,1656828					
			Итого по расценке				4 418,51			3 054,15		
			ФОТ							195,43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			287,28		
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)		%	134		134			261,88		
		Всего по позиции										
6	5	ТЕР27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных высота 0,1 м	100 м ³ конструкций	0,011762	1	0,011762			3 603,31		
		Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
		1 ОТ						1 796,20	1,2	25,35		
		2 ЗМ						3 519,74	1,2	49,68		
		3 в т.ч. ОТм						557,60	1,2	7,87		
		3Т		чел.-ч	179,8	1,2	2,5377691					
		3Тм		чел.-ч	45,63	1,2	0,6440401					
		Итого по расценке										
		ФОТ						5 315,94		75,03		
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			33,22		
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)		%	134		134			44,51		
		Всего по позиции										
7	5.1	ТСЦ-509-9900	Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=58,81*0,2*0,1*1,98	т	2,33	1	2,33			165,37		
		Всего по позиции										
8	6	ТЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных - высота 0,3 м	100 м ³ конструкций	0,035286	1	0,035286			0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<p>Объем=(58,81*0,2*0,3) / 100</p> <p>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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p>												
		1 ОТ						123,87	1,2			5,25
		2 ЭМ						613,34	1,2			26,97
		3 в т.ч. ОТМ						60,37	1,2			2,56
		ЗТ		чел.-ч	13,22	1,2	0,5597771					
		ЗТМ		чел.-ч	3,79	1,2	0,1604807					
		Итого по расценке						737,21				31,22
		ФОТ										7,81
		Приказ № ИР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020		%	147		147					11,48
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020		%	134		134					10,47
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)										
9	6.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Автомобильные дороги)	т	4,94	1	4,94					83,17
			Объем=58,81*0,2*0,3*1,4									
			Всего по позиции									0,00
10	7	ТССЦпр-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	7,27	1	7,27	4,49				32,64
			Объем=2,33*4,94									
			Всего по позиции									32,64
11	8	ТССЦпр-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	7,27	1	7,27	15,36				111,67
			Всего по позиции									111,67
Бортовые камни - П-5У												
12	9	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	20,4341	1	20,4341					
			Объем=2043,41 / 100									
		1 ОТ						544,10				11 118,19
		ЗТ		чел.-ч	56,5		1154,52665					
		Итого по расценке						544,10				11 118,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ФОТ								11 118,19		
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 536/пр от 02.08.2021)		%	147		147			16 343,74		
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)		%	134		134			14 898,37		
		Всего по позиции								42 360,30		
13	9.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	т	102,17	1	102,17					
		(Автомобильные дороги) Объем=2043,41*50/1000										
		Всего по позиции								0,00		
14	10	ТССЦлг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	102,17	1	102,17	4,49		458,74		
		Всего по позиции								458,74		
15	11	ТССЦлг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	102,17	1	102,17	15,36		1 589,33		
		Всего по позиции								1 589,33		
		Демонтаж существующего тротуара с основанием 0,3 м										
16	22	ТЕРР68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных Объем=(3427,54*0,1)/100	100 м3 конструкций	3,42754	1	3,42754					
		1 ОТ						2 431,07		8 332,59		
		2 ЗМ						3 396,33		11 606,78		
		3 в т.ч. ОТМ						508,68		1 743,52		
		3Т		чел.-ч	243,35		834,091859					
		3Тм		чел.-ч	41,39		141,8658806					
		Итого по расценке						5 817,40		19 939,37		
		ФОТ								10 076,11		
		Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102		%	102		102			10 277,63		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			5 441,10		13
Всего по позиции												
17	22.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=3427,54*0,2*1,98	т	678,65	1	678,65					35 656,10
Всего по позиции												
18	23	ТЕРр68-12-2	Разборка покрытий и оснований: щебеночных Объем=(3427,54*0,2)/100	100 м3 конструкций	6,85508	1	6,85508			0,00		
		1 ОТ						173,78		1 191,28		
		2 ЭМ						734,26		5 033,41		
		3 в т.ч. ОТм						70,87		485,82		
		3Т		чел.-ч	18,37		125,9278196					
		3Тм		чел.-ч	4,65		31,876122					
		Итого по расценке					908,04			6 224,69		
		ФОТ								1 677,10		
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			1 710,64		
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			905,63		
Всего по позиции												
19	23.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=3427,54*0,2*1,4	т	959,71	1	959,71			8 840,96		
Всего по позиции												
20	24	ТССЦлр-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	1638,36	1	1638,36	4,49		7 356,24		
Всего по позиции												
21	25	ТССЦлр-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	1638,36	1	1638,36	15,36		25 165,21		
Всего по позиции												
Деревья диаметром 300 мм												
25 165,21												

