

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 комфортной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018-2024годы»
Объект	(наименование, адрес) Текущий ремонт пешеходного тротуара вдоль сквера Советской Армии (от пр-та Советской Армии, д.11 до пр-та Советской Армии, д.29)
Вид деятельности по ОКДП	41.20 (ОКВЭД)
номер	0139300001522000012_685217_17645
дата	11.04.2023
Вид операции	-

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	с	по	с	по
16	22.11.2023.	16.05.2023	15.05.2023	29.09.2023.

### АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

ИГК: 000 F2 34217044931 23 000026 0

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 120 290 681,01 руб.

Номер по порядку	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СМБ), 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	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	0,7599	1	0,7599						
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b> Объем=75,99 / 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; ТЗМ=1,2







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ										
		ЗТ		чел.-ч	56,5		351,70685	544,10		3 386,97		
		Итого по расценке						544,10				
		ФОТ										
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			3 386,97		
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)		%	134		134			3 386,97		
		Итого по позиции								4 978,85		
13	9.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=622,49*50/1000	т	31,12	1	31,12			12 904,36		
14	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	31,12	1	31,12	4,49		139,73		
		Итого по позиции								0,00		
15	11	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	31,12	1	31,12	15,36		478,00		
		Итого по позиции								139,73		
16	16	ТЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных Объем=((1787,8-1680)*0,1) / 100	100 м3 конструкций	0,1078	1	0,1078					
		1 ОТ						2 431,07		262,07		
		2 ЭМ						3 386,33		365,05		
		3 в т.ч. ОТм						508,68		54,84		
		ЗТ		чел.-ч	243,35		26,23313					
		ЗТм		чел.-ч	41,39		4,461842					
		Итого по расценке						5 817,40		627,12		
		ФОТ								316,91		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	102	%	102		102			323,25		
		Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	54	%	54		54			171,13		
		<b>Всего по позиции</b>								<b>1 121,50</b>		
17	16.1	ТССЦ-509-9900 Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=(1787,8-1680)*0,1*1,98	Т		21,344	1	21,344					
18	17	ТЕРр68-12-2 Разборка покрытий и оснований: щебеночных Объем=((1787,8-1680)*0,2) / 100	100 м3 конструкций		0,2156	1	0,2156			0,00		
		1 ОТ						173,78		37,47		
		2 ЭМ						734,26		158,31		
		3 в т.ч. ОТм						70,87		15,28		
		3Т	чел.-ч		18,37		3,960572					
		3Тм	чел.-ч		4,65		1,00254					
		Итого по расценке						908,04		195,78		
		ФОТ								52,75		
		Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	%		102		102			53,81		
		Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	%		54		54			28,49		
		<b>Всего по позиции</b>								<b>278,08</b>		
19	17.1	ТССЦ-509-9900 Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=(1787,8-1680)*0,2*1,4	Т		30,184	1	30,184					
20	18	ТССЦлг-01-01-01-043 Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=21,344+30,184	1 т груза		51,528	1	51,528	4,49		231,36		
		<b>Всего по позиции</b>								<b>0,00</b>		
		<b>Всего по позиции</b>								<b>231,36</b>		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № С.П. Благоустройства (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102		%	54		54			443,89		13
<b>Всего по позиции</b>												
25	23.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	Т	470,4	1	470,4			4 333,36		
(Автомобильные дороги) Объем=1680*0,2*1,4												
<b>Всего по позиции</b>												
26	24	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	803,04	1	803,04	4,49		3 605,65		
Объем=332,64+470,4												
<b>Всего по позиции</b>												
27	25	ТССЦпг-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	803,04	1	803,04	15,36		12 334,69		
Объем=332,64+470,4												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Деревья диаметром 400 мм</b>												
28	48	ТЕР88-3-2	Валка деревьев в городских условиях: (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром более 300 мм	1 складочный м3 кряжей	12,3	1	12,3					
Объем=83,24/77*14-2,833												
1 ОТ												
2 ЭМ												
3Т												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № ИР Благоустройства (ремонтно-строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102												
Приказ № СП Благоустройства (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102												
<b>Всего по позиции</b>												
29	49	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	Т	5,166	1	5,166			1 682,35		
(Благоустройство (ремонтно-строительные)) Объем=12,3*0,6*0,7												
<b>Всего по позиции</b>												
0,00												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ						25,88			73,32	
		2 ЭМ						12,01			34,02	
		3Т		чел-ч	2,57		7,28081					
