

Инвестор	Форма по ОКУД	Код
	по ОКПО	0322005
Заказчик (Генподрядчик)	по ОКПО	
	по ОКПО	55616277
Подрядчик (Субподрядчик)	по ОКПО	16572572
Стройка		
Объект		
	Вид деятельности по ОКДП	41.20 (ОКВЭД)
	номер	0139300001523000012-685217-17645
	дата	11.04.2023
	Вид операции	

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

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

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

Текущий ремонт общественного пространства между ФОК «Новоильинский и скейтпарком (ул. Записиловцев, д. 6Г и ул. Записиловцев, д. 16В)  
 (наименование, адрес)

(наименование)

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
18	22.11.2023.	с 18.08.2023 по 30.09.2023.

**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 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 СБЕ), 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
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>												
1	12	ТЕР27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных высота 0,1 м	100 м3 конструкций	1	0,91	0,91	0,91				

Демонтаж асфальтобетона существующей дороги с основанием 0,4м для устройства газона

Объем=(910\*0,1) / 100



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	147	%	147		147					
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	134	%	134		134					808,78
<b>Всего по позиции</b>												
4	13.1	ТССЦ-509-9900 Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=910*0,3*1,4	Т		382,2	1	382,2					4 111,13
<b>Всего по позиции</b>												
5	14	ТССЦпр-01-01-01-043 Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=180,18*382,2	1 т груза		562,38	1	562,38	4,49				2 525,09
<b>Всего по позиции</b>												
6	15	ТССЦпр-03-21-01-015 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза Объем=180,18*382,2	1 т груза		562,38	1	562,38	15,36				8 638,16
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Демонтаж существующего тротуара с основанием 0,4 м (асфальт+щебень+грунт)</b>												
7	16	ТЕРр68-12-4 Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных Объем=(1205*0,1)/100	100 м3 конструкций		1,205	1	1,205					
		1 ОТ						2 431,07				2 929,44
		2 ЭМ						3 386,33				4 080,53
		3 в т.ч. ОТм						508,68				612,96
		3Т	чел.-ч		243,35		293,23675					
		3Тм	чел.-ч		41,39		49,87495					
<b>Итого по расценке</b>												
		ФОТ						5 817,40				7 009,97
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102					102					3 542,40
			%				102					3 613,25



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	20	ТЕР01-01-018-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2 Объем=(1205*0,1) / 1000 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм ЗТм	1000 м3 грунта	0,1205	1	0,1205	6 212,47 870,31				
			Итого по расценке	чел.-ч	53,69		6,469645					
			ФОТ									
			Приказ № НР Земляные работы, выполняемые 812/пр от механизированным способом 21.12.2020 Прил. п.1.1	%	92		92					
			Приказ № СП Земляные работы, выполняемые 774/пр от механизированным способом 11.12.2020 Прил. п.1.1	%	46		46					
			<b>Всего по позиции</b>									
14	20.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор с примесью щебня (Куп = ОП ТЕР01 прил.1 п.9в). (Автомобильные дороги) Объем=1205*0,1*1,4	т	168,7	1	168,7					893,32
			<b>Всего по позиции</b>									0,00
15	21	ТССЦлр-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	168,7	1	168,7	15,36				2 591,23
			<b>Всего по позиции</b>									2 591,23
<b>Демонтаж асфальта для устройства траншеи под питающий кабель</b>												
16	35	ТЕР01-01-009-08	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 2 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм ЗТм	1000 м3 грунта	0,0805594	1	0,0805594	4 503,02 453,07				362,76 36,50
			Итого по расценке	чел.-ч	27,95		2,2516352					362,76
			ФОТ									36,50
			Приказ № НР Земляные работы, выполняемые 812/пр от механизированным способом 21.12.2020 Прил. п.1.1	%	92		92					33,58
			Приказ № СП Земляные работы, выполняемые 774/пр от механизированным способом 11.12.2020 Прил. п.1.1	%	46		46					16,79



