

Инвестор	Форма по ОКУД	Код
	по ОКПО	0322005
	по ОКПО	89911024
	по ОКПО	0106084836

Заказчик (Генподрядчик)	ООО «ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ – 3» (ООО «ЖКУ-3»), 654038, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Мориса Тореза, 8. <i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>	
Подрядчик (Субподрядчик)	ИП Голубаев Наталья Петровна, 654038, Россия, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Клименко, д. 58, кв. 120 <i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>	
Стройка	Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 11 <i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>	
Объект	Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 11 <i>(наименование, адрес)</i>	
	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	25/3-2024
	дата	29.12.2023.
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
	01.07.2024	
1	01.05.2024.	01.07.2024

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 01-24дв
 Основание:
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2 113,23 (152,69) Тys.руб.
 Средства на оплату труда 0,00 (8,94) Тys.руб.
 Сметная трудоемкость 893,81 чел.час.

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 СНБ), руб.		Индексы	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
Раздел 1. Восстановление существующего проезда, Тип 1 и 1А, S=187,24м2												
1	1	ТЕР27-03-010-02	1,1	100 м	1,1	1	1,1					
Разборка бортовых камней: на щебеночном основании.(П-1У по всей площади а/б дорожного покрытия. Вес 1 п.м. - 125 кг, I=110 п.м.)												
		Объем=110 / 100										
		1 ОТ										
		3Т		чел.-ч	56,5		62,15					
		Итого по расценке						544,10				598,51
		ФОТ										598,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	147	%	147		147			879,81		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			568,58		
		Всего по позиции								2 046,90		
2	1.1	ТСЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 мп 125 кг)	Т	13,8	1	13,8					
			Объем=110*0,125							0,00		
			Всего по позиции							0,00		
3	2	ТЕРр88-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм Объем=187,24 / 1000	1000 м2 покрытия	0,18724	1	0,18724					
			1 ОТ				92,48			17,32		
			2 ЭМ				11 431,43			2 140,42		
			3 в т.ч. ОТМ				249,25			46,67		
			ЗТ	чел.-ч	9,87		1,8480588					
			ЗТМ	чел.-ч	15,51		2,9040924					
			Итого по расценке				11 523,91			2 157,74		
			ФОТ							63,99		
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102		%	102		102			65,27		
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102		%	54		54			34,55		
		Всего по позиции								2 257,56		
4	2.1	ТСЦ-410-9014	Лом асфальтобетона	Т	26	1	26					
			Объем=0,18724*1000*0,07*1,98							0,00		
			Всего по позиции							0,00		
5	3	ТСЦпр-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (бортовой камень, погрузка лома асфальта учтена расценкой)	1 т груза	13,8	1	13,8	4,49		61,96		
			Всего по позиции							61,96		
6	4	ТСЦпр-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза Объем=13,8+26	1 т груза	39,8	1	39,8	13,55		539,29		
			Всего по позиции							539,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	5	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3 / разработка щебеночного основания под устройство проезда	1000 м3 грунта	0,00441	1	0,00441					
			Объем=(49*0,09) / 1000					1 081,43				4,77
			2 ЭМ					138,27				0,61
			3 в.т.ч. ОТм									
			ЗТм	чел.-ч	8,53		0,0376173					4,77
			Итого по расценке					1 081,43				
			ФОТ									0,61
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	92							0,56
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	46							0,28
			Всего по позиции									5,61
8	6	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3 / разработка щебеночного основания под устройство проезда	1000 м3 грунта	0,008294	1	0,008294					
			Объем=(138,24*0,06) / 1000					1 081,43				8,97
			2 ЭМ					138,27				1,15
			3 в.т.ч. ОТм									
			ЗТм	чел.-ч	8,53		0,0707478					8,97
			Итого по расценке					1 081,43				1,15
			ФОТ									1,06
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	92							0,53
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	46							
			Всего по позиции									10,56
9	7	ТССЦпг-01-01-01-036	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: гравия (выгрузка учитывает перемещение транспортерами) (ТЧ 1, прил. 1.1, п.41)	1 т груза	22,23	1	22,23	4,49				99,81
			Объем=(0,00441*1000+0,008294*1000)*1,75									
			Всего по позиции									99,81
10	8	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза	1 т груза	22,23	1	22,23	13,55				301,22
			Всего по позиции									301,22
11	9	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного (9 см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,059	1	0,059					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=(65*0,09) / 100									
			1 ОТ					121,95		7,20		
			2 ЭМ					4 465,64		263,47		
			3 в т.ч. ОТм					478,22		28,21		
			4 М					29,50		1,74		
			3Т	чел.-ч	12,77		0,75343					
			3Тм	чел.-ч	29,74		1,75466					
			Итого по расценке					4 617,09		272,41		
			ФОТ							35,41		
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			52,05		
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			33,64		
			Всего по позиции							358,10		
12	9.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000(коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	7,434	1	7,434	105,16		781,76		
			Объем=(0.059*100)*1,26									
			Всего по позиции							781,76		
13	10	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного (3 см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,02	1	0,02					
			Объем=(65*0,03) / 100									
			1 ОТ					121,95		2,44		
			2 ЭМ					4 465,64		89,31		
			3 в т.ч. ОТм					478,22		9,56		
			4 М					29,50		0,59		
			3Т	чел.-ч	12,77		0,2554					
			3Тм	чел.-ч	29,74		0,5948					
			Итого по расценке					4 617,09		92,34		
			ФОТ							12,00		
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			17,64		
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			11,40		
			Всего по позиции							121,38		
14	10.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000(коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	2,52	1	2,52	105,16		265,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
				Объем=(0,02*100)*1,26										
				Всего по позиции									265,00	
15	11	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального (в плотном теле)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,094	1	0,094							
				Объем=(187,24*0,05) / 100										
				1 ОТ									11,46	
				2 ЭМ									419,77	
				3 в т.ч. ОТм									44,95	
				4 М									2,77	
				3Т									1,20038	
				3Тм									2,79556	
				Итого по расценке									434,00	
				ФОТ									56,41	
				Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									82,92	
				Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21									53,59	
				Всего по позиции									570,51	
16	11.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000(коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	11,844	1	11,844	111,89						
				Объем=(0,094*100)*1,26										
				Всего по позиции									1 325,23	
17	12	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2 покрытия	0,18724	1	0,18724							
				Объем=187,24 / 1000										
				1 ОТ									82,90	
				2 ЭМ									520,11	
				3 в т.ч. ОТм									59,12	
				4 М									69,10	
				3Т									7,171292	
				3Тм									3,576284	
				Итого по расценке									672,11	
				ФОТ									142,02	
				Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									208,77	
				Всего по позиции									1 325,23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			134,92		
Всего по позиции												
18	12.1	ТССЦ-410-0022		Т	17,544388	1	17,544388	518,80		9 098,52		
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: П												
Всего по позиции												
19	13	ТЕР27-06-026-01		1 Т	0,1	1	0,1					
Розлив вяжущих материалов (на щебеночную основу СНИП 3.06.03-85 п.10.17 расход 0,5 кг/м2) Объем=(0,18724*1000)*0,0005												
		2 ЭМ						49,08		4,91		
		3 в т.ч. ОТм						8,59		0,86		
		4 М						1 932,69		193,27		
		ЗТм		чел.-ч	0,066		0,066					
Итого по расценке												
		ФОТ								198,18		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			0,86		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			1,26		
Всего по позиции												
20	14	ТЕР27-06-020-01		1000 м2 покрытия	0,18724	1	0,18724			200,26		
Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (верхний слой)												
		1 ОТ						442,75		82,90		
		2 ЭМ						2 769,94		518,64		
		3 в т.ч. ОТм						315,39		59,05		
		4 М						225,21		42,17		
		ЗТ		чел.-ч	38,3		38,3			7,171292		
		ЗТм		чел.-ч	19,08		19,08			3,5725392		
Итого по расценке												
		ФОТ								643,71		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные Дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			141,95		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			208,67		
Всего по позиции												
										134,85		
Всего по позиции												
										987,23		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	14.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	18,09	1	18,09	570,70		10 323,96		13
Всего по позиции										10 323,96		
22	15	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного (под установку дорожных бордюров В=43см, Н=15см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,051	1	0,051					
			Объем=(78,9*0,43*0,15) / 100									
			1 ОТ					121,95		6,22		
			2 ЭМ					4 465,64		227,75		
			3 в т.ч. ОТМ					478,22		24,39		
			4 М					29,50		1,50		
			ЗТ	чел.-ч	12,77		0,65127					
			ЗТМ	чел.-ч	29,74		1,51674					
			Итого по расценке					4 617,09		235,47		
			ФОТ							30,61		
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			45,00		
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			29,08		
Всего по позиции										309,55		
23	15.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000	м3	6,43	1	6,43	111,89		719,45		
			Объем=(0,051*100)*1,26									
Всего по позиции										719,45		
24	16	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий(П1У на щебеночном основании V= 0,0525 м3/мп, длина 3 м, норма расхода бетона на стыках 0,046 м3 L П1-У 3м)	100 м бортового камня	0,789	1	0,789					
			Объем=78,9 / 100									
			1 ОТ					772,97		609,87		
			2 ЭМ					104,20		82,21		
			3 в т.ч. ОТМ					11,02		8,69		
			4 М					3 677,44		2 901,50		
			ЗТ	чел.-ч	76,08		60,02712					
			ЗТМ	чел.-ч	0,68		0,53652					
			Итого по расценке					4 554,61		3 593,68		
			ФОТ							618,56		