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	56	ТЕР08-3-1	Валка деревьев в городских условиях: (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром до 300 мм	1	19,37	1	19,37						
			Объем=1,49*13										
			1 ОТ					25,88			501,30		
			2 ЗМ					12,01			232,63		
			3Т		чел.-ч	2,57		49,7809					
			Итого по расценке					37,89			733,93		
			ФОТ								501,30		
			Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	%	102						511,33		
			Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	%	54						270,70		
			Всего по позиции								1 515,96		
23	57	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Благоустройство (ремонтно-строительные))	т	8,14	1	8,14						
			Объем=19,37*0,6*0,7										
			Всего по позиции								0,00		
24	58	ТССЦг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8,14	1	8,14	48,81			397,31		
			Всего по позиции								397,31		
25	59	ТССЦг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	8,14	1	8,14	15,36			125,03		
			Всего по позиции								125,03		
26	60	ТЕР01-02-105-02	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-сборателями на Тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 32 см	100 пней	0,13	1	0,13						
			Объем=13 / 100										
			2 ЗМ					670,64			87,18		
			3 в т.ч. ОТм					71,62			9,31		
			3Тм		чел.-ч	4,14		0,5382					
			Итого по расценке					670,64			87,18		
			ФОТ								9,31		
			Приказ № НР Земляные работы, выполняемые по другим 812/пр от видам работ (подготовительным, 21.12.2020 соопутствующим, укрепительным) Прил. п.1.4	%	89						8,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ						1 025,00				
		3Т		чел.-ч	100		110,4891			1 132,51		
		Итого по расценке										
		ФОТ						1 025,00		1 132,51		
		Приказ № НР Земляные работы, выполняемые по другим										
		812/пр от видам работ (подготовительным,										
		21.12.2020 соопл.сущим, укрепительным)										
		Прил. п.1.4										
		Приказ № СП Земляные работы, выполняемые по другим										
		774/пр от видам работ (подготовительным,										
		11.12.2020 соопл.сущим, укрепительным)										
		Прил. п.1.4										
		Всего по позиции										
		33	90	ТЕР01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.)	1	2,578079			2 578,079		2 604,77
					1000 м2 спланированной поверхности и за 1 проход бульдозера							
					Объем=(3682,97*0,7) / 1000							
					2 ЗМ			31,70		81,73		
					3 в т.ч. ОТМ			4,05		10,44		
					3ТМ							
					чел.-ч		0,25			0,6445198		
					Итого по расценке			31,70		81,73		
					ФОТ					10,44		
					Приказ № НР Земляные работы, выполняемые					9,60		
					812/пр от механизированным способом							
					21.12.2020							
					Прил. п.1.1							
					Приказ № СП Земляные работы, выполняемые					4,80		
					774/пр от механизированным способом							
					11.12.2020							
					Прил. п.1.1							
					Всего по позиции					96,13		
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы:										
		Итого прямые затраты (справочно)										
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										
		Эксплуатация машин										
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)										
		Материалы										
		Строительные работы										
		в том числе:										
		оплата труда										
										78 574,74		
										22 842,15		
										56 180,75		
										2 308,16		
										551,84		
										132 182,46		
										104 620,16		
										22 842,15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов (ОТМ) материалы накладные расходы сметная прибыль							27 618,45 2 308,16 551,84 30 785,57 22 822,15 27 562,30 25 150,31 30 785,57 22 822,15 132 182,46		
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ									
			Итого ФОТ (справочно)									
			Итого накладные расходы (справочно)									
			Итого сметная прибыль (справочно)									
			Итого по разделу 1 Демонтажные работы									
Раздел 3. Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием												
Нижний слой основания												
34	96	ТЕР27-04-001-	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,096125	1	0,096125					
			материала основания (в плотном теле)									
			Объем=(38,45*0,25) / 100									
		1	ОТ					235,13		22,60		
		2	ЭМ					5 100,12		490,25		
		3	в т.ч. ОТМ					334,75		32,18		
		4	М					13,86		1,33		
П/Н		408-9080	Щебень	м3	0							
		ЗТ		чел.-ч	24,18			2,3252638				
		ЗТМ		чел.-ч	20,6			1,980175				
			Итого по расценке					5 349,11		514,18		
			ФОТ							54,78		
			Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020	%	147			147		80,53		