		Итого по расценке						37,89			107,34	
		ФОТ									73,32	
		Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102						74,79	
		812/пр от 21.12.2020										
		Прил. п.102										
		Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54						39,59	
		774/пр от 11.12.2020										
		Прил. п.102										
		<b>Всего по позиции</b>									<b>221,72</b>	
37	57	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	Т	1,1846	1	1,18					
			(Благоустройство (ремонтно-строительные))									
		<b>Всего по позиции</b>									<b>0,00</b>	
38	58	ТССЦпр-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,1846	1	1,1846	48,81			57,82	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>57,82</b>	
39	59	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	1,1846	1	1,1846	15,36			18,20	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>18,20</b>	
40	60	ТЕР01-02-105-02	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 32 см	100 пней	0,04	1	0,04					
		Объем=4 / 100										
		2 ЭМ						670,64			26,83	
		3 в т.ч. ОТм						71,62			2,86	
		3Тм		чел-ч	4,14		0,1656					
		Итого по расценке						670,64			26,83	
		ФОТ									2,86	
		Приказ № НР Земляные работы, выполняемые по другим		%	89						2,55	
		812/пр от видам работ (подготовительным, 21.12.2020 солирующим, укрепительным)										
		Прил. п.1.4										
		Приказ № СП Земляные работы, выполняемые по другим		%	41						1,17	
		774/пр от видам работ (подготовительным, 11.12.2020 солирующим, укрепительным)										
		Прил. п.1.4										
		<b>Всего по позиции</b>									<b>30,55</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
41	61	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	Т	0,38	1	0,38					
(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))												
Всего по позиции												
42	62	ТССЦлг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,38	1	0,38	48,81				18,55
Всего по позиции												
43	63	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	0,38	1	0,38	15,36				5,84
Всего по позиции												
<b>Планировка</b>												
44	89	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,552558	1	0,552558					
Объем=(1841,86*0,3) / 1000												
1 ОТ												
3Т												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Земляные работы, выполняемые по другим 812/пр от видам работ (подготовительным, 21.12.2020 сопутствующим, укрепительным) Прил. п.1.4												
Приказ № СП Земляные работы, выполняемые по другим 774/пр от видам работ (подготовительным, 11.12.2020 сопутствующим, укрепительным) Прил. п.1.4												
Всего по позиции												
45	90	ТЕР01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.)	1000 м2 спланированной поверхности и за 1 проход бульдозера	1,289302	1	1,289302					
Объем=(1841,86*0,7) / 1000												
2 ЭМ												
3 в т.ч. ОТм												
3Тм												
Итого по расценке												
ФОТ												
Всего по позиции												
<b>1 302,65</b>												
Итого по расценке												
ФОТ												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № НР Земляные работы, выполняемые 812/пр от механизированным способом 21.12.2020 Прил. п.1.1	4	%	92		92			4,80		
		Приказ № СП Земляные работы, выполняемые 774/пр от механизированным способом 11.12.2020 Прил. п.1.1		%	46		46			2,40		
<b>Всего по позиции</b>											<b>48,07</b>	
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>											<b>64 805,64</b>	
<b>Раздел 4. Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием</b>												
<b>Нижний слой основания</b>												
46	101	ТЕР27-07-002-01 прим	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	17,5537	1	17,5537				17,5537	
			Объем=1755,37 / 100					266,60		4 679,82		
			1 ОТ					322,22		5 656,15		
			2 ЭМ					42,03		737,78		
			3 в т.ч. ОТм					4 664,38		81 877,13		
			4 М									
			ЗТ	чел.-ч	26,24		460,609088					
			ЗТм	чел.-ч	3,17		55,645229					
			Итого по расценке				5 253,20			92 213,10		
			ФОТ							5 417,60		
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113		113			6 121,89		
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77		77			4 171,55		
<b>Всего по позиции</b>											<b>102 506,54</b>	
47	101.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-305,434	1	-305,434	267,84		-81 807,44		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
<b>Всего по позиции</b>											<b>-81 807,44</b>	
48	101.2	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (Автомобильные дороги)	м3	265,412	1	265,412	105,16		27 910,73		
Объем=1755,37*0,12*1,26												
<b>Всего по позиции</b>											<b>27 910,73</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
49	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	17,5537	1	17,5537					
			Объем=1755,37 / 100									
			ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расч.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расч.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
			1 ОТ	чел.-ч	0,54	3	28,436994	5,49	3	289,11		
