

Инвестор		Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик)	Управление дорожно-коммунального хозяйства и благоустройства администрации города Новокузнецка, 654007, Кемеровская обл. г. Новокузнецк, ул. Спартака, 24, тел/факс: (3843) 920-232	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "Строймеханизация", Кемеровская область-Кузбасс, Новокузнецкий район, п. Чистогорский д. 6А, офис 2, тел. 8-909-515-5510	по ОКПО	55616277
Стройка	Текущий ремонт тротуаров по муниципальной программе «Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018-2024годы»	по ОКПО	16572572
Объект	Текущий ремонт пешеходного тротуара вдоль квартала Климасенко и 13-го микрорайона (от пр-та Советской Армии, д.11 до ул. Моховой)		
	(наименование, адрес)	Вид деятельности по ОКДП	41.20 (ОКВЭД)
	(наименование)	номер	0139300001523000012_685217_17645
		дата	11.04.2023
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	21.07.2023.	11.04.2023	19.07.2023.

**АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

ИГК: 000 F2 34217044931 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 текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих 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	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	1,2629	1	1,2629						
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; ТЗМ=1.2 Объем=126,29 / 100 1 ОТ 544,10      1,20      824,57													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3Т		чел.-ч	56,5	1,2	85,62462					
		Итого по расценке										
		ФОТ								824,57		
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/нр от 21.12.2020		%	147		147			824,57		
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/нр от 02.09.2021)								1212,12		
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/нр от 11.12.2020		%	134		134			1104,92		
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/нр от 22.04.2022)										
		Всего по позиции										
2	1.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор вес	т	15,79	1	15,79			3141,61		
		Объем=126,29*125/1000										
		Всего по позиции										
										0,00		
3	2	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	15,79	1	15,79	4,49		70,90		
		Объем=126,29*125/1000										
		Всего по позиции										
										70,90		
4	3	ТССЦпг-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	15,79	1	15,79	15,36		242,53		
		Объем=126,29*125/1000										
		Всего по позиции										
										242,53		
Бортовые камни - П-5У												
5	9	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	15,9742	1	15,9742					
		Объем=1597,42 / 100										
		1 ОТ						544,10		8691,56		
		3Т		чел.-ч	56,5		902,5423					
		Итого по расценке										
		ФОТ								8691,56		
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/нр от 21.12.2020		%	147		147			8691,56		
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/нр от 02.09.2021)								12776,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			11646.69		
<b>Всего по позиции</b>												
6	9.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	т	79,87	1	79,87			33114,84		
Объем=1597,42*50/1000												
<b>Всего по позиции</b>												
7	10	ТССЦпр-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	79,87	1	79,87	4,49		358,62		
Объем=1597,42*50/1000												
<b>Всего по позиции</b>												
8	11	ТССЦпр-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	79,87	1	79,87	15,36		1 226,80		
Объем=1597,42*50/1000												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Демонтаж существующего тротуара с основанием 0,3 м</b>												
9	22	ТЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	2,399	1	2,399					
Объем=(2399,38*0,1) / 100												
1 ОТ												
2 ЭМ												
3 в т.ч. ОТм												
3Т												
3Тм												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102												
Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102												
Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102												
<b>Всего по позиции</b>												
10	22.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	т	475,08	1	475,08			24957,79		
Объем=2399,38*0,1*1,98												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
11	23	ТЕРр68-12-2	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3 конструкций	4,79876	1	4,79876					0.00
			Объем=(2399.38*0.2) / 100									
			1 ОТ					173.78				833.93
			2 ЭМ					734.26				3523.54
			3 в т.ч. ОТм					70.87				340.09
			ЗТ	чел.-ч	18.37		88.1532212					
			ЗТм	чел.-ч	4.65		22.314234					
			Итого по расценке				908.04					4357.47
			ФОТ									1174.02
			Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.102	%	102		102					1197.50
			Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.102	%	54		54					633.97
Всего по позиции												
12	23.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	т	671.83	1	671.83					6188.94
			Объем=2399.38*0.2*1.4									
Всего по позиции												
13	24	ТССЦлг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	1146.91	1	1146.91	4.49				5 149.63
			Объем=475.08+671.83									
Всего по позиции												
14	25	ТССЦлг-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	1146.91	1	1146.91	15.36				17 616.54
			Объем=475.08+671.83									
Всего по позиции												
Всего по позиции												
15	31	ТЕР01-01-018-02	Выемка грунта после демонтажа тротуарных плит - для устройства нового тротуара высотой 0,3 м и выемка для устройства нового тротуара 0,3 м (БОР п 9, 11, п 14)	1000 м3 грунта	0.1269	1	0.1269					
			автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2									
			Объем=(423*0.3) / 1000									
			2 ЭМ					6212.47				788.36
			3 в т.ч. ОТм					870.31				110.44
			ЗТм	чел.-ч	53.69		6.813261					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Итого по расценке						6212.47				788.36
		ФОТ										110.44
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92					101.60
		Прил. п.1.1										
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46					50.80
		Прил. п.1.1										
		Всего по позиции										940.76
16	31.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор с примесью щебня (куп = ОП ТЕР01 прил.1 п.9в). Объем=(423*0,3)*1,4	т	177,66	1	177,66					
		Всего по позиции										0,00
17	32	ТССЦлг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза Объем=(423*0,3)*1,4	1 т груза	177,66	1	177,66	15,36				2 728,86
		Всего по позиции										2728,86
		Итого по разделу 1	Демонтажные работы									95737,82
Раздел 4. Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием												
Нижний слой основания												
18	101	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	25,01	1	25,01					
		Объем=2501 / 100										
		1 ОТ						266,60				6667,67
		2 ЭМ						322,22				8058,72
		3 в т.ч. ОТм						42,03				1051,17
		4 М						4664,38				116656,14
		3Т							656,2624			
		3Тм							79,2817			
		Итого по расценке						5253,20				131382,53
		ФОТ										7718,84
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					8722,29
		Прил. п.21.1										
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					5943,51
		Прил. п.21.1										
		Всего по позиции										146048,33
19	101.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-435,174	1	-435,174	267,84				-116 557,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												-116657,00
20	101.2	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000	м3	378,1512	1	378,1512	105,16				39 766,38
Объем=2501*0,12*1,26												
Всего по позиции												39766,38
21	102	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 до 15 см тротуаров	100 м2 дорожек и тротуаров	25,01	1	25,01					
Объем=2501 / 100												