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)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			909,28		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			587,63		
										5 090,49		
25	16.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	т	-0,000789	1	-0,000789	10 557,18		-8,33		
			Всего по позиции							-8,33		
26	16.2	ТССЦ-102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,13413	1	-0,13413	705,14		-94,58		
			Всего по позиции							-94,58		
27	16.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-4,6551	1	-4,6551	594,11		-2 765,64		
			Всего по позиции							-2 765,64		
28	16.4	ТССЦ-403-0052	Камни бортовые бетонные, марка: 400 / П1У V= 0,0525 м3/мг, длина 3 м, (27шт)	м3	4,142	1	4,142	2 003,16		8 297,09		
			Объем=(78,9)*0,0525									
			Всего по позиции							8 297,09		
29	17	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,0335402	1	-0,0335402					
			Объем= $-(4,6551/1,02-78,9/3*0,046)/100$									
			1 ОТ					1 686,60		-56,57		
			2 ЭМ					2 609,79		-87,53		
			3 в т.ч. ОТм					291,78		-9,79		
			4 М					2 412,90		-80,93		
			3Т							-6,037236		
			3Тм							-0,6037236		
			Итого по расценке					6 709,29		-225,03		
			ФОТ							-66,36		
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	%	102		102			-67,69		
			НР Бетонные и железобетонные монолитные работы в строительстве									
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	%	58		58			-38,49		
			Бетонные и железобетонные монолитные работы в строительстве									
			Всего по позиции							-331,21		
30	17.1	ТССЦ-101-1668	Рогожа	м2	8,385	1	8,385	9,65		80,92		
			Объем=-8,38505									
			Всего по позиции							80,92		
31	17.2	ТССЦ-411-0001	Вода	м3	0,0067	1	0,0067	1,98		0,01		
			Объем=-0,006708									
			Всего по позиции							0,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	17.3	ТСЦ-401-0006		м3	1,23	1	1,23	594,11				730,76
<p>Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)/норма расхода бетона на стыках 0,046 м3 Л П1-У через 3м, с учетом нормы расхода бетона 1,02 Объем=78,9/3*0,046*1,02</p> <p>Всего по позиции 730,76</p>												
33	18	ТЕР27-07-005-05	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм: угловой шлифовальной машинкой/резка бортового камня (бордюр 150мм)	1 м реза	3	1	3					
<p>Объем=1,5*2</p> <p>1 ОТ 6,82 20,46 2 ЭМ 0,44 1,32 4 М 10,32 30,96 3Т 1,77 52,74</p> <p>Итого по расценке 17,58</p> <p>ФОТ 20,46</p> <p>Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее 113 23,12</p> <p>Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее 77 15,75</p> <p>Всего по позиции 91,61</p>												
34	19	ТЕР27-07-005-07	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм: к расценке 27-07-005-05 (добавить до толщ,150см)	1 м реза	3	1	3					
<p>Объем=1,5*2</p> <p>толщина реза камня 150 мм (150-70)/10 ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8)</p> <p>1 ОТ 0,46 8 11,04 2 ЭМ 0,07 8 1,68 4 М 1,47 8 35,28 3Т 0,96 8 8,50</p> <p>Итого по расценке 2,00 48,00</p> <p>ФОТ 11,04</p> <p>Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее 113 12,48</p> <p>Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее 77 8,50</p> <p>Всего по позиции 68,98</p>												
35	20	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (вдоль бортовых камней шириной 35см и толщиной 30см)	100 м3 грунта	0,083	1	0,083					
<p>Объем=(78,9*0,35*0,30) / 100</p> <p>1 ОТ 797,39 66,18 3Т 7,3455 66,18</p> <p>Итого по расценке 797,39 66,18</p> <p>ФОТ 66,18</p>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	89		89			58,90		
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	40		40			26,47		
Всего по позиции												
36	20.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки, Объем=0,083*100	м3	8,3	1	8,3	111,97		929,35		
Всего по позиции												
37	21	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,028	1	0,028					
			Объем=(78,9*0,35) / 1000					1 025,00		28,70		
			1 ОТ									
			ЗТ	чел.-ч	100		2,8					
			Итого по расценке					1 025,00		28,70		
			ФОТ							28,70		
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			25,54		
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			11,77		
Всего по позиции												
66,01												
Итого по разделу 1 Восстановление существующего проезда, Тип 1 и 1А, S=187,24м2 :												
			Итого прямые затраты (справочно)							39 568,16		
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							1 488,63		
			Эксплуатация машин							5 198,08		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							273,47		
			Материалы							32 881,45		604 900,00
			Строительные работы							43 706,67		592 410,00
			Строительные работы							42 804,20		
			в том числе:									
			оплата труда							1 488,63		
			эксплуатация машин и механизмов							4 295,61		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							273,47		
			материалы							32 881,45		
			накладные расходы							2 524,64		
			сметная прибыль							1 613,87		
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							902,47		12 490,00
			Итого ФОТ (справочно)							1 762,10		
			Итого накладные расходы (справочно)							2 524,64		
			Итого сметная прибыль (справочно)							1 613,87		
			Итого по разделу 1 Восстановление существующего проезда, Тип 1 и 1А, S=187,24м2							43 706,67		604 900,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
38	22	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3 / разработка щебеночного основания под устройство расширения проезда Объем=(80*0,31) / 1000	1000 м3 грунта	0,0248	1	0,0248	1 081,43				
			2 ЭМ	чел.-ч	8,53			138,27		26,82		
			3 в т.ч. ОТМ							3,43		
			3ТМ				0,211544					
			Итого по расценке					1 081,43		26,82		
			ФОТ							3,43		
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	92					3,16		
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	46					1,58		
			Всего по позиции							31,56		
39	23	ТССЦпг-01-01-034	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)	1 т груза	43,4	1	43,4	4,49		194,87		
			Объем=(0,0248*1000)*1,75									
			Всего по позиции							194,87		
40	24	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 / разработка грунта Объем=(50*0,31) / 1000	1000 м3 грунта	0,0155	1	0,0155	949,58		14,72		
			2 ЭМ	чел.-ч	7,49			121,41		1,88		
			3 в т.ч. ОТМ							1,73		
			3ТМ				0,116095			0,86		
			Итого по расценке					949,58		14,72		
			ФОТ							1,88		
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	92					1,73		
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	46					0,86		
			Всего по позиции							17,31		
41	25	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (объемная масса грунта 1,4 т/м3 по ТЕР прил.1 п.9в)	1 т груза	21,7	1	21,7	4,49		97,43		
			Объем=(0,0155*1000)*1,4									
			Всего по позиции							97,43		
42	26	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза	1 т груза	65,1	1	65,1	13,55		882,11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=43,4+21,7									
			Всего по позиции							882,11		
43	27	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного /Устройство доп.основания из щебня доменного шлака фр. 40-70 (для подъема на высоту проезжей части), толщина до 37 см	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,47	1	0,47					
			Объем=(127*0,37) / 100									
			1 ОТ					121,95		57,32		
			2 ЭМ					4 465,64		2 098,85		
			3 в т.ч. ОТм					478,22		224,76		
			4 М					29,50		13,87		
			3Т	чел.-ч	12,77		6,0019					
			3Тм	чел.-ч	29,74		13,9778					
			Итого по расценке					4 617,09		2 170,04		
			ФОТ							282,08		
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		147		147			414,66		
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21									
			Итого по расценке							267,98		
			Всего по позиции							2 852,68		
44	27.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для Дорожного строительства, фракция: 40-70 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	59,22	1	59,22	94,86		5 617,61		
			Объем=(0,47*100)*1,26									
			Всего по позиции							5 617,61		
45	28	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного /Устройство выравнивающего шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 40-70, толщина до 15 см	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,1905	1	0,1905					
			Объем=(127*0,15) / 100									
			1 ОТ					121,95		23,23		
			2 ЭМ					4 465,64		850,70		
			3 в т.ч. ОТм					478,22		91,10		
			4 М					29,50		5,62		
			3Т	чел.-ч	12,77		2,432685					
			3Тм	чел.-ч	29,74		5,66547					
			Итого по расценке					4 617,09		879,55		
			ФОТ							114,33		