			2 ЭМ	чел.-ч	0,1	3	5,26611	8,53	3	449,20		
			3 в т.ч. ОТм	%	113			1,21	3	63,72		
			4 М	%	77			401,76	3	21 157,12		
			3Т									
			3Тм									
			Итого по расценке					415,78		21 895,43		
			ФОТ							352,83		
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/лр от мостовых и площадей и прочее 21.12.2020							398,70		
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/лр от мостовых и площадей и прочее 11.12.2020							271,68		
			Прил. п.21.1									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>22 565,81</b>		
50	102.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-78,992	1	-78,992	267,84		-21 157,22		
			(Автомобильные дороги)									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>-21 157,22</b>		
51	102.2	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (Автомобильные дороги)	м3	66,353	1	66,353	105,16		6 977,68		
			Объем=1755,37*0,03*1,26									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>6 977,68</b>		
<b>Верхний слой основания</b>												
52	103	ТЕР27-07-002-01 прим	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из шлакового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	17,5537	1	17,5537					
			Объем=1755,37 / 100									
			1 ОТ	чел.-ч	26,60			266,60		4 679,82		
			2 ЭМ	чел.-ч	322,22			322,22		5 656,15		
			3 в т.ч. ОТм		42,03			42,03		737,78		
			4 М		4 664,38			4 664,38		81 877,13		
			3Т									
			3Тм									
										460,609088		
										55,645229		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					5 253,20				92 213,10
			ФОТ									5 417,60
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020	%	113		113					6 121,89
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020	%	77		77					4 171,55
			Прил. п.21.1									
<b>53</b>	<b>103.1</b>	<b>ТССЦ-408-0391</b>	<b>Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм</b>	<b>м3</b>	<b>-305,434</b>	<b>1</b>	<b>-305,434</b>	<b>267,84</b>				<b>102 506,54</b>
			(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))									<b>-81 807,44</b>
			<b>Всего по позиции</b>									
<b>54</b>	<b>103.2</b>	<b>ТССЦ-409-0062</b>	<b>Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000</b>	<b>м3</b>	<b>265,412</b>	<b>1</b>	<b>265,412</b>	<b>114,78</b>				<b>30 463,99</b>
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=1755,37*0,12*1,26									<b>-81 807,44</b>
			<b>Всего по позиции</b>									
<b>55</b>	<b>104</b>	<b>ТЕР27-07-002-02</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины основания добавлять или исключить к расценке 27-07-002-01 до 10 см</b>	<b>100 м2 дорожек и тротуаров</b>	<b>-17,5637</b>	<b>1</b>	<b>-17,5637</b>					<b>30 463,99</b>
			Объем=1755,37 / 100									
			ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
			1 ОТ					5,49	2			-192,74
			2 ЭМ					8,53	2			-299,47
			3 в т.ч. ОТм					1,21	2			-42,48
			4 М					401,76	2			-14 104,75
			ЗТ		0,54	2	-18,957996					
			ЗТм		0,1	2	-3,51074					
			<b>Итого по расценке</b>					<b>415,78</b>				<b>-14 596,96</b>
			ФОТ									<b>-235,22</b>
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020	%	113		113					<b>-265,80</b>
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020	%	77		77					<b>-181,12</b>
			Прил. п.21.1									
			<b>Всего по позиции</b>									<b>-15 043,88</b>
<b>56</b>	<b>104.1</b>	<b>ТССЦ-408-0391</b>	<b>Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм</b>	<b>м3</b>	<b>52,661</b>	<b>1</b>	<b>52,661</b>	<b>267,84</b>				<b>14 104,72</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))												
<b>Всего по позиции</b>												
57	104.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000 (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=1755,37*0,02*1,26	м3	-44,235	1	-44,235	114,78				
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Покрытие</b>												
58	105	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGELE» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см  Объем=1755,37 / 1000	1000 м2	1,75537	1	1,75537					
			1 ОТ					204,94				359,75
			2 ЭМ					4 375,98				7 681,46
			3 в.т.ч. ОТм					126,32				221,74
			4 М					1,82				3,19
			101-9010 Битум	т	0,65		1,1409905					
			410-9010 Смесь асфальтобетонная	т	0							
			ЗТ	чел.-ч	18,58		32,6147746					
			ЗТм	чел.-ч	7,98		14,0078526					
			Итого по расценке				4 582,74					8 044,40
			ФОТ									581,49
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113		113					657,08
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77		77					447,75
<b>Всего по позиции</b>												
59	105.1	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 (Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))	т	1,1409905	1	1,1409905	1 876,40				2 140,95
<b>Всего по позиции</b>												
60	105.2	ТЛ_102_42_423 8019911_15.12.2 022_01	Смесь асфальтобетонная тип А 8 Вн (Автомобильные дороги) Объем=1755,37*0,04*2,4 Цена=9810/1,2+193,84	т	168,51552	1	168,51552	8 368,84				1 410 279,42
<b>Всего по позиции</b>												
											111 749,56	1 410 279,42