П3=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; Т3=3; ТЗМ=3)												
		1	ОТ					5,49	3,00			411,91
		2	ЭМ					8,53	3,00			640,01
		3	в т.ч. ОТМ					1,21	3,00			90,79
		4	М					401,76	3,00			30144,05
		ЗТ		чел.-ч	0,54	3	40,5162					
		ЗТМ		чел.-ч	0,1	3	7,503					
Итого по расценке												31195,97
фОТ												502,70
Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее												568,05
812/пр от 21.12.2020												
Прил. п.21.1												
Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее												387,08
774/пр от 11.12.2020												
Прил. п.21.1												
Всего по позиции												32151,10
22	102.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция: 5-10 мм	м3	-112,545	1	-112,545	267,84				-30 144,05
Всего по позиции												-30144,05
23	102.2	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000	м3	94,538	1	94,538	105,16				9 941,62
Объем=2501*0,03*1,26												
Всего по позиции												9941,62
Верхний слой основания												
24	103	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из шлакового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	25,01	1	25,01					
Объем=2501 / 100												
		1	ОТ					266,60				6667,67
		2	ЭМ					322,22				8058,72
		3	в т.ч. ОТМ					42,03				1051,17
		4	М					4664,38				116656,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3Т		чел.-ч	26,24		656,2624					
		3Тм		чел.-ч	3,17		79,2817					
		Итого по расценке										
		ФОТ						5253,20				131382,53
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/лр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1										
				%	113		113					7718,84
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/лр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1										
				%	77		77					5943,51
		Всего по позиции										
25	103.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-435,174	1	-435,174	267,84				-116 557,00
		Всего по позиции										
26	103.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000 Объем=2501*0,12*1,26	м3	378,1512	1	378,1512	114,78				43 404,19
		Всего по позиции										
27	104	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см Объем=2501 / 100 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2 дорожек и тротуаров	-25,01	1	-25,01					
		прим										
		1 ОТ						5,49	2,00			-274,61
		2 ЭМ						8,53	2,00			-426,67
		3 в т.ч. ОТм						1,21	2,00			-60,52
		4 М						401,76	2,00			-20096,04
		3Т		чел.-ч	0,54	2	-27,0108					
		3Тм		чел.-ч	0,1	2	-5,002					
		Итого по расценке										
		ФОТ						415,78				-20797,32
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/лр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1										
				%	113		113					-335,13
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/лр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1										
				%	77		77					-258,05
		Всего по позиции										
28	104.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм Объем=-75,03	м3	75,03	1	75,03	267,84				20 096,04
		Всего по позиции										
		-21434,07										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												20096.04
29	104.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	-63.0252	1	-63.0252	114,78				-7 234,03
Объем=-2501*0,02*1,26												
Всего по позиции												-7234.03
Итого по разделу 4 Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием												145529.84
Раздел 7. Бортовые камни БР 100.20.8												
30	122	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0.389845	1	0.389845					
Объем=(1559,38*0,1*0,25) / 100												
		1 ОТ						235.13				91.66
		2 ЭМ						5100.12				1988.26
		3 в т.ч. ОТм						334.75				130.50
		4 М						13.86				5.40
П.Н	408-9080	Щебень		м3	0							
		ЗТ		чел.-ч	24,19		9.4303506					
		ЗТм		чел.-ч	20.6		8.030807					
Итого по расценке												2085.32
ФОТ												222.16
Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020												326.58