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					168,07
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95					108,61
			Всего по позиции									1 156,23
46	28.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 40-70 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	24,003	1	24,003	94,86				2 276,92
			Объем=(0,1905*100)*1,26									
			Всего по позиции									2 276,92
47	29	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавленного(7см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0889	1	0,0889					
			Объем=(127*0,07) / 100									
			1 ОТ					121,95				10,84
			2 ЭМ					4 465,64				397,00
			3 в т.ч. ОТм					478,22				42,51
			4 М					29,50				2,62
			ЗТ	чел.-ч	12,77		1,135253					
			ЗТм	чел.-ч	29,74		2,643886					
			Итого по расценке					4 617,09				410,46
			ФОТ									53,35
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147					78,42
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95					50,68
			Всего по позиции									539,56
48	29.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	11,2	1	11,2	105,16				1 177,79
			Объем=(0,0889*100)*1,26									
			Всего по позиции									1 177,79
49	30	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавленного	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0127	1	0,0127					
			Объем=(127*0,01) / 100									
			1 ОТ					121,95				1,55
			2 ЭМ					4 465,64				56,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			3 в т.ч. ОТМ					478,22			6,07	
			4 М					29,50			0,37	
			ЗТ	чел.-ч	12,77		0,162179					
			ЗТм	чел.-ч	29,74		0,377698					
			Итого по расценке					4 617,09			58,63	
			ФОТ								7,62	
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147				11,20	
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95				7,24	
			Всего по позиции								77,07	
50	30.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000(коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	1,6	1	1,6	111,89			179,02	
			Объем=(0,0127*100)*1,26									
			Всего по позиции								179,02	
51	31	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2 покрытия	0,127	1	0,127					
			Объем=127 / 1000									
			1 ОТ					442,75			56,23	
			2 ЭМ					2 777,78			352,78	
			3 в т.ч. ОТМ					315,72			40,10	
			4 М					369,04			46,87	
			ЗТ	чел.-ч	38,3		4,8641					
			ЗТм	чел.-ч	19,1		2,4257					
			Итого по расценке					3 589,57			455,88	
			ФОТ								96,33	
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147				141,61	
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95				91,51	
			Всего по позиции								689,00	
52	31.1	ТССЦ-410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: II	т	11,9	1	11,9	518,60			6 171,34	
			Всего по позиции								6 171,34	
53	32	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов (на щебеночную основу СНИП 3.06.03-85 п.10.17 расход 0,5 кг/м2)	т	0,06	1	0,06					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=(0,127*1000)*0,0005									
		2 ЭМ						49,08		2,94		
		3 в т.ч. ОТМ						8,59		0,52		
		4 М						1 932,69		115,96		
		3ТМ		чел.-ч	0,66		0,0396					
		Итого по расценке						1 981,77		118,90		
		ФОТ								0,52		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			0,76		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			0,49		
		Всего по позиции								120,15		
54	33	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АББ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (верхний слой)	1000 м2 покрытия	0,127	1	0,127					
		1 ОТ						442,75		56,23		
		2 ЭМ						2 769,94		351,78		
		3 в т.ч. ОТМ						315,39		40,05		
		4 М						225,21		28,60		
		3Т		чел.-ч	36,3		4,8641					
		3ТМ		чел.-ч	19,08		2,42316					
		Итого по расценке						3 437,90		436,61		
		ФОТ								96,28		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			141,53		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			91,47		
		Всего по позиции								669,61		
55	33.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродомные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б	т	12,27	1	12,27	570,70		7 002,49		
		Всего по позиции								7 002,49		
56	34	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного (под установку дорожных бордюров В=43см, Н=15см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,028	1	0,028					
		Объем=(43*0,43*0,15) / 100								121,95		
		1 ОТ								3,41		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
								4 465,64		125,04		
		2 ЭМ								13,39		
		3 в т.ч. ОТМ						478,22		0,83		
		4 М						29,50				
		ЗТ		чел.-ч	12,77		0,35756					
		ЗТм		чел.-ч	29,74		0,83272					
		Итого по расценке						4 617,09		129,28		
		ФОТ								16,80		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			24,70		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			15,96		
		Всего по позиции								169,94		
57	34.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	3,53	1	3,53	111,89		394,97		
		Объем=(0,028*100)*1,26										
		Всего по позиции								394,97		
58	35	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (ПУ на щебеночном основании V= 0,0525 м3/мп, длина 3 м, норма расхода бетона на стыках 0,046 м3 L П1-У 3м)	100 м бортового камня	0,43	1	0,43					
		Объем=43 / 100										
		1 ОТ						772,97		332,38		
		2 ЭМ						104,20		44,81		
		3 в т.ч. ОТМ						11,02		4,74		
		4 М						3 677,44		1 581,30		
		ЗТ		чел.-ч	76,08		32,7144					
		ЗТм		чел.-ч	0,68		0,2924					
		Итого по расценке						4 554,61		1 958,49		
		ФОТ								337,12		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			495,57		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			320,26		
		Всего по позиции								2 774,32		
59	35.1	ТССЦ-101-1805	Газоди строительные	т	-0,00043	1	-0,00043	10 557,18		-4,54		
		Всего по позиции								-4,54		
60	35.2	ТССЦ-102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,0731	1	-0,0731	705,14		-51,55		
		Всего по позиции								-51,55		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
61	35.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-2,537	1	-2,537	594,11		-1 507,26		
			Всего по позиции							-1 507,26		
62	35.4	ТССЦ-403-0052	Камни бортовые бетонные, марка: 400 / П1У V= 0,0525 м3/мп, длина 3 м, (14шт)	м3	2,26	1	2,26	2 003,16		4 527,14		
			Объем=43*0,0525									
			Всего по позиции							4 527,14		
63	36	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бугобетона и железобето на в деле	-0,0182792	1	-0,0182792					
			Объем= $(2,537 / (1,02 - 43 / 3 * 0,046)) / 100$									
			1 ОТ					1 686,60		-30,83		
			2 ЭМ					2 609,79		-47,70		
			3 в т.ч. ОТм					291,78		-5,33		
			4 М					2 412,90		-44,11		
			3Т	чел.-ч	180		-3,290256					
			3Тм	чел.-ч	18		-0,3290256					
			Итого по расценке					6 709,29		-122,64		
			ФОТ							-36,16		
			Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	102		102			-36,88		
			Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	58		58			-20,97		
			Всего по позиции							-180,49		
64	36.1	ТССЦ-101-1668	Рогожа	м2	4,5698	1	4,5698	9,65		44,10		
			Объем=-4,5698									
			Всего по позиции							44,10		
65	36.2	ТССЦ-411-0001	Вода	м3	0,0036558	1	0,0036558	1,98		0,01		
			Объем=-0,0036558									
			Всего по позиции							0,01		
66	36.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)/норма расхода бетона на стыках 0,046 м3 Л П1-У через 3м, с учетом нормы расхода бетона 1,02	м3	0,67	1	0,67	594,11		398,05		
			Объем=43/3*0,046*1,02									
			Всего по позиции							398,05		
67	37	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 / вдоль бортовых камней(вдоль бортовых камней шириной 35см и толщиной 30см)	100 м3 грунта	0,0452	1	0,0452					
			Объем= $(43 * 0,35 * 0,3) / 100$									
			1 ОТ					797,39		36,04		
			3Т	чел.-ч	88,5		4,0002					