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			5 900,18		13
<b>Всего по позиции</b>												
66	123.1	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-33,13617	1	-33,13617	594,11		-19 686,53		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
<b>Всего по позиции</b>												
67	123.2	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	28,4971062	1	28,4971062	594,11		-19 686,53		
(Автомобильные дороги)												
Объем=33,13617*0,86												
<b>Всего по позиции</b>												
68	123.3	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,336978	1	-0,336978	696,05		-234,55		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
<b>Всего по позиции</b>												
69	123.4	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,1112027	1	0,1112027	696,05		-234,55		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
Объем=0,336978*0,33												
<b>Всего по позиции</b>												
70	123.5	ТССЦ-403-8023	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	561,63	1	561,63	29,54		16 590,55		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Итого по разделу 7 Бортовые камни БР 100.20.8</b>												
<b>Раздел 8. Бортовые камни БР 100.30.18</b>												
71	124	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,0325725	1	0,0325725					
материала основания (в плотном теле)												
Объем=(75,75*0,1*0,43) / 100												
		1	ОТ					235,13		7,66		
		2	ЭМ					5 100,12		166,12		
		3	в т.ч. ОТм					334,75		10,90		
		4	М					13,86		0,45		
П.Н		408-9080	Щебень	м3	0							
		3Т		чел.-ч	24,19					0,7879288		
		3Тм		чел.-ч	20,6					0,6709935		