Прил. п.21 (е) ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021												
Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020												
Прил. п.21 (е) ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)												297.69
Всего по позиции												2709.59
31	122.1	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	49.12	1	49,12	114,78				5 637,99
Объем=1559,38*0,1*0,25*1,26												
Всего по позиции												5637.99
32	123	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня	15.5938	1	15,5938					
Объем=1559,38 / 100												
1 ОТ												772.97
												12053.54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЭМ						104,20				1624,87
		3 в т.ч. ОТМ						11,02				171,84
		4 М						3677,44				57345,26
H		413-9010 Камни бортовые		М	100		1559,38					
		3Т		чел.-ч	76,08		1186,376304					
		3Тм		чел.-ч	0,68		10,603784					
		Итого по расценке					4554,61					71023,67
		ФОТ										12225,38
		Приказ № НР Автомобильные дороги		%	147		147					17971,31
		812/пр от										
		21.12.2020										
		Прил. п.21 (е										
		ред. пр. №										
		636/пр от										
		02.09.2021)										
		Приказ № СП Автомобильные дороги		%	134		134					16382,01
		774/пр от										
		11.12.2020										
		Прил. п.21 (е										
		ред. пр. №										
		317/пр от										
		22.04.2022)										
		Всего по позиции										105376,99
33	123.1	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-92,003	1	-92,003	594,11				-54 659,90
		Всего по позиции										-54659,90
34	123.2	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	79,123	1	79,123	594,11				47 007,77
		Объем=92,00342*0,86										
		Всего по позиции										47007,77
35	123.3	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,936	1	-0,936	696,05				-651,50
		Всего по позиции										-651,50
36	123.4	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,309	1	0,309	696,05				215,08
		Объем=0,93628*0,33										
		Всего по позиции										215,08
37	123.5	ТССЦ-403-8023	Камни бортовые: БР 100.20.8 (бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	1559,38	1	1559,38	29,54				46 064,09
		Всего по позиции										46064,09
		Итого по разделу 7 Бортовые камни БР 100.20.8										151700,11
Раздел 8. Бортовые камни БР 100.30.18												
38	124	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня прим	100 м3	0,0549755	1	0,0549755					0,0549755
			материала основания (в плотном теле)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=(127,85*0,1*0,43) / 100					235,13				12,93
			1 ОТ					5100,12				280,38
			2 ЭМ					334,75				18,40
			3 в т.ч. ОТм					13,86				0,76
			4 М									
П,Н		408-9080	Щебень	м3	0							
			ЗТ	чел.-ч	24,19		1.3298573					
			ЗТм	чел.-ч	20,6		1.1324953					
			Итого по расценке				5349,11					294,07
			ФОТ									31,33
			Приказ № НР Автомобильные дороги	%	147		147					46,06
			812/лр от									
			21.12.2020									
			Прил. п.21 (в									
			ред. лр. №									
			636/лр от									
			02.09.2021)									
			Приказ № СП Автомобильные дороги	%	134		134					41,98
			774/лр от									
			11.12.2020									
			Прил. п.21 (в									
			ред. лр. №									
			317/лр от									
			22.04.2022)									
39	124.1	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	6.926913	1	6.926913	114,78				382,11
			прим									795,07
			Объем=127,85*0,1*0,43*1,26									
			Всего по позиции									795,07
40	125	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,2785	1	1,2785					
			Объем=127,85 / 100									
			1 ОТ					772,97				988,24
			2 ЭМ					104,20				133,22
			3 в т.ч. ОТм					11,02				14,09
			4 М					3677,44				4701,61
Н		413-9010	Камни бортовые	м	100		127,85					
			ЗТ	чел.-ч	76,08		97,26828					
			ЗТм	чел.-ч	0,68		0,868938					
			Итого по расценке				4554,61					5823,07
			ФОТ									1002,33