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40					
<b>Всего по позиции</b>												
20	89	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,654096	1	0,654096					45,50
			Объем=(2180,32*0,3) / 1000									
			1 ОТ									
			3Т	чел.-ч	100		65,4096	1 025,00		670,45		
			Итого по расценке					1 025,00		670,45		
			ФОТ							670,45		
			Приказ № НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89					670,45		
			21.12.2020							596,70		
			Прил. п.1.4									
			Приказ № СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41					274,88		
			774/пр от 11.12.2020									
			Прил. п.1.4									
<b>Всего по позиции</b>												
21	90	ТЕР01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.)	1000 м2 спланированной поверхности и за проход бульдозера	1,526224	1	1,526224					1 542,03
			Объем=(2180,32*0,7) / 1000									
			2 ЭМ									
			3 в т.ч. ОТМ							48,38		
			3Тм	чел.-ч	0,25			4,05		6,18		
			Итого по расценке					31,70		48,38		
			ФОТ							6,18		
			Приказ № НР Земляные работы, выполняемые от механизированным способом	%	92					5,69		
			812/пр от 21.12.2020									
			Прил. п.1.1									
			Приказ № СП Земляные работы, выполняемые от механизированным способом	%	46					2,84		
			774/пр от 11.12.2020									
			Прил. п.1.1									
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>												
											56,91	
<b>Раздел 2. Устройство тротуара с плиточным покрытием</b>												
											61 054,44	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	91	ТЕР27-04-001-04 прим	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,483	1	0,483					
			Объем=(241,5*0,2) / 100									
			1 ОТ					235,13		113,57		
			2 ЭМ					5 100,12		2 463,36		
			3 в т.ч. ОТМ					334,75		161,68		
			4 М					13,86		6,69		
	П.Н	408-9080	Щебень	м3	0							
			ЗТ	чел.-ч	24,19		11,68377					
			ЗТм	чел.-ч	20,6		9,9498					
			Итого по расценке				5 349,11			2 583,62		
			ФОТ							275,25		
			Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020	%	147		147			404,62		
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									
			Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020	%	134		134			368,84		
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>3 357,08</b>		
23	91.1	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000 (Автомобильные дороги)	м3	60,858	1	60,858	114,78		6 985,28		
			Объем=241,5*0,2*1,26									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>6 985,28</b>		
24	92	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, буюбетона и железобето на в деле	0,2415	1	0,2415					
			Объем=(241,5*0,1) / 100									
			1 ОТ					1 686,60		407,31		
			2 ЭМ					2 609,79		630,26		
			3 в т.ч. ОТМ					291,78		70,46		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
H	401-9021	Бетон	4 М	МЗ	102		24,633	2,412,90		582,72		13			
			ЗТ	чел.-4	180		43,47								
			ЗТм	чел.-4	18		4,347								
			Итого по расценке												
			ФОТ												
			Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/лр от конструкции и работы в строительстве 21.12.2020												
			Прил. п.6												
			Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные 774/лр от конструкции и работы в строительстве 11.12.2020												
			Прил. п.6												
			Итого по позиции												
25	92.1	ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200) (Земляные работы, выполняемые механизированным способом)	м3	24,633	1	24,633	605,69		14 919,96					
Всего по позиции															
H	93	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок Объем=6,78/1,682*0,2415	1 Т	0,973	1	0,973								
				1 ОТ				134,49							
				2 ЭМ				50,41							
				3 в т.ч. ОТм				2,59							
				4 М				341,96							
				Итого по расценке											
				ФОТ											
				Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/лр от конструкции и работы в строительстве 21.12.2020											
				Прил. п.6											
				Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные 774/лр от конструкции и работы в строительстве 11.12.2020											
Прил. п.6															
Итого по позиции															
26	93.1	ТССЦ-204-0110	Горячекатаная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 10 мм (Земляные работы, выполняемые механизированным способом)	т	0,973	1	0,973	6 963,21		6 775,20					
Всего по позиции															
H	93.2	ТССЦ-204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 10 мм	т	0,973	1	0,973	1 096,52		1 066,91					
				Итого по позиции											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(Земляные работы, выполняемые механизированным способом)												
<b>Всего по позиции</b>												
29	94	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (в плотном теле)	100 м3	0,12075	1	0,12075					
			Объем=(241,5*0,05) / 100					151,38		18,28		
			1 ОТ					3 118,35		376,54		
			2 ЭМ					213,34		25,76		
			3 в т.ч. ОТм					9,90		1,20		
			4 М									
П,Н		408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0							
			3Т	чел.-ч	15,72		1,89819					
			3Тм	чел.-ч	13,88		1,67601					
			Итого по расценке					3 279,63		396,02		
			ФОТ							44,04		
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020							64,74		