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41		%	72					200,22		
<b>Всего по позиции</b>												<b>2 880,43</b>
<b>Итого по разделу 9 Восстановление насыпного грунта у бортового камня БР100.20.8</b>												<b>15 885,38</b>
<b>Раздел 10. Восстановление конструктива автомобильной дороги у бортового камня БР100.30.18</b>												
80	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	0,01515	1	0,01515					
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					362,95		1,2			6,60
		2 ЭМ					5 088,16		1,2			92,50
		3 в т.ч. ОТм					658,20		1,2			11,97
		4 М					33 417,84					506,28
		ЗТ	цел-ч		36,96	1,2				0,6719328		
		ЗТм	цел-ч		41,95	1,2				0,762651		
		Итого по расценке					38 868,95					605,38
		ФОТ										18,57
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147					147		27,30
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)		%	134					134		24,88
<b>Всего по позиции</b>												<b>657,56</b>
81	131.1	ТССЦ-408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м3	-0,22725	1	-0,22725	167,45				-38,05
<b>Всего по позиции</b>												<b>-38,05</b>
82	131.2	ТССЦ-408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м3	-2,86335	1	-2,86335	163,21				-467,33
<b>Всего по позиции</b>												<b>-467,33</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
83	131.3	ТССЦ-408-0011	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 20-40 мм - 80 % (Автомобильные дороги) Объем=75,75*0,2*0,15*80% от 1,26	м3	2,29068	1	2,29068	152,39				349,08	
<b>Всего по позиции</b>													
84	131.4	ТССЦ-408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 10-20 мм - 20% (Автомобильные дороги) Объем=75,75*0,2*0,15*20% от 1,26	м3	0,57267	1	0,57267	152,67				87,43	
<b>Всего по позиции</b>													
85	132	ТЕР27-04-006-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 до 30 см  Объем=(75,75*0,2) / 1000  Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2  ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расч.; ЗПМ=15; МАТ=15 к расч.; ТЗ=15; ТЗМ=15) 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Тм	1000 м2	0,01515	1	0,01515			254,49	18	69,40	
<b>Итого по расценке</b>													
<b>ФОТ</b>													
Приказ № 812/пр от 21.12.2020													
Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)													
Приказ № 774/пр от 11.12.2020													
Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)													
<b>Итого по расценке</b>													
2 310,94													
9,87													
14,51													
13,23													
<b>Всего по позиции</b>													
86	132.1	ТССЦ-408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м3	-2,86335	1	-2,86335	163,21				-467,33	
<b>Всего по позиции</b>													
-467,33													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												11 734,52
92	134	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см	100 м2 покрытия	0,1515	1	0,1515					
Объем=(75,75*0,2) / 100												
ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расч.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расч.; 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 расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
		1 ОТ						25,89	3,6			14,12
		2 ЭМ						11,75	3,6			6,41
		4 М						667,77	3			303,50
		3Т		чел.-ч	2,32	3,6	1,265328					
Итого по расценке												324,03
ФОТ												
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020	%		113							14,12
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020	%		77							10,87
		Прил. п.21.1										
Всего по позиции												350,86
93	134.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-0,549945	1	-0,549945	551,88				-303,50
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
Всего по позиции												-303,50
94	134.2	ТЛ_102_42_423 8019911_15.12.2 022_01	Смесь асфальтобетонная тип А16 Нт (Автомобильные дороги) Цена=8454/1,2+193,84	т	0,549945	1	0,549945	7 238,84				3 980,96
Всего по позиции												315,45
Верхний слой												
95	135	ТЕР27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	0,1515	1	0,1515					
Объем=(75,75*0,2) / 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 расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
		1 ОТ						118,03	1,2			21,46
		2 ЭМ						73,39	1,2			13,34
		3 в т.ч. ОТм						0,32	1,2			0,06
		4 М						4 053,01				614,03
		3Т		чел.-ч	10,21	1,2	1,856178					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
100	136.2	ТЦ_102_42_423 8019911_15.12.2 022_01		Т	0,36663	1	0,36663	7 773,84		225,84	12,62	2 850,12
(Автомобильные Дороги)												
Цена=9096/1,2+193,84												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Итого по разделу 10 Восстановление конструктива автомобильной дороги у бортового камня БР100.30.18</b>												
<b>Раздел 13. Работы по замене люков канализации</b>												
101	155	ТЕРр66-23-1	Замена люков колодцев и камер	1 люк	7	1	7					
			1 ОТ					37,41		261,87		
			2 ЭМ					12,30		86,10		
			4 М					1 273,15		8 912,05		
			ЗТ	чел.-ч	3,65		25,55					
			Итого по расценке					1 322,86		9 260,02		
			ФОТ							261,87		
			Приказ № НР Наружные инженерные сети: замена 812/лр от участков трубопроводов, восстановление и 21.12.2020 замена изделий и другое (ремонтно-Прил. п.100.2 строительные)	%	104		104			272,34		