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			1473.43		
			Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			1343.12		
			<b>Всего по позиции</b>							<b>8639.62</b>		
41	125.1	ТССЦ-403-8022	Камни бортовые: БР 100.30.18 /бетон В30 (М400), объем 0,052 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	127,85	1	127,85	83,25		10 643,51		
			<b>Всего по позиции</b>							<b>10643.51</b>		
42	126	ТЕР27-07-005-05	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм: угловой шлифовальной машинкой / Резка бортовых камней	1 м реза	13	1	13	6.82		88.66		
			1 ОТ					0.44		5.72		
			2 ЭМ					10.32		134.16		
			4 М									
			3Т	чел.-ч	0.59		7.67					
			<b>Итого по расценке</b>					17.58		228.54		
			ФОТ							88.66		
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113		113			100.19		
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77		77			68.27		
			<b>Всего по позиции</b>							<b>397.00</b>		
			<b>Итого по разделу 8 Бортовые камни БР 100.30.18</b>							<b>20857.31</b>		
<b>Раздел 10. Восстановление конструктива автомобильной дороги у бортового камня БР100.30.18</b>												
43	131	ТЕР27-04-006-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных	1000 м2 основания	0,02557	1	0,02557					
			<b>Объем=25.57 / 1000</b>									
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 расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
			1 ОТ		362.95		1.20			11.14		
			2 ЭМ		5088.16		1.20			156.13		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3 в т.ч. ОТМ						658,20	1,20			20,20
		4 М						33417,84				854,49
		ЗТ		чел.-ч	36,96	1,2	1,1340806					
		ЗТм		чел.-ч	41,95	1,2	1,2871938					
		Итого по расценке						38868,95				1021,76
		ФОТ										31,34
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020		%	147		147					46,07
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020		%	134		134					42,00
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)										
		Всего по позиции										1109,83
44	131.1	ТССЦ-408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм	м3	-0,384	1	-0,384	167,45				-64,30
		Всего по позиции										-64,30
45	131.2	ТССЦ-408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм	м3	-4,833	1	-4,833	163,21				-788,79
		Всего по позиции										-788,79
46	131.3	ТССЦ-408-0011	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 20-40 мм - 80 % Объем=25,57*0,15*80% от 1,26	м3	3,866	1	3,866	152,39				589,14
		Всего по позиции										589,14
47	131.4	ТССЦ-408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 10-20 мм - 20% Объем=25,57*0,15*20% от 1,26	м3	0,967	1	0,967	152,67				147,63
		Всего по позиции										147,63
48	132	ТЕР27-04-006-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя доавлять или исключить к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 до 30 см Объем=25,57 / 1000	1000 м2	0,026	1	0,026					
		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 ЭМ						254,49				119,10
		3 в т.ч. ОТМ						36,19				16,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М					2056.45	15.00			
		ЗТМ		чел.-ч	2.51	18	1.17468			802.02		
		Итого по расценке			2310.94							
		ФОТ								921.12		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Автомобильные дороги	%	147		147			16.94		
		Прил. п.21 (е) ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)								24.90		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	134		134			22.70		
		Прил. п.21 (е) ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)										
		Всего по позиции								968.72		
49	132.1	ТССЦ-408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм	м3	-4.914	1	-4.914	163,21		-802,01		
		Всего по позиции								-802.01		
50	132.2	ТССЦ-408-0011	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 20-40 мм - 80% Объем=25,57*0,15*80% от 1,26	м3	3.866	1	3.866	152,39		589,14		
		Всего по позиции								589.14		
51	132.3	ТССЦ-408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 10-20 мм - 20% Объем=25,57*0,15*20% от 1,26	м3	0.967	1	0.967	152,67		147,63		
		Всего по позиции								147.63		
<b>Нижний слой</b>												
52	133	ТЕР27-07-001-03	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4,5 см Объем=25.57 / 100	100 м2 покрытия	0.2557	1	0.2557					
		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 расч.; ЗПМ=1.2; ТЗ=1.2; ТЗМ=1.2									
		1 ОТ						118.03	1.20	36.22		
		2 ЭМ						106.97	1.20	32.82		
		3 в т.ч. ОТМ						0.32	1.20	0.10		
		4 М						6017.70		1538.73		
		ЗТ		чел.-ч	10.21	1.2	3.1328364					
		ЗТМ		чел.-ч	0.02	1.2	0.0061368					
		Итого по расценке						6242.70		1607.77		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		ФОТ											
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/лр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113	113							36.32	
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/лр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77	77							41.04	
												27.97	
												1676.78	
53	133.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-2,736	1	-2,736	551,88				-1 509,94	
			Всего по позиции									-1509.94	
54	133.2	ТЦ_102_42_423 8019911_15.12. 2022_01	Смесь асфальтобетонная тип А16 Нт	т	2,736	1	2,736	7 238,84				1 569,37	
			Цена=8454/1,2+193,84									12,62	
			Всего по позиции									19 805,47	
												1569.37	