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147					
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020									
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			59,01		
<b>Всего по позиции</b>												
30	94.1	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ (Автомобильные дороги)	м3	13,2825	1	13,2825	134,57		1 787,43		
			Объем=241,5*0,05*1,1									
<b>Всего по позиции</b>												
31	95	ТЕР27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	10 м2	24,15	1	24,15					
			Объем=241,5 / 10					138,41		3 342,60		
			1 ОТ					20,37		491,94		
			2 ЭМ					0,78		18,84		
			3 в т.ч. ОТм									
			4 М							171,95		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				%	134							1 345,92
			Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)									
<b>Всего по позиции</b>												
34	96.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлакоковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000	м3	222,075	1	222,075	105,16				23 353,41
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=705*0,25*1,26												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>23 353,41</b>												
<b>Верхний слой основания</b>												
35	97	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из шлакового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	7,05	1	7,05					
Объем=705 / 100												
			1 ОТ					266,60				1 879,53
			2 ЭМ					322,22				2 271,65
			3 в т.ч. ОТм					42,03				296,31
			4 М					4 664,38				32 883,88
			ЗТ	чел.-ч	26,24			184,992				
			ЗТм	чел.-ч	3,17			22,3485				
			Итого по расценке					5 253,20				37 035,05
			ФОТ									2 175,84
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020									2 458,70
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020									1 675,40
			Прил. п.21.1									
<b>Всего по позиции</b>												
<b>41 169,16</b>												
36	97.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-122,67	1	-122,67	267,84				-32 855,93
(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>-32 855,93</b>												
37	97.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлакоковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	106,596	1	106,596	114,78				12 235,09
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=705*0,12*1,26												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>12 235,09</b>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
38	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	-7,05	1	-7,05					
			Объем=-705 / 100 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
			1 ОТ					5,49	2			-77,41
			2 ЭМ					8,53	2			-120,27
			3 в т.ч. ОТМ					1,21	2			-17,06
			4 М					401,76	2			-5 664,82
			ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-7,614					
			ЗТм	чел.-ч	0,1	2	-1,41					
			Итого по расценке				415,78					
			ФОТ									-5 862,50
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее	%	113		113					-94,47
			21.12.2020									-106,75
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее	%	77		77					-72,74
			11.12.2020									
			Прил. п.21.1									
			Всего по позиции									-6 041,99
39	98.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	21,15	1	21,15	267,84				5 664,82
			(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))									
			Всего по позиции									5 664,82
40	98.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	-17,766	1	-17,766	114,78				-2 039,18
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
			Объем=-705*0,02*1,26									
			Всего по позиции									-2 039,18
Покрытие												
41	99	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGELE» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2	0,705	1	0,705					
			Объем=705 / 1000									
			1 ОТ					204,94				144,48
			2 ЭМ					4 375,98				3 085,07
			3 в т.ч. ОТМ					126,32				89,06
			4 М					1,82				1,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
H		101-9010	Битум									
H		410-9010	Смесь асфальтобетонная	м	0,65		0,45825					
		ЗТ		м	0		13,0989					
		ЗТм		чел.-ч	18,58		5,6259					
			Итого по расценке				4 582,74					
			ФОТ									
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадей и прочее	%	113							
			812/пр от 21.12.2020									
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадей и прочее	%	77							
			774/пр от 11.12.2020									
			Прил. п.21.1									
			<b>Всего по позиции</b>									
42	99.1	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 (Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))	т	0,45825	1	0,45825	1 876,40				
			<b>Всего по позиции</b>									
43	99.2	ТЦ 102_42_423	Смесь асфальтобетонная тип А 8 Вн (Автомобильные дороги)	т	67,68	1	67,68	8 368,84				
		8019911_15.12.2	Объем=705*0,04*2,4									
		022_01	Цена=9810/1,2+193,84									
			<b>Всего по позиции</b>									
								44 881,39	12,62			566 403,09
44	100	ТЕР27-07-006-02	При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-07-006-01 до 6 см	1000 м2	0,705	1	0,705					
			Объем=705 / 1000									
			ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)									
			1 ОТ	м	0	4		6,69	4			18,87
			2 ЭМ	чел.-ч	0,67	4		221,04	4			623,33
			3 в т.ч. ОТм	чел.-ч	0,27	4		4,59	4			12,94