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									
			Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020	%	134			134		73,41		
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)									
Всего по позиции												
35	96.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000	м3	12,11175	1	12,11175	105,16		668,12		
			(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)					12,11175		1 273,67		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ЗТМ		чел.-ч	0,1	2	-0,0769					
		Итого по расценке						415,78				-319,73
		ФОТ										-5,15
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/нр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1		%	113	1	113					-5,82
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/нр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1		%	77		77					-3,97
		Всего по позиции										-329,52
40	98.1	ТССЦ-408-0391 Цебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	1,1535	1	1,1535		267,84				308,95
		(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))										
		Всего по позиции										308,95
41	98.2	ТССЦ-409-0062 Цебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000 (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=-38,45*0,02*1,26	м3	-0,96894	1	-0,96894		114,78				-111,21
		Всего по позиции										-111,21
Итого по разделу 3 Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием :												
		Итого прямые затраты (справочно)								2 561,07		
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих								120,89		
		Эксплуатация машин								607,58		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)								47,41		
		Материалы								1 832,60		
		Строительные работы								2 930,70		
		в том числе:										
		оплата труда								120,89		
		эксплуатация машин и механизмов								607,58		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)								47,41		
		материалы								1 832,60		
		накладные расходы								208,81		
		сметная прибыль								160,82		
		Итого ФОТ (справочно)								168,30		
		Итого накладные расходы (справочно)								208,81		
		Итого сметная прибыль (справочно)								160,82		
		Итого по разделу 3 Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием								2 930,70		
Раздел 4. Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием												
Нижний слой основания												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	101	ТЕР27-07-002-01 прим	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	33,7998	1	33,7998					
			Объем=(3418,43-38,45) / 100									
			1 ОТ					266,60		9 011,03		
			2 ЭМ					322,22		10 890,97		
			3 в т.ч. ОТм					42,03		1 420,61		
			4 М					4 664,38		157 565,11		
			3Т	цел.-4	26,24		886,906752					
			3Тм	цел.-4	3,17		107,145366					
			Итого по расценке				5 253,20			177 567,11		
			ФОТ							10 431,64		
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/лр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020	%	113		113			11 787,75		
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/лр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020	%	77		77			8 032,36		
			Прил. п.21.1									
			Всего по позиции							197 377,22		
43	101.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 Фракция: 5-10 мм	м3	-588,11652	1	-588,11652	267,84		-157 521,13		
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
			Всего по позиции							-157 521,13		
44	101.2	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (Автомобильные дороги)	м3	511,052976	1	511,052976	105,16		53 742,33		
			Объем=3379,98*0,12*1,26									
			Всего по позиции							53 742,33		
45	102	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 до 15 см	100 м2 дорожек и тротуаров	33,7998	1	33,7998					
			Объем=3379,98 / 100									
			ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к раск.; ЗГМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
			1 ОТ					5,49	3	556,68		
			2 ЭМ					8,53	3	864,64		
			3 в т.ч. ОТм					1,21	3	122,69		
			4 М					401,76	3	40 738,22		
			3Т	цел.-4	0,54	3	54,755676					
			3Тм	цел.-4	0,1	3	10,13994					
			Итого по расценке				415,78			42 159,64		
			ФОТ							679,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Объем=38.45*0.25*1.26												
Всего по позиции												
1 273,67												
Верхний слой основания												
36	97	ТЕР27-07-002-01 прим	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из шлакового щебня	106 м2 дорожек и тротуаров	0,3845	1	0,3845					