			Приказ № СП Наружные инженерные сети: замена 774/лр от участков трубопроводов, восстановление и 11.12.2020 замена изделий и другое (ремонтно-Прил. п.100.2 строительные)	%	60		60			157,12		
<b>Всего по позиции</b>												
102	155.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	Т	0,455	1	0,455					9 689,48
(Наружные инженерные сети: замена участков трубопроводов, восстановление и замена изделий и другое (ремонтно-строительные))												
Объем=7*65/1000												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>0,00</b>												
103	156	ТЕРр68-36-1	Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 10 см вокруг колодцев с применением: отбойных молотков и	1 м2 разобранной поверхности	8,4	1	8,4					
			Объем=1,2*7									
			1 ОТ					2,72		22,85		
			2 ЭМ					21,66		181,94		
			3 в т.ч. ОТм					0,97		8,15		
			ЗТ	чел.-ч	0,3		2,52					
			ЗТм	чел.-ч	0,08		0,672					
			Итого по расценке					24,38		204,79		
			ФОТ							31,00		
			Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/лр от 21.12.2020	%	102		102			31,62		
Прил. п.102												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102		%	54		54			16,74		13
<b>104</b>	<b>156.1</b>	<b>ТССЦ-509-9900</b>	<b>Строительный мусор</b>	<b>Т</b>	<b>1,663</b>	<b>1</b>	<b>1,663</b>			<b>253,15</b>		
			(Наружные инженерные сети: замена участков трубопроводов, восстановление и замена изделий и другое (ремонтно-строительные)) Объем=1,2*0,1*1,98									
<b>105</b>	<b>157</b>	<b>ТССЦпр-01-01-01-041</b>	<b>Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную</b>	<b>1 т груза</b>	<b>0,455</b>	<b>1</b>	<b>0,455</b>	<b>48,81</b>		<b>22,21</b>		
			<b>Всего по позиции</b>							<b>0,00</b>		
<b>106</b>	<b>158</b>	<b>ТССЦпр-03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза Объем=0,455+1,663</b>	<b>1 т груза</b>	<b>2,118</b>	<b>1</b>	<b>2,118</b>	<b>15,36</b>		<b>32,53</b>		
			<b>Всего по позиции</b>							<b>22,21</b>		
<b>107</b>	<b>159</b>	<b>ТЕР06-01-015-06</b>	<b>Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона Объем=175,097*0,1/1000*7</b>	<b>1 т</b>	<b>0,1226</b>	<b>1</b>	<b>0,1226</b>			<b>32,53</b>		
			1 ОТ					535,57		65,66		
			2 ЭМ					648,24		79,47		
			3 в т.ч. ОТм					28,37		3,48		
			4 М					8 110,67		994,37		
			3Т	чел.-ч	46,33		5,680058					
			3Тм	чел.-ч	1,75		0,21455					
			<b>Итого по расценке</b>					<b>9 294,48</b>		<b>1 139,50</b>		
			ФОТ							69,14		
			Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	%	102		102			70,52		
			Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	%	58		58			40,10		
<b>108</b>	<b>159.1</b>	<b>ТССЦ-201-0775</b>	<b>Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций</b>	<b>Т</b>	<b>-0,1226</b>	<b>1</b>	<b>-0,1226</b>	<b>8 035,11</b>		<b>1 250,12</b>		
			(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)							<b>-985,10</b>		
			<b>Всего по позиции</b>							<b>-985,10</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
109	159.2	ТССЦ-103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр: 720 мм, толщина стенки 10 мм	М	0,7	1	0,7	1 939,50				13
(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=0,1*7											1 357,65	
<b>Всего по позиции</b>												
110	160	ТЕР04-02-007- 12	Резка обсадных труб наружным диаметром: до 720 мм	1 рез	7	1	7					1 357,65
			1 ОТ					5,23				36,61
			2 ЭМ					8,21				57,47
			4 М					3,82				26,74
			3Т	чел-ч	0,48		3,36					
			Итого по расценке					17,26				120,82
			ФОТ									36,61
			Приказ № НР Скважины 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.4	%	106		106					38,81
			Приказ № СП Скважины 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.4	%	45		45					16,47
<b>Всего по позиции</b>												
111	161	ТЕР06-01-001- 01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	0,0084	1	0,0084					176,10
			Объем=(1,2*7*0,1)/100									
			1 ОТ					1 686,60				14,17
			2 ЭМ					2 609,79				21,92
			3 в т.ч. ОТм					291,78				2,45
			4 М					2 412,90				20,27
			401-9021 Бетон	м3	102		0,8568					
			3Т	чел-ч	180		1,512					
			3Тм	чел-ч	18		0,1512					
			Итого по расценке					6 709,29				56,36
			ФОТ									16,62
			Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/пр от конструкции и работы в строительстве 21.12.2020 Прил. п.6	%	102		102					16,95



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Возврат налога при УСН на материалы и механизмы БЦ (300679,18+(55306.54-3274.62))"0,2"ЕСЛИ(1;12.62.1)							70 542,22		890 242,82
			<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>516 682,72</b>		<b>6 520 535,93</b>
			в том числе:							169 761,80		2 142 393,77
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									



Сдал: Директор ООО "Строймеханизация"

23.11.2023

А.А. Федоров

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

Принял: Начальник Управления

[подпись]

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

23.11.2023



Объемы проверил:

Заместитель начальника управления по производственным вопросам - начальник производственного отдела

А.А. Федоров

Расценки проверил:

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

Е.И. Котельникова

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