55	134	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см Объем=25,57 / 100 ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3) 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	100 м2 покрытия	0,2557	1	0,2557						
			1 ОТ					25.89	3.60			23.83	
			2 ЭМ					11.75	3.60			10.82	
			4 М					667.77	3.00			512.25	
			ЗТ										
			Итого по расценке					705.41				546.90	
			ФОТ									23.83	
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/лр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113							26.93	
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/лр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77							18.35	
												546.90	
			Всего по позиции									592.18	
56	134.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-0,9282	1	-0,9282	551,88				-512,26	
			Всего по позиции									-512.26	
57	134.2	ТЦ_102_42_423 8019911_15.12. 2022_01	Смесь асфальтобетонная тип А16 Нт	т	0,9282	1	0,9282	7 238,84				532,42	
			Цена=8454/1,2+193,84									12,62	
			Всего по позиции									6 719,09	
												532.42	
			Верхний слой									6 719.09	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
58	135	ТЕР27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	0.2557	1	0.2557					
			Объем=25,57 / 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 расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
			1 ОТ				118.03	1.20			36.22	
			2 ЭМ				73.39	1.20			22.52	
			3 в т.ч. ОТм				0.32	1.20			0.10	
			4 М				4053.01				1036.35	
			3Т	чел.-ч	10.21	1.2						
			3Тм	чел.-ч	0.02	1.2						
			Итого по расценке				4244.43				1095.09	
			ФОТ								36.32	
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/нр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020	%	113						41.04	
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/нр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020	%	77						27.97	
			Прил. п.21.1									
			Всего по позиции								1164.10	
59	135.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-1.826	1	-1.826	551.88			-1 007.73	
			Всего по позиции								-1007.73	
60	135.2	ТЛ_102_42_423_8019911_15.12.2022_01	Смесь асфальтобетонная тип А 16 Бт	т	1.826	1	1.826	7 773.84			1 124.80	14 195.03
			Цена=9096/1,2+193.84									
			Всего по позиции								1124.80	14195.03
61	136	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 4 см	100 м2 покрытия	0.2557	1	0.2557					
			Объем=25,57 / 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 расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
			1 ОТ					25.89	2.40		15.89	
			2 ЭМ					11.75	2.40		7.21	
			4 М					667.77	2.00		341.50	
			3Т	чел.-ч	2.32	2.4						
			Итого по расценке					705.41			364.60	
			ФОТ								15.89	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1		%	113		113			17,96		
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1		%	77		77			12,24		
		Всего по позиции								394,80		
62	136.1	TCCЦ-410-0054 Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)		T	-0,619	1	-0,619	551,88		-341,61		
63	136.2	TL_102_42_423 Смесь асфальтобетонная тип А 16 Вг 8019911_15.12.2022_01 Цена=9096/1,2+193,84		T	0,619	1	0,619	7 773,84		381,30	12,62	4 812,01
		Всего по позиции								-341,61		
		Всего по позиции								381,30		4812,01
		Итого по разделу 10 Восстановление конструктива автомобильной дороги у бортового камня БР100.30.18								5961,20		
		Итого по акту:										
		Итого прямые затраты (справочно)								312010,46		
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих								43013,17		
		Эксплуатация машин								60541,42		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)								4175,63		
		Материалы								208455,87		
		Строительные работы								419786,28		5297702,85
		Строительные работы								397971,55	12,62	5022400,96
		СМР-4 кв 2022г - Письмо Минстроя № 58497-ИФ/09 от 08.11.2022г. "Прочие объекты"										
		в том числе:										
		оплата труда								43013,17		
		эксплуатация машин и механизмов								38726,69		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)								4175,63		
		материалы								208455,87		
		накладные расходы								60230,76		
		сметная прибыль								47545,06		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		СМР -4 кв 2022г - Письмо Минстроя № 58497-ИФ/09 от 08.11.2022г. "Прочие объекты"	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							21814.73	12.62	275301.89
			Итого ФОТ (справочно)							47188.80		
			Итого накладные расходы (справочно)							60230.76		
			Итого сметная прибыль (справочно)							47545.06		
			Возврат налога при УСН на материалы и механизмы БЦ: (208455.87+(60541,42-4175,63))*0,2*ЕСЛИ(0;12,62;1) ПЦ: (208455,87+(60541,42-4175,63))*0,2*ЕСЛИ(1;12,62;1)							52964.33		668409.87
			<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>472750.61</b>		<b>5966112.72</b>
			в том числе:									
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							3607.89		45531.60

Сдал: Директор ООО "Строймеханизация"

Принял: Начальник Управления

Объемы проверил:

Расценки проверил:

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

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

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

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

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

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

А.А. Федоров

Е.И. Котельникова