Объем=38.45 / 100												
		1 ОТ						266,60		102,51		
		2 ЭМ						322,22		123,89		
		3 в т.ч. ОТм						42,03		16,16		
		4 М						4 654,38		1 793,45		
		3Т		чел.-ч	26,24		10,08928					
		3Тм		чел.-ч	3,17		1,218865					
Итого по расценке					5 253,20		2 019,85					
ФОТ							118,67					
Приказ № НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее					113		113					
812/пр от 21.12.2020							134,10					
Прил. п.21.1												
Приказ № ОП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее					77		77					91,38
774/пр от 11.12.2020												
Прил. п.21.1												
Всего по позиции							2 245,33					
37	97.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-6,6903	1	-6,6903	257,84		-1 791,93		
(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))												
Всего по позиции										-1 791,93		
38	97.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	5,81364	1	5,81364	114,78		687,29		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
Объем=38.45*0.12*1.26												
Всего по позиции										687,29		
39	98	ТЕР27-07-002-02 прим	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см	100 м2 дорожек и тротуаров	-0,3845	1	-0,3845					
Объем=38.45 / 100												
ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)												
		1 ОТ						5,49	2	-4,22		
		2 ЭМ						8,53	2	-6,56		
		3 в т.ч. ОТм						1,21	2	-0,93		
		4 М						401,76	2	-308,95		
		3Т		чел.-ч	0,54	2	-0,41526					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
50	103.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	511,052976	1	511,052976	114,78		58 658,86		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=3379,98*0,12*1,26												
Всего по позиции												
51	104	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований дозавалить или исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см	100 м2 дорожек и тротуаров	-33,7988	1	-33,7988			58 658,86		
Объем=-3379,98 / 100												
П3=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; Т3=2; Т3М=2)												
1 ОТ												
2 ЭМ												
3 в т.ч. ОТМ												
4 М												
3Т												
3ТМ												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/лр от мостовых и площадок и прочее												
21.12.2020												
Прил. п.21.1												
Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/лр от мостовых и площадок и прочее												
11.12.2020												
Прил. п.21.1												
Всего по позиции												
52	104.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	101,3994	1	101,3994	267,84		27 158,82		
(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))												
Всего по позиции												
53	104.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	-85,175496	1	-85,175496	114,78		-9 776,44		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=-3379,98*0,02*1,26												
Всего по позиции												
Итого по разделу 4 Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием :												
Итого прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)												
Материалы												
156 605,97												
18 207,62												
22 070,26												
2 882,11												
116 328,09												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции							0,00		
68	156	ТЕРр68-36-1	Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 10 см вокруг колодез с применением: отбойных молотков	1 м2 разобранной поверхности	2,44	1	2,44					
			Объем=1,22*2									
			1 ОТ					2,72		6,64		
			2 ЗМ					21,66		52,85		
			3 в т.ч. ОТМ					0,97		2,37		
			ЗТ	чел.-ч	0,3		0,732					
			ЗТм	чел.-ч	0,08		0,1952					
			Итого по расценке				24,38			59,49		
			фОТ							9,01		
			Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			9,19		
			812/лр.от									
			21.12.2020									
			Прил. л.102									
			Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			4,87		
			774/лр.от									
			11.12.2020									
			Прил. л.102									
			Всего по позиции							73,55		
69	156.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	т	0,48312	1	0,48312					
			(Наружные инженерные сети: замена участков трубопроводов, восстановление и замена изделий и другое (ремонтно-строительные))									
			Объем=1,22*2*0,1*1,98									
			Всего по позиции							0,00		
70	157	ТССЦлр-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,13	1	0,13	48,81		6,35		
			Всего по позиции							6,35		
71	158	ТССЦлр-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км 1 класс груза	1 т груза	0,61312	1	0,61312	15,36		9,42		