H		410-9010	Смесь асфальтобетонная	м	0							
		ЗТ		чел.-ч	1,8894							
		ЗТм		чел.-ч	0,7614							
			Итого по расценке					227,73				
			ФОТ									
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадей и прочее	%	113							
			812/пр от 21.12.2020									
			Прил. п.21.1									
			<b>Всего по позиции</b>									
								44 881,39				566 403,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1		%	77		77			24,49		
		<b>Всего по позиции</b>								<b>702,64</b>		
45	100.1	ТЦ_102_42_423 Смесь асфальтобетонная тип А 8 Вн 8019911_15.12.2 022_01 (Автомобильные Дороги) Объем=705*0,02*2,4 Цена=9810/1,2+193,84		T	33,84	1	33,84	8 368,84		22 440,69	12,62	283 201,55
		<b>Всего по позиции</b>								<b>22 440,69</b>		<b>283 201,55</b>
		<b>Итого по разделу 3 Устройство тротуара с асфальтобетонным покрытием</b>								<b>126 294,75</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 Объем=((834,29-705)) / 100		100 м2 дорожек и тротуаров	1,2929	1	1,2929					
		1 ОТ						266,60		344,69		
		2 ЭМ						322,22		416,60		
		3 в т.ч. ОТм						42,03		54,34		
		4 М						4 664,38		6 030,58		
		3Т		чел.-ч	26,24		33,925696					
		3Тм		чел.-ч	3,17		4,098493					
		<b>Итого по расценке</b>						5 253,20		6 791,87		
		ФОТ								399,03		
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1		%	113		113			450,90		
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1		%	77		77			307,25		
		<b>Всего по позиции</b>								<b>7 550,02</b>		
47	101.1	ТССЦ-408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм		м3	-22,49646	1	-22,49646	267,84		-6 025,45		
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)										
		<b>Всего по позиции</b>								<b>-6 025,45</b>		
48	101.2	ТССЦ-409-0072 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (Автомобильные Дороги) Объем=129,29*0,12*1,26		м3	19,548648	1	19,548648	105,16		2 055,74		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				3Тм	чел.-ч		4,098493	5 253,20				
			Итого по расценке							6 791,87		
			ФОТ							399,03		
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020	%	113					450,90		
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020	%	77					307,25		
			Прил. п.21.1									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>7 550,02</b>		
53	103.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-22,49646	1	-22,49646	267,84		-6 025,45		
			(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>-6 025,45</b>		
54	103.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	19,548648	1	19,548648	114,78		2 243,79		
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
			Объем=129,29*0,12*1,26									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>2 243,79</b>		
55	104	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см	100 м2 дорожек и тротуаров	-1,2929	1	-1,2929					
			Объем=-129,29 / 100									
			ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
			1 ОТ					5,49	2	-14,20		
			2 ЭМ					8,53	2	-22,06		
			3 в т.ч. ОТм					1,21	2	-3,13		
			4 М					401,76	2	-1 038,87		
			3Т			2	-1,396332					
			3Тм			2	-0,25858					
			Итого по расценке					415,78		-1 075,13		
			ФОТ							-17,33		
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020	%	113					-19,58		
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020	%	77					-13,34		
			Прил. п.21.1									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>-1 108,05</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
56	104.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковым для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	3,8787	1	3,8787	267,84		1 038,87		13
(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))												
Объем=-3,8787												
Всего по позиции												
57	104.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	-3,258108	1	-3,258108	114,78		-373,97		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
Объем=-129,29*0,02*1,26												
Всего по позиции												
-373,97												
Покрытие												
58	105	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGELE» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2	0,12929	1	0,12929					
Объем=129,29 / 1000												
			1 ОТ					204,94		26,50		
			2 ЭМ					4 375,98		565,77		
			3 в т.ч. ОТм					126,32		16,33		
			4 М					1,82		0,24		
H		101-9010	Битум	т	0,65		0,0840385					
H		410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	0		2,4022082					
		ЗТ		чел.-ч	18,58		1,0317342					
		ЗТм		чел.-ч	7,98							
Итого по расценке												
4 582,74												
ФОТ												
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020		%	113		113					
		Прил. п.21.1										
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020		%	77		77					
		Прил. п.21.1										
Всего по позиции												
673,89												
59	105.1	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,0840385	1	0,0840385	1 876,40		157,69		
(Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным))												
Всего по позиции												
157,69												
60	105.2	ТЦ_102_42_423	Смесь асфальтобетонная тип А 8 Вн	т	12,41184	1	12,41184	8 368,84		8 230,80	12,62	103 872,70
8019911_15.12.2												
022_01												
(Автомобильные дороги)												