			Итого по расценке					797,39		36,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89		89			36,04		
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40		40			14,42		
			Всего по позиции							82,54		
68	37.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки, Объем=0,0452*100	м3	4,52	1	4,52	111,97		506,10		
			Всего по позиции							506,10		
69	38	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,01505	1	0,01505					
			Объем=(43*0,35) / 1000									
			1 ОТ					1 025,00		15,43		
			3Т		100		1,505					
			Итого по расценке					1 025,00		15,43		
			ФОТ							15,43		
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по 21.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			13,73		
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по 11.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			6,33		
			Всего по позиции							35,49		
			Итого по разделу 2 Устройство парковки и расширения проезда. Тип 4 и 4А, S=127м2 :									
			Итого прямые затраты (справочно)							34 494,81		
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							561,83		
			Эксплуатация машин							5 448,86		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							463,22		
			Материалы							28 484,12		
			Строительные работы							36 941,57		511 271,00
			Строительные работы							35 962,03		497 714,00
			в том числе:									
			оплата труда							561,83		
			эксплуатация машин и механизмов							4 469,32		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							463,22		
			материалы							28 484,12		
			накладные расходы							1 490,34		
			сметная прибыль							956,42		
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							979,54		13 557,00
			Итого ФОТ (справочно)							1 025,05		
			Итого накладные расходы (справочно)							1 490,34		
			Итого сметная прибыль (справочно)							956,42		
			Итого по разделу 2 Устройство парковки и расширения проезда. Тип 4 и 4А, S=127м2							36 941,57		511 271,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 3. Ремонт существующих подходов к подъездам. Тип 2, S=24 м2												
70	39	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании (П-5У. Вес 1 п.м. - 50 кг, l=18 п.м.)	100 м	0,18	1	0,18					
			Объем=18 / 100					544,10				97,94
			1 ОТ									
			ЗТ	чел.-ч	56,5		10,17					97,94
			Итого по расценке					544,10				97,94
			ФОТ									97,94
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147					143,97
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95					93,04
			Всего по позиции									334,95
71	39.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	т	0,9	1	0,9					
			Объем=18*0,05									0,00
			Всего по позиции									0,00
72	40	ТЕРр68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см. с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0,024	1	0,024					
			Объем=24 / 1000					577,02				13,85
			1 ОТ									
			2 ЭМ					1 184,57				28,43
			3 в т.ч. ОТМ					189,66				4,55
			ЗТ	чел.-ч	57,76		1,38624					
			ЗТМ	чел.-ч	15,7		0,3768					
			Итого по расценке					1 761,59				42,28
			ФОТ									18,40
			Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102	%	102		102					18,77
			Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102	%	54		54					9,94
			Всего по позиции									70,99
73	40.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	т	1,9	1	1,9					
			Объем=(0,024*1000)*0,04*1,98									0,00
			Всего по позиции									0,00
74	41	ТССЦлг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	2,8	1	2,8	4,49				12,57
			Объем=0,9+1,9									12,57
			Всего по позиции									12,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
75	42	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза	1 т груза	2,8	1	2,8	13,55			37,94	
			Всего по позиции								37,94	
76	43	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3 (под устройство нового тротуара 10 см) Объем=(24*0,1)/1000	1000 м3 грунта	0,0024	1	0,0024					
			2 ЭМ					1 081,43			2,60	
			3 в т.ч. ОТм					138,27			0,33	
			ЗТм	чел.-ч	8,53		0,020472					
			Итого по расценке					1 081,43			2,60	
			ФОТ								0,33	
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	92		92				0,30	
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	46		46				0,15	
			Всего по позиции								3,05	
77	44	ТССЦпг-01-01-034	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)	1 т груза	4,2	1	4,2	4,49			18,86	
			Объем=0,0024*1000*1,75									
			Всего по позиции								18,86	
78	45	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза	1 т груза	4,2	1	4,2	13,55			56,91	
			Всего по позиции								56,91	
79	46	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под бордюры В=25 см, Н=10 см), толщ. 10см Объем=(25,4*0,25)/100	100 м2 дорожек и тротуаров	0,064	1	0,064					
			1 ОТ					266,60			17,06	
			2 ЭМ					322,22			20,62	
			3 в т.ч. ОТм					42,03			2,69	
			4 М					4 664,38			288,52	
			ЗТ	чел.-ч	26,24		1,67936					
			ЗТм	чел.-ч	3,17		0,20288					
			Итого по расценке					5 253,20			336,20	
			ФОТ								19,75	
			Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113				22,32	
			Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77				15,21	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												373,73
80	46.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-1,1136	1	-1,1136	267,84				-298,27
Всего по позиции												-298,27
81	47	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (искл.до толщ.10см) тротуаров	100 м2 дорожек и тротуаров	-0,064	1	-0,064					
			до толщ.10см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
			1 ОТ	чел.-ч	0,54	2	-0,06912	5,49	2			-0,70
			2 ЭМ	чел.-ч	0,1	2	-0,0128	8,53	2			-1,09
			3 в т.ч. ОТм					1,21	2			-0,15
			4 М					401,76	2			-51,43
			ЗТ									
			ЗТм									
			Итого по расценке					415,78				-53,22
			ФОТ									-0,85
			Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113					-0,96
			Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77					-0,65
Всего по позиции												-54,83
82	47.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	0,192	1	0,192	267,84				51,43
			Объем=-0,192									
Всего по позиции												51,43
83	48	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	0,81	1	0,81	111,89				90,63
			Объем=(0,064*100)*0,1*1,26									
Всего по позиции												90,63
84	49	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П5-У V= 0,021 м3/мп, длина 3 м)	100 м бортового камня	0,254	1	0,254					
			Объем=25,4 / 100									
			1 ОТ					772,97				196,33
			2 ЭМ					104,20				26,47
			3 в т.ч. ОТм					11,02				2,80
			4 М					3 677,44				934,07
			ЗТ									
			ЗТм									
			Итого по расценке					4 554,61				1 156,87
			ФОТ									199,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			292,72		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			189,17		
		Всего по позиции								1 638,76		
85	49.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	Т	-0,000254	1	-0,000254	10 557,18		-2,68		
		Всего по позиции								-2,68		
86	49.2	ТССЦ-102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,04318	1	-0,04318	705,14		-30,45		
		Всего по позиции								-30,45		
87	49.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-1,4986	1	-1,4986	594,11		-890,33		
		Всего по позиции								-890,33		
88	49.4	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,01524	1	-0,01524	696,05		-10,61		
		Всего по позиции								-10,61		
89	49.5	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 Цена=696,05*0,33	м3	0,01524	1	0,01524	229,70		3,50		
		Всего по позиции								3,50		
90	49.6	ТССЦ-403-0051	Камни бортовые бетонные, марка: 300 / ПБУ V= 0,021 м3/мп, длина 3 м, (8 шт)	м3	0,533	1	0,533	1 716,80		915,05		
		Объем=0,254*100*0,021										
		Всего по позиции								915,05		