			Объем=0,13*0,48312									
			Всего по позиции							9,42		
72	159	ТЕР06-01-015-06	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	1 т	0,0350194	1	0,0350194					
			Объем=175,097*0,1/1000*2									
			1 ОТ					536,57		18,76		
			2 ЗМ					648,24		22,70		
			3 в т.ч. ОТМ					28,37		0,99		
			4 М					8 110,67		284,03		
			ЗТ	чел.-ч	46,33		1,6224488					
			ЗТм	чел.-ч	1,75		0,061284					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
76	161	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	0,00244	1	0,00244					
			Объем=(1,22*2*0,1) / 100									
			1 ОТ					1 686,60			4,12	
			2 ЗМ					2 609,79			6,37	
			3 в т.ч. ОТМ					291,78			0,71	
			4 М					2 412,90			5,89	
			401-9021 Бетон	м3	102		0,24688					
			ЗТ	чел.-ч	180		0,4392					
			ЗТМ	чел.-ч	18		0,04392					
			Итого по расцене					6 709,29			16,38	
			ФОТ								4,83	
			Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные	%	102		102				4,93	
			812/пр от конструкции и работы в строительстве									
			21.12.2020									
			Прил. п.6									
			Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные	%	58		58				2,80	
			774/пр от конструкции и работы в строительстве									
			11.12.2020									
			Прил. п.6									
			Всего по позиции								24,11	
77	161.1	ТССЦ-401-0065	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В12,5 (М150)	м3	0,24888	1	0,24888	553,46			137,75	
			(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
			Всего по позиции								137,75	
			Итого по разделу 13 Работы по замене люков канализации:								3 341,64	
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих								114,80	
			Эксплуатация машин								138,71	
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								4,07	
			Материалы								3 086,13	
			Строительные работы								3 533,54	
			Строительные работы								3 517,77	
			в том числе:									
			оплата труда								114,80	
			эксплуатация машин и механизмов								122,94	
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								4,07	
			материалы								3 086,13	
			накладные расходы								123,17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			сметная прибыль							68,73		
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ									
			Итого ФОТ (справочно)							15,77		
			Итого накладные расходы (справочно)							118,87		
			Итого сметная прибыль (справочно)							123,17		
			Итого по разделу 13 Работы по замене люков канализации							68,73		
			Итого по акту:							3 533,54		
			Итого прямые затраты (справочно)							383 987,50		
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							57 039,30		
			Эксплуатация машин							82 705,88		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							5 635,35		
			Материалы							254 242,32		
			Строительные работы							533 601,52		6 734 051,18
			Строительные работы							506 023,45	12,62	6 386 015,94
		СМР-4 кв 2022г - Письмо Минстроя № 58497-ИФ/09 от 08.11.2022г. "Прочие объекты"										
			в том числе:									
			оплата труда							57 039,30		
			эксплуатация машин и механизмов							55 127,81		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							5 635,35		
			материалы							254 242,32		
			накладные расходы							78 685,67		
			сметная прибыль							60 925,35		
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							27 575,07	12,62	348 035,24
		СМР-4 кв 2022г - Письмо Минстроя № 58497-ИФ/09 от 08.11.2022г. "Прочие объекты"										
			Итого ФОТ (справочно)							62 674,65		
			Итого накладные расходы (справочно)							78 685,67		
			Итого сметная прибыль (справочно)							60 925,35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Возврат налога при УСН на материалы и механизмы БЦ: (254242.32+(82705.88-5635.35)))*0,2*ЕСЛИ(0;12,62;1) ТЦ: (254242.32+(82705.88-5635.35))*0,2*ЕСЛИ(1;12,62;1) ВСЕГО по акту							66 262,57		836 233,63
											599 864,09	7 570 284,81

Сдал: Директор ООО "Строймеханизация"

А.Ю. Никитин

[подпись] [должность и (или) основание, подпись (инициалы, фамилия), дата подписания]

Принял: Начальник Управления

В.В. Баранов

[подпись] [должность и (или) основание, подпись (инициалы, фамилия), дата подписания]

Объемы проверил:

инженер по производству МБУ "ДДКХиБ" по приказу № 48 от 25.04.2023

А.А. Федоров

[подпись] [должность и (или) основание, подпись (инициалы, фамилия)]

Расценки проверил:

инженер по сметной работе МБУ "ДДКХиБ" по доверенности №10 от 31.01.2023г.

Е.И. Котельникова

[подпись] [должность и (или) основание, подпись (инициалы, фамилия)]