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			0,16		
<b>Всего по позиции</b>												
73	118	03	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,024	1	0,024					
			1 ОТ					442,75				10,63
			2 ЭМ					2 769,94				66,48
			3 в т.ч. ОТм					315,39				7,57
			4 М					225,21				5,41
			410-9010 Смесь асфальтобетонная	т	95,8		2,2992					
			3Т	чел.-ч	38,3		0,9192					
			3Тм	чел.-ч	19,08		0,45792					
<b>Итого по расценке</b>												
			ФОТ					3 437,90				82,52
			Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147					18,20
			Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134					24,39
<b>Всего по позиции</b>												
74	118.1	022_01	Смесь асфальтобетонная тип А16 НТ	т	2,2992	1	2,2992	7 238,84		1 318,82	12,62	16 643,54
<b>Всего по позиции</b>												
75	119	03	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-03 до 6 см ПЗ=4; (ОЗП=4; ЭМ=4 к расч.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расч.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	1000 м2 покрытия	0,024	1	0,024					
			1 ОТ					1,04				0,10
			2 ЭМ					3,51				0,34
<b>Всего по позиции</b>												
			(Автомобильные дороги) Цена=8454/1,2+193,84					1 318,82				16 643,54







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			13 841,37		
<b>Всего по позиции</b>												
83	123.1	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-77,73486	1	-77,73486	594,11		-46 183,06		
(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
<b>Всего по позиции</b>												
84	123.2	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	66,8519796	1	66,8519796	594,11		-46 183,06		
(Автомобильные дороги)												
Объем=77,73486*0,86												
<b>Всего по позиции</b>												
85	123.3	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,790524	1	-0,790524	696,05		-550,24		
(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
<b>Всего по позиции</b>												
86	123.4	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,2608729	1	0,2608729	696,05		-550,24		
(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
Объем=0,790524*0,33												
<b>Всего по позиции</b>												
87	123.5	ТССЦ-403-8023	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	1317,54	1	1317,54	29,54		38 920,13		
(Устройство покрытия 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>												
88	124	ТЕР27-04-001-04 прим	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0389623	1	0,0389623					
Объем=(0,1*0,43*90,61)/100												
			1 ОТ					235,13		9,16		
			2 ЭМ					5 100,12		198,71		
			3 в т.ч. ОТМ					334,75		13,04		
			4 М					13,86		0,54		
П.Н		408-9080	Щебень	м3	0							
			3Т	чел.-ч	24,19					0,942498		
			3Тм	чел.-ч	20,6					0,8026234		