91	50	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бугобетона и железобето на в деле	-0,0129988	1	-0,0129988					
		Объем= $(1,4986(1,02-25,4/3*0,02)) / 100$										
		1 ОТ						1 686,60		-21,92		
		2 ЭМ						2 609,79		-33,92		
		3 в т.ч. ОТм						291,78		-3,79		
		4 М						2 412,90		-31,36		
		ЗТ										
		ЗТм										
		Итого по расценке						6 709,29		-87,20		
		ФОТ								-25,71		
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%		102				-26,22		
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%		58				-14,91		
		Всего по позиции								-128,33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
92	50.1	ТССЦ-101-1668	Рогожа Объем=-3,2497	м2	3,2497	1	3,2497	9,65		31,36		13
Всего по позиции												
93	50.2	ТССЦ-411-0001	Вода Объем=-0,0025998	м3	0,0025998	1	0,0025998	1,98		0,01		
Всего по позиции												
94	50.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)/норма расхода бетона на стыках 0,02 м3 Л П5-У через 3м, с учетом нормы расхода бетона 1,02 Объем=25,4/3*0,02*1,02 Цена=594,11*0,86	м3	0,173	1	0,173	510,93		88,39		
Всего по позиции												
Устройство шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм, толщина 10 см												
95	51	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (толщ.10см) Объем=24 / 100	100 м2 дорожек и тротуаров	0,24	1	0,24					
1 ОТ												
2 ЭМ												
3 в т.ч. ОТм												
4 М												
3Т												
3Тм												
Итого по расценке												
1 260,76												
ФОТ												
74,07												
Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее												
113												
83,70												
Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее												
77												
57,03												
Всего по позиции												
1 401,49												
96	51.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-4,176	1	-4,176	287,84		-1 118,50		
Всего по позиции												
-1 118,50												
97	52	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 10см) до толщ.10см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; 3ПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2 дорожек и тротуаров	-0,24	1	-0,24					
1 ОТ												
2 ЭМ												
3 в т.ч. ОТм												
4 М												
3Т												
3Тм												
Итого по расценке												
415,78												
-199,57												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									
			Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее	%	113		113				-3,22	
			Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее	%	77		77				-3,64	
											-2,48	
			Всего по позиции								-205,69	
98	52.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	0,72	1	0,72	267,84			192,84	
			Объем=-0,72									
			Всего по позиции								192,84	
99	52.2	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	3,024	1	3,024	111,89			338,36	
			Объем=(0,24*100)*0,1*1,26									
			Всего по позиции								338,36	
100	53	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGELE» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2	0,024	1	0,024					
			Объем=((0,24*100)) / 1000									
			1 ОТ					204,94			4,92	
			2 ЭМ					4 375,98			105,02	
			3 в т.ч. ОТМ					126,32			3,03	
			4 М					1,82			0,04	
			ЗТ	чел.-ч	18,58		0,44592					
			ЗТМ	чел.-ч	7,98		0,19152					
			Итого по расценке					4 582,74			109,98	
			ФОТ								7,95	
			Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее	%	113		113				8,98	
			Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее	%	77		77				6,12	
			Всего по позиции								125,08	
101	53.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б норма по ТЕР 27-7-1 с корректировкой толщины)=7,14+2*1,21=9,56т/100м2	т	2,29	1	2,29	570,70			1 306,90	
			Объем=(0,024*1000)*(7,14+2*1,21)/100									
			Всего по позиции								1 306,90	
102	54	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,016	1	0,016	1 876,40			30,02	
			Всего по позиции								1 306,90	
			Всего по позиции								30,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												30,02
103	55	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную граншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (ядоль бортовых камней шириной 35см и толщиной 30см) Объем=(25,4*0,35*0,30) / 100	100 м3 грунта	0,027	1	0,027	797,39				21,53
			1 ОТ	чел.-ч	88,5		2,3895					
			3Т					797,39				21,53
			Итого по расценке									21,53
			ФОТ									19,16
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89		89					8,61
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40		40					8,61
Всего по позиции												49,30
104	55.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки, Объем=0,027*100	м3	2,7	1	2,7	111,97				302,32
Всего по позиции												302,32
105	56	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1 Объем=(25,4*0,35) / 1000	1000 м2 спланированной площади	0,0089	1	0,0089	1 025,00				9,12
			1 ОТ	чел.-ч	100		0,89					9,12
			3Т					1 025,00				9,12
			Итого по расценке									9,12
			ФОТ									8,12
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по 21.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89					3,74
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по 11.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41					3,74
Всего по позиции												20,98
Итого по разделу 3 Ремонт существующих подходов к подъездам. Тип 2, S=24 м2 :												
			Итого прямые затраты (справочно)									3 823,54
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									399,47
			Эксплуатация машин									347,65
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)									18,97
			Материалы									3 076,42
			Строительные работы									4 755,73
			Строительные работы									4 648,31
			в том числе:									
			оплата труда									399,47
			эксплуатация машин и механизмов									240,23
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									18,97
												65 820,00
												64 333,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			материалы							3 076,42		
			накладные расходы							567,22		
			сметная прибыль							364,97		
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							107,42		1 487,00
			Итого ФОТ (справочно)							418,44		
			Итого накладные расходы (справочно)							567,22		
			Итого сметная прибыль (справочно)							364,97		
			Итого по разделу 3 Ремонт существующих подходов к подъездам. Тип 2, S=24 м2							4 755,73		65 820,00
Раздел 4. Ремонт откоски. Тип 3, S=103 м2												
106	57	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании. П-5У. Вес 1 п.м. - 50 кг, l=102 п.м.	100 м	1,02	1	1,02					
			Объем=102 / 100									
			1 ОТ									
			ЗТ	чел.-ч	56,5		57,63			554,98		
			Итого по расценке							554,98		
			ФОТ							554,98		
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			815,82		
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			527,23		
			Всего по позиции							1 898,03		
107	57.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 мп 50 кг)	т	5,1	1	5,1					
			Объем=(1,02*100)*0,05									
			Всего по позиции							0,00		
108	58	ТЕР68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0,113	1	0,113					
			Объем=113 / 1000									
			1 ОТ							65,20		
			2 ЭМ							1 184,57		
			3 в т.ч. ОТм							189,66		
			ЗТ	чел.-ч	57,76		6,52688					
			ЗТм	чел.-ч	15,7		1,7741					
			Итого по расценке							1 761,59		
			ФОТ							86,63		
			Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102	%	102		102			88,36		
			Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102	%	54		54			46,78		
			Всего по позиции							334,20		
109	58.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (1,98 т/м3 объемная масса асфальтобетона)	т	8,95	1	8,95					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=(0,113*1000)*1,98*0,04									