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			951,91		
<b>Всего по позиции</b>												
91	125.1	ТССЦ-403-8022	Камни бортовые: БР 100.30.18 /Бетон В30 (М400), объем 0,052 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	90,61	1	90,61	83,25		7 543,28		
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Итого по разделу 8 Бортовые камни БР 100.30.18</b>												
<b>Раздел 9. Восстановление насыпного грунта у бортового камня БР100.20.8</b>												
<b>Восстановление насыпного грунта у бортового камня БР 100.20.8</b>												
92	127	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта	0,23408	1	0,23408	797,39		186,65		
1 ОТ												
ЗТ												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Земляные работы, выполняемые ручным												
812/пр от способом												
21.12.2020												
Прил. п.1.2												
Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным												
774/пр от способом												
11.12.2020												
Прил. п.1.2												
<b>Всего по позиции</b>												
93	127.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки (Земляные работы, выполняемые ручным способом)	м3	23,408	1	23,408	111,97		2 620,99		
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Итого по разделу 9 Восстановление насыпного грунта у бортового камня БР100.20.8</b>												
<b>Раздел 11. Устройство нового газона</b>												
94	137	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта	0,33525	1	0,33525	797,39		267,32		
1 ОТ												
ЗТ												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Земляные работы, выполняемые ручным												
812/пр от способом												
21.12.2020												
Прил. п.1.2												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Итого по разделу 11 Устройство нового газона</b>												
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Итого по разделу 11 Устройство нового газона</b>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным 774/лр от способом 11.12.2020 Прил. п.1.2		%	40		40					106,93
<b>Всего по позиции</b>												
95	137.1	ТССЦ-407-0013 Земля растительная механизированной заготовки (Озеленение, Защитные лесонасаждения)	м3		33,525	1	33,525	111,97				612,16
<b>Всего по позиции</b>												
<b>Итого по разделу 11 Устройство нового газона</b>												
<b>4 365,95</b>												
<b>Раздел 14. Установка опор освещения</b>												
96	162	ТЕР01-02-031-04 Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2 Объем=13 / 100	100 ям		0,13	1	0,13					
		1 ОТ						142,42				18,51
		2 ЭМ						2 380,17				309,42
		3 в т.ч. ОТм						231,10				30,04
		ЗТ	чел.-ч		15,2		1,976					
		ЗТм	чел.-ч		16,59		2,1567					
		Итого по расценке						2 522,59				327,93
		ФОТ										48,55
		Приказ № НР Земляные работы, выполняемые по другим 812/лр от видам работ (подготовительным, 21.12.2020 сопутствующим, укрепительным) Прил. п.1.4	%		89		89					43,21
		Приказ № СП Земляные работы, выполняемые по другим 774/лр от видам работ (подготовительным, 11.12.2020 сопутствующим, укрепительным) Прил. п.1.4	%		41		41					19,91
<b>Всего по позиции</b>												
<b>391,05</b>												
97	163	ТЕР06-01-015-09 Установка закладных деталей весом: более 20 кг Объем=13*29,4/1000	1 т		0,3822	1	0,3822					
		1 ОТ						237,62				90,82
		2 ЭМ						47,72				18,24
		3 в т.ч. ОТм						2,43				0,93
		4 М						7 294,96				2 788,13
		ЗТ	чел.-ч		21,8		8,33196					
		ЗТм	чел.-ч		0,15		0,05733					
		Итого по расценке						7 580,30				2 897,19
		ФОТ										91,75
		Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/лр от конструкции и работы в строительстве 21.12.2020 Прил. п.6	%		102		102					93,59







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ						278,07	0,3		9,43	
		2 ЭМ						3 667,88	0,3		124,40	
		3 в т.ч. ОТм						135,96	0,3		4,61	
		4 М						5,56	0,3		0,19	
		ЗТ		чел.-ч	23	0,3	0,780045					
		ЗТм		чел.-ч	9,04	0,3	0,3065916					
		Итого по расценке						3 951,51			134,02	
		ФОТ									14,04	
		Приказ № НР Прокладка и монтаж сетей связи 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1		%	90		90				12,64	
		Приказ № СП Прокладка и монтаж сетей связи 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1		%	46		46				6,46	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>153,12</b>	
111	169.1	ТСЦ-101-6895	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЗ-300 (100 м x300 мм)	шт.	1,1305	1	1,1305	358,11			404,84	
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Объем=113,05/100									
		<b>Всего по позиции</b>									<b>404,84</b>	
112	170	ТЕРм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м кабеля	0,39	1	0,39					
			Объем=(13*3) / 100									
		1 ОТ						114,68			44,73	
		2 ЭМ						76,53			29,85	
		3 в т.ч. ОТм						3,24			1,26	
		4 М						34,74			13,55	
		ЗТ		чел.-ч	9,92		3,8688					
		ЗТм		чел.-ч	0,2		0,078					
		Итого по расценке						225,95			88,13	
		ФОТ									45,99	
		Приказ № НР Электротехнические установки на других 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97				44,61	
		Приказ № СП Электротехнические установки на других 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51				23,45	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>156,19</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
113	170.1	ТССЦ-501-8482	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (Приложение 8.4 ТЕХ часть сб ТЕРМ08)	1000 м	0,03978	1	0,03978	5 192,88				206,57
(Электротехнические установки на других объектах)												
Объем=(13*3*1,02) / 1000												
<b>Всего по позиции</b>												
114	171	ТЕРМ08-02-148-02	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 2 кг	100 м кабеля	1,6368	1	1,6368					206,57
Объем=163,58 / 100												
1 ОТ												
2 ЭМ												
3 в т.ч. ОТм												
4 М												
3Т												
3Тм												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Электротехнические установки на других 812/пр от объёгах 21.12.2020												
Прил. п.49.3												
Приказ № СП Электротехнические установки на других 774/пр от объёгах 11.12.2020												
Прил. п.49.3												
287,55												
470,37												
282,14												
273,68												
143,89												
<b>Всего по позиции</b>												
115	171.1	ТССЦ-501-8593	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВБШвнг-LS-Т 4х16 (Приложение 8.4 ТЕХ часть сб ТЕРМ08)	1000 м	0,1668516	1	0,1668516	108 223,87				18 057,33
(Прокладка и монтаж сетей связи)												
Объем=(163,58*1,02) / 1000												
<b>Всего по позиции</b>												
116	173	ТЕРМ08-02-149-02	Кабель до 35 кВ, подвешиваемый на тросе, масса 1 м кабеля: до 4 кг	100 м кабеля	0,7994	1	0,7994					18 057,33
Объем=(243,32-163,38) / 100												
1 ОТ												
2 ЭМ												
209,00												
2 899,78												
167,07												
2 318,08												





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		СМР - 4 кв 2022г - Письмо Министра № 58497-ИФ/09 от 08.11.2022г. "Почие объекты"	Монтажные работы							57 963,65	12,62	731 501,26
		в том числе:										
		оплата труда								648,87		
		эксплуатация машин и механизмов								3 337,98		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								261,71		
		материалы								52 630,82		
		накладные расходы								882,29		
		сметная прибыль								463,69		
		<b>Итого</b>								<b>549 488,02</b>		<b>6 934 538,81</b>
		Итого ФОТ (справочно)								29 852,50		
		Итого накладные расходы (справочно)								38 053,66		
		Итого сметная прибыль (справочно)								30 128,21		
		Возврат налога при УСН на материалы и механизмы БЦ; (389139,8+(66114,5-3800,65))*0,2*ЕСЛИ(0,12,62,1) ТЦ; (389139,8+(66114,5-3800,65))*0,2*ЕСЛИ(1,12,62,1)								90 290,73		1 139 469,01
		<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>639 778,75</b>		<b>8 074 007,82</b>
		в том числе:										
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН								93 057,78		1 174 389,24

Сдел. Директор ООО "Строймеханизация"

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

23.11.2023



Принял. Начальник Управления

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

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

*[Handwritten signature]*

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