			Всего по позиции							0,00		
110	59	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (мусора и бортовых камней)	1 т груза	14,05	1	14,05	4,49		63,08		
			Объем=5,1+8,95									
			Всего по позиции							63,08		
111	60	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза	1 т груза	14,05	1	14,05	13,55		190,38		
			Всего по позиции							190,38		
Устройство гидроизоляции фундамента												
112	61	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта	100 м3 грунта	0,06	1	0,06					
			группа грунтов: 2 /Разработка грунта вручную вдоль цоколя дома на ширину 25 см, высота - 25 см, под устройство обмазочной гидроизоляции									
			Объем=((96)*0,25*0,25) / 100									
			1 ОТ							86,58		
			ЗТ	чел.-ч	154		9,24	1 442,98				
			Итого по расценке					1 442,98		86,58		
			ФОТ							86,58		
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным				89			77,06		
			21.12.2020 Прил. п.1.2 способом									
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным				40			34,63		
			11.12.2020 Прил. п.1.2 способом									
			Всего по позиции							198,27		
113	62	ТЕР46-08-044-02	Гидроструйная очистка бетонных поверхностей	1 м2 поверхности	24	1	24					
			Объем=(96)*0,25									
			1 ОТ					1,54		36,96		
			2 ЭМ					0,59		14,16		
			4 М					0,28		6,72		
			ЗТ	чел.-ч	0,15		3,6					
			Итого по расценке					2,41		57,84		
			ФОТ							36,96		
			Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и				103			38,07		
			21.12.2020 Прил. п.40.1 сооружений: усиление и замена									
			существующих конструкций, возведение									
			отдельных конструктивных элементов									
			Приказ № 774/пр от СП Работы по реконструкции зданий и				59			21,81		
			11.12.2020 Прил. п.40.1 сооружений: усиление и замена									
			существующих конструкций, возведение									
			отдельных конструктивных элементов									
			Всего по позиции							117,72		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
114	63	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону	100 м ² изолируемо и поверхность	0,24	1	0,24					
			Объем=(24) / 100	чел.-ч	21,2		5,088					
			1 ОТ					242,32				58,16
			2 ЭМ					77,87				18,69
			4 М					1 604,98				385,20
			ЗТ									
			Итого по расценке					1 925,17				462,05
			ФОТ									58,16
			Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8	%	110		110					63,98
			Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69					40,13
			Всего по позиции									566,16
115	64	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м ³ грунта	0,06	1	0,06					
			1 ОТ					797,39				47,84
			ЗТ									
			Итого по расценке					797,39				47,84
			ФОТ									47,84
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89		89					42,58
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40		40					19,14
			Всего по позиции									109,56
116	65	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под тротуарные бордюры В=25 см Н=18 см, толщ.18см)	100 м ² дорожек и тротуаров	0,234	1	0,234					
			Объем=(93.59*0,25) / 100	чел.-ч	26,24		6,14016					62,38
			1 ОТ					266,60				
			2 ЭМ					322,22				75,40
			3 в т.ч. ОТм					42,03				9,84
			4 М					4 664,38				1 091,46
			ЗТ									
			ЗТм									
			Итого по расценке					5 253,20				1 229,24
			ФОТ									72,22
			Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.2.1.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113					81,61
			Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.2.1.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77					55,61
			Всего по позиции									1 366,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
117	65.1	ТССЦ-408-0391		м3	-4,0716	1	-4,0716	267,84		-1 090,54		
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм												
Всего по позиции												
118	66	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.18см)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,234	1	0,234					
до толщ.18см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАП=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)												
	1	ОТ						5,49	6	7,71		
	2	ЭМ						8,53	6	11,98		
	3	в т.ч. ОТМ						1,21	6	1,70		
	4	М						401,76	6	564,07		
	ЗТ		чел.-ч	0,54		6	0,75816					
	ЗТм		чел.-ч	0,1		6	0,1404					
Итого по расценке												
								415,78		583,76		
ФОТ												
										9,41		
			Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113			10,63		
			Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77			7,25		
Всего по позиции												
119	66.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-2,106	1	-2,106	267,84		-564,07		
Всего по позиции												
120	66.2	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2) толщ.18 см	м3	5,306553	1	5,306553	111,89		593,75		
Объем=93,59*0,25*0,18*1,26												
Всего по позиции												
121	67	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (ПСУ V= 0,021 м3/мп, длина 3 м)	100 м бортового камня	0,9359	1	0,9359					
Объем=93,59 / 100												
	1	ОТ						772,97		723,42		
	2	ЭМ						104,20		97,52		
	3	в т.ч. ОТМ						11,02		10,31		
	4	М						3 677,44		3 441,72		
	ЗТ		чел.-ч	76,08			71,203272					
	ЗТм		чел.-ч	0,68			0,636412					
Итого по расценке												
								4 554,61		4 262,66		
ФОТ												
										733,73		
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			1 078,58		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			697,04		
			Всего по позиции							6 038,28		
122	67.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	T	-0,0009359	1	-0,0009359	10 557,18		-9,88		
			Всего по позиции							-9,88		
123	67.2	ТССЦ-102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длинной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,159103	1	-0,159103	705,14		-112,19		
			Всего по позиции							-112,19		
124	67.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-5,52181	1	-5,52181	594,11		-3 280,56		
			Всего по позиции							-3 280,56		
125	67.4	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,056154	1	-0,056154	696,05		-39,09		
			Цена=696,05*0,33									
			Всего по позиции							-39,09		
126	67.5	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,056154	1	0,056154	229,70		12,90		
			Цена=696,05*0,33									
			Всего по позиции							12,90		
127	67.6	ТССЦ-403-0051	Камни бортовые бетонные, марка: 300 / ПБУ V= 0,021 м3/мп, длина 3 м, (31 шт)	м3	1,97	1	1,97	1 716,80		3 382,10		
			Объем=93,59*0,021									
			Всего по позиции							3 382,10		
128	68	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	-0,0478961	1	-0,0478961					
			Объем= $(-5,52181(1,02-93,59(3*0,02)))/100$									
			1 ОТ					1 686,60		-80,78		
			2 ЭМ					2 609,79		-125,00		
			3 в т.ч. ОТм					291,78		-13,98		
			4 М					2 412,90		-115,57		
			3Т									
			3Тм									
			Итого по расценке					6 709,29		-321,35		
			ФОТ							-94,76		
			Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	102		102			-96,66		
			Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	58		58			-54,96		
			Всего по позиции							-472,97		
129	68.1	ТССЦ-101-1668	Рогожа	м2	11,974025	1	11,974025	9,65		115,55		
			Объем=-11,974025									
			Всего по позиции							115,55		
130	68.2	ТССЦ-411-0001	Вода	м3	0,0095792	1	0,0095792	1,98		0,02		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=-0,0095792									
			Всего по позиции							0,02		
131	68.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (норма расхода бетона на стыках 0,02 м3/стык L П5-У через 3м, с учетом нормы расхода бетона 1,02) Объем=93,59/3*0,02*1,02 Цена=594,11*0,86	м3	0,636	1	0,636	510,93				324,95
			Всего по позиции									324,95
132	69	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под отсыпку толщ.20см) Объем=103 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее	100 м2 дорожек и тротуаров чел.-ч чел.-ч %	1,03	1	1,03		266,60 322,22 42,03 4 664,38 27,0272 3,2651		274,60 331,89 43,29 4 804,31 244,78	
			Всего по позиции									5 410,80 317,89 359,22
133	69.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-17,922	1	-17,922	267,84				-4 800,23
			Всего по позиции									-4 800,23
134	69.2	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(добавить до толщ.20 см) только работа добавить до толщ.20см ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8) 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее	100 м2 дорожек и тротуаров чел.-ч чел.-ч %	1,03	1	1,03		5,49 8,53 1,21 401,76 4,4496 0,824		45,24 70,29 9,97 3 310,50 55,21 62,39	
			Всего по позиции									3 426,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадек и прочее	%	77		77			42,51		
			Всего по позиции							3 530,93		
135	69.3	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-12,36	1	-12,36	267,84		-3 310,50		
			Всего по позиции							-3 310,50		
136	69.4	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000(коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2) толщ.20 см Объем=(1,03*100)*0,2*1,26	м3	25,96	1	25,96	105,16		2 729,95		
			Всего по позиции							2 729,95		
137	70	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под отсыпку толщ.5см) Объем=103 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ 4 М 3Т 3ТМ	100 м2 дорожек и тротуаров	1,03	1	1,03			5 410,80		
			Итого по расценке					266,60		317,89		
			ФОТ					322,22		359,22		
			Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадек и прочее	%	113		113			244,78		
			Всего по позиции							244,78		
			Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадек и прочее	%	77		77			4 804,31		
			Всего по позиции							4 804,31		
			Итого по расценке					27,0272		5 253,20		
			ФОТ					3,2651		5 410,80		
138	70.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-17,922	1	-17,922	267,84		-4 800,23		
			Всего по позиции							-4 800,23		
139	70.2	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (исключить до толщ.5 см) только работа исключить до толщ.5см ПЗ=7 (ОЗП=7; ЭМ=7 к расх.; 3ПМ=7; МАТ=7 к расх.; Т3=7; ТЗМ=7) 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ 4 М 3Т 3ТМ	100 м2 дорожек и тротуаров	-1,03	1	-1,03			-2 997,77		
			Итого по расценке					5,49	7	-39,58		
			ФОТ					8,53	7	-61,50		
			Всего по позиции					1,21	7	-8,72		
			Итого по расценке					401,76	7	-2 896,69		
			ФОТ					0,54	7	-3,8934		
			Итого по расценке					0,1	7	-0,721		
			Итого по расценке					415,78		-2 997,77		
			ФОТ							-48,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			-54,58		
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			-37,19		
		Всего по позиции								-3 089,54		
140	70.3	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	10,815	1	10,815	267,84		2 896,69		
		Объем=-10,815										
		Всего по позиции								2 896,69		
141	70.4	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2) толщ.5 см Объем=(1,03*100)*0,05*1,26	м3	6,49	1	6,49	111,89		726,17		
		Всего по позиции								726,17		
142	71	ТЕР27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	1,03	1	1,03					
		1 ОТ						118,03		121,57		
		2 ЭМ						73,39		75,59		
		3 в т.ч. ОТМ						0,32		0,33		
		4 М						4 053,01		4 174,60		
		3Т		чел.-ч	10,21		10,5163					
		3ТМ		чел.-ч	0,02		0,0206					
		Итого по расценке						4 244,43		4 371,76		
		ФОТ								121,90		
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			137,75		
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			93,86		
		Всего по позиции								4 603,37		
143	71.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-7,3542	1	-7,3542	551,88		-4 058,64		
		Всего по позиции								-4 058,64		
144	71.2	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01	100 м2 покрытия	1,03	1	1,03					
		добавить до толщ. 4 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
		1 ОТ						25,89	2	53,33		
		2 ЭМ						11,75	2	24,21		
		4 М						667,77	2	1 375,61		
		3Т		чел.-ч	2,32	2	4,7792					
		Итого по расценке						705,41		1 453,15		
		ФОТ								53,33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
149	74	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обычных вручную	100 м2	0,18	1	0,18			379,90		
			Объем=18 / 100									
			1 ОТ					60,86			10,95	
			2 ЭМ					479,28			86,27	
			3 в т.ч. ОТм					38,17			6,87	
			4 М					312,30			56,21	
			ЗТ	чел.-ч	5,99		1,0782					
			ЗТм	чел.-ч	2,74		0,4932					
			Итого по расценке					852,44			153,43	
			ФОТ								17,82	
			Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103				18,35	
			Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72				12,83	
			Итого по позиции								184,61	
150	75	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную Траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 / (вдоль бортовых камней шириной 35см и толщиной 30см)	100 м3 грунта	0,098	1	0,098					
			Объем=(93,59*0,35*0,3) / 100									
			1 ОТ					797,39			78,14	
			ЗТ	чел.-ч	88,5		8,673				78,14	
			Итого по расценке					797,39			78,14	
			ФОТ								69,54	
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89		89				31,26	
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40		40				178,94	
			Итого по позиции					111,97			1 097,31	
151	75.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки,	м3	9,8	1	9,8					
			Объем=0,098*100									
			Итого по позиции								1 097,31	
152	76	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,032757	1	0,032757					
			Объем=(93,59*0,35) / 1000									
			1 ОТ					1 025,00			33,58	
			ЗТ	чел.-ч	100		3,2757				33,58	
			Итого по расценке					1 025,00			33,58	
			ФОТ								29,89	
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по 21.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89				29,89	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по 11.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	41		41			13,77		
Всего по позиции 77,24												
Итого по разделу 4 Ремонт отмостки. Тип 3, S=103 м2 :												
		Итого прямые затраты (справочно)								19 516,89		
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих								2 511,85		
		Эксплуатация машин								1 338,71		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)								124,33		
		Материалы								15 666,33		
		Строительные работы								25 010,98		346 152,00
		в том числе:								24 757,52		342 644,00
		оплата труда								2 511,85		
		эксплуатация машин и механизмов								1 085,25		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								124,33		
		материалы								15 666,33		
		накладные расходы								3 341,95		
		сметная прибыль								2 152,14		
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ								253,46		3 508,00
		Итого ФОТ (справочно)								2 636,18		
		Итого накладные расходы (справочно)								3 341,95		
		Итого сметная прибыль (справочно)								2 152,14		
		Итого по разделу 4 Ремонт отмостки. Тип 3, S=103 м2								25 010,98		346 152,00
Раздел 5. Замена люков колодцев												
153	77	ТЕРр66-8-1	Демонтаж чугунных люков	1 люк	2	1		2				
		1 ОТ								42,94		
		3Т		цел.-ч	2,27		4,54		21,47			
		Итого по расценке							21,47			
		ФОТ								42,94		
		Приказ № 812/пр от НР Наружные инженерные сети: демонтаж, 21.12.2020 Прил. разборка, очистка (ремонтно-строительные) п.100.1		%	89			89		38,22		
		Приказ № 774/пр от СП Наружные инженерные сети: демонтаж, 11.12.2020 Прил. разборка, очистка (ремонтно-строительные) п.100.1		%	44			44		18,89		
		Всего по позиции								100,05		
154	78	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (от разборки)	1 т груза	0,13	1		0,13	4,49			
		Объем=2*0,065										
		Всего по позиции								0,58		
155	79	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза	1 т груза	0,13	1		0,13	13,55			
		Всего по позиции								1,76		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
156	80	ТЕР23-04-011-01	Установка люка	1 шт.	2	1	2	13,60		1,76		
			1 ОТ					8,61				
			2 ЭМ					1 079,95				
			4 М									
			ЗТ	чел.-ч	1,31		2,62					
			Итого по расценке					1 102,16				
			ФОТ									
			Приказ № 812/пр от НР Наружные сети водопровода, канализации, 21.12.2020 Прил. п.18 теплоснабжения, газопровода	%	117		117					
			Приказ № 774/пр от СП Наружные сети водопровода, канализации, 11.12.2020 Прил. п.18 теплоснабжения, газопровода	%	74		74					
			Всего по позиции							2 256,27		
			Итого по разделу 5 Замена люков колодцев :									
			Итого прямые затраты (справочно)							2 249,60		
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							70,14		
			Эксплуатация машин							19,56		
			Материалы							2 159,90		
			Строительные работы							2 358,66		32 643,00
			Строительные работы							2 356,32		32 611,00
			в том числе:									
			оплата труда							70,14		
			эксплуатация машин и механизмов							17,22		
			материалы							2 159,90		
			накладные расходы							70,04		
			сметная прибыль							39,02		
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							2,34		32,00
			Итого ФОТ (справочно)							70,14		
			Итого накладные расходы (справочно)							70,04		
			Итого сметная прибыль (справочно)							39,02		
			Итого по разделу 5 Замена люков колодцев							2 358,66		32 643,00
Раздел 6. Озеленение												
157	81	ТЕР68-3-6	Валка деревьев в городских условиях: (3шт карагач) диаметром более 300 мм :ду 72 см складочный /V= 10,08м3/ствол, +15% на ветви	1	34,78	1	34,78					
			Объем=3*10,08*1,15									
			1 ОТ					74,32				
			2 ЭМ					34,63				
			ЗТ	чел.-ч	7,38		256,6764					
			Итого по расценке					108,95				
			ФОТ									
			Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102	%	102		102					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102		%	54		54			1 395,82		
Всего по позиции												
158	82	ТССЦпр-01-01-01-007	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса круглого	1 т груза	21,22	1	21,22	16,79		356,28		
			Объем=34,78*0,61									
Всего по позиции												
159	83	ТЕР01-02-105-03	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: свыше 32 см	100 пней	0,03	1	0,03			7 821,65		
			Объем=3 / 100									
			2 ЭМ					1 086,95		32,61		
			3 в т.ч. ОТМ					116,08		3,48		
			ЗТМ	чел.-ч	6,71		0,2013					
			Итого по расценке					1 086,95		32,61		
			ФОТ							3,48		
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по 21.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			3,10		
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по 11.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			1,43		
			Итого по расценке							37,14		
			ФОТ							7,54		
160	84	ТССЦпр-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (пни) V пня =0,916м3	1 т груза	1,68	1	1,68	4,49				
			Объем=(0,916*(0,03*100))*0,61									
Всего по позиции												
161	85	ТССЦпр-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза	1 т груза	22,9	1	22,9	13,55		310,30		
			Объем=21,22+1,68									
Всего по позиции												
162	86	ТЕР01-02-107-01	Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.)	100 ям	0,03	1	0,03			310,30		
			2 ЭМ					295,40		8,86		
			3 в т.ч. ОТМ					37,77		1,13		
			ЗТМ	чел.-ч	2,33		0,0699					
			Итого по расценке					295,40		8,86		
			ФОТ							1,13		
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по 21.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			1,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по 11.12.2020 Прил. п.1.4 другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	41		41					0,46
		Всего по позиции								10,33		
163	86.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000 (ОП ТЕР27 прил 27.2 коэфф уплотнения) V пня =0,916 м3 Объем=0,03*100*0,916*1,26	м3	3,5	1	3,5	94,86		332,01		
		Всего по позиции								332,01		
164	87	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (толщ.30см) Объем=220 / 100 1 ОТ 4 М 3Т	100 м2	2,2	1	2,2	382,00 1 679,55		840,40 3 695,01		
		Итого по расценке						2 061,55		4 535,41		
		ФОТ								840,40		
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41		%	103		103			865,61		
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41		%	72		72			605,09		
		Всего по позиции								6 006,11		
165	88	ТЕР47-01-046-05	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключить к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 (добавить до толщ.30см) добавить до толщ.30см ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3) 1 ОТ 4 М 3Т	100 м2	2,2	1	2,2	52,24 559,85	3 3	344,78 3 695,01		
		Итого по расценке						612,09		4 039,79		
		ФОТ								344,78		
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41		%	103		103			355,12		
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41		%	72		72			248,24		
		Всего по позиции								4 643,15		
166	89	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мауританских и обыкновенных вручную Объем=220 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ 4 М	100 м2	2,2	1	2,2	60,86 479,28 38,17		133,89 1 054,42 83,97		
		Итого по расценке						612,09		312,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого прямые затраты (справочно)							114 940,45		
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							8 935,84		
			Эксплуатация машин							15 327,30		
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							968,57		
			Материалы							90 677,31		
			Строительные работы							134 554,75		1 862 238,00
		2 квартал 2023г. Письмо Минстроя РФ от 02.05.2023 № 24756- ИФ/09 (прочие 13,17) с учетом индекса дефлятора 1,051								131 991,68	13,84	1 826 765,00
			в том числе:									
			оплата труда							8 935,84		
			эксплуатация машин и механизмов							12 764,23		
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							968,57		
			материалы							90 677,31		
			накладные расходы							12 079,98		
			сметная прибыль							7 534,32		
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							2 563,07	13,84	35 473,00
		2 квартал 2023г. Письмо Минстроя РФ от 02.05.2023 № 24756- ИФ/09 (прочие 13,17) с учетом индекса дефлятора 1,051										
			Итого ФОТ (справочно)							9 904,41		
			Итого накладные расходы (справочно)							12 079,98		
			Итого сметная прибыль (справочно)							7 534,32		
			Итого							134 554,75		1 862 238,00
			Возмещение НДС при УСН БЦ: (90677,31)*0,2*ЕСЛИ(0:13,84:1) ТЦ: (90677,31)*0,2*ЕСЛИ(1:13,84:1)							18 135,46		250 994,79
			Итого							152 690,21		2 113 232,79
			Итого по акту с К=1,059995349									2 240 016,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<p>Согласно протокола №25 от 25.12.2023 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, расположенных на территории Новокузнецкого городского округа, в рамках реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» с учётом снижения</p> <p>НДС 20%</p> <p>0,00</p>												



[Handwritten signature]

Сдал: ИП Голубак Наталья Петровна (И.П. Голубак)
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

[Handwritten signature]

Принял: ООО "ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ – 3"
 (Н.Д. Польвинкина)
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

[Handwritten signature]

Принял: Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"
 (А.В. Глухов)
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

[Handwritten signature]

Принял: Председатель комитета ЖКХ г. Новокузнецка
 (М.В. Либер)
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]



Объемы: *[Handwritten signature]*



Расценки: *[Handwritten signature]*