

Инвестор	-	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик)	Управление дорожно-коммунального хозяйства и благоустройства администрации города Новокузнецка, 654007, Кемеровская обл. г. Новокузнецк, ул. Спартака, 24, тел/факс: (384.3) 920-232	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "Строймеханизация", Кемеровская область-Кузбасс, Новокузнецкий район, п. Чистогорский д. 6А, офис 2, тел. 8-909-515-5510	по ОКПО	55616277
Стройка	Текущий ремонт тротуаров по муниципальной программе «Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018-2024годы»	по ОКПО	16572572
Объект	Текущий ремонт общественной территории «Привокзальная площадь» (пр-т Курако, д. 1) (наименование, адрес) (наименование)	Вид деятельности по ОКДП	41.20 (ОКВЭД)
		номер	0139300001523000012-665217-17645
		дата	11.04.2023
		Вид операции	-

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
	с по	
4	14.09.2023.	11.04.2023 24.08.2023.

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

ИГК: 000 F2 34217044931 23 000026 0

120 290 681,01 руб.

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

№	Номер по позиции по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.		Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты		всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	1	ТЕР27-03.010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	1,7693	1	1,7693					
			Объем=176,93 / 100									
			Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
			1 ОТ					544,10	1,2	1 155,21		
			ЗТ	чел.-ч	56,5	1,2	119,95854					
			Итого по расценке					544,10		1 155,21		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в) ред. пр. № 636/нр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147				864,27	
		Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в) ред. пр. № 317/нр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134				787,84	
6	5	Всего по позиции										
		ТЕР27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных высота 0,1 м	100 м3 конструкций	0,035386	1	0,035386				10 840,52	
		Объем=(176,93*0,2*0,1) / 100										
		Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2										
		1 ОТ						1 796,20	1,2		76,27	
		2 ЭМ						3 519,74	1,2		149,46	
		3 в т.ч. ОТм						557,60	1,2		23,68	
		ЗТ		чел.-ч	179,8	1,2	7,6348634					
		ЗТм		чел.-ч	45,63	1,2	1,9375958					
		Итого по расценке										
		ФОТ						5 315,94			225,73	
		Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в) ред. пр. № 636/нр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147				99,95	
		Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в) ред. пр. № 317/нр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134				146,93	
7	5.1	Всего по позиции										
		ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	т	7,006	1	7,006				506,59	
		(Автомобильные дороги) Объем=176,93*0,2*0,1*1,98										
8	6	Всего по позиции										
		ТЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных - высота 0,3 м	100 м3 конструкций	0,106158	1	0,106158				0,106158	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Объем=(176,93*0,2*0,3)/100									
		Прил.27.3 п.3.1	Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2									
		1 ОТ						123,87	1,2		15,78	
		2 ЭМ						613,34	1,2		76,13	
		3 в т.ч. ОТМ						60,37	1,2		7,69	
		3Т		чел.-ч	13,22	1,2	1,6840905					
		3Тм		чел.-ч	3,79	1,2	0,4828066					
		Итого по расценке						737,21			93,91	
		ФОТ									23,47	
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020		%	147		147				34,50	
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 638/пр от 02.09.2021)										
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020		%	134		134				31,45	
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)										
		Всего по позиции									159,86	
9	6.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Автомобильные дороги)	т	14,862	1	14,862					
			Объем=176,93*0,2*0,3*1,4									
		Всего по позиции									0,00	
10	7	ТССЦп-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	21,868	1	21,868	4,49			98,19	
			Объем=7,006*14,862									
		Всего по позиции									98,19	
11	8	ТССЦп-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	21,868	1	21,868	15,36			335,89	
			Объем=7,006*14,862									
		Всего по позиции									335,89	
		Бортовые камни - П-5У										
12	9	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	0,0299	1	0,0299					
			Объем=2,99 / 100									
		1 ОТ						544,10			16,27	
		3Т		чел.-ч	56,5		1,68935					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Объем=(176,93*0,2*0,3) / 100										
		Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2										
		1 ОТ						123,87	1,2		15,78	
		2 ЭМ						613,34	1,2		78,13	
		3 в т.ч. ОТм						60,37	1,2		7,69	
		3Т		чел.-ч	13,22	1,2	1,6840905					
		3Тм		чел.-ч	3,79	1,2	0,4828066					
		Итого по расценке						737,21			93,91	
		ФОТ									23,47	
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/лр от 21.12.2020		%	147		147				34,50	
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)										
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/лр от 11.12.2020		%	134		134				31,45	
		Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/лр от 22.04.2022)										
		Всего по позиции									159,86	
9	6.1	ТССЦ-509-9900 Строительный мусор (Автомобильные дороги)		т	14,862	1	14,862					
		Объем=176,93*0,2*0,3*1,4										
		Всего по позиции									0,00	
10	7	ТССЦп-01-01-01-043 Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3		т груза	21,868	1	21,868	4,49			98,19	
		Объем=7,006*14,862										
		Всего по позиции									98,19	
11	8	ТССЦп-03-21-01-015 Перевозка грузов автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза		т груза	21,868	1	21,868	15,36			335,89	
		Объем=7,006*14,862										
		Всего по позиции									335,89	
		Бортовые камни - П-5У										
12	9	ТЕР-27-03-010-02 Разборка бортовых камней: на щебеночном основании		100 м	0,0299	1	0,0299					
		Объем=2,99 / 100										
		1 ОТ		чел.-ч	56,5			544,10			16,27	
		3Г						1,68835				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции									
17	26.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=690*0,06*1,8	т	74,52	1	74,52					3 022,49
			Всего по позиции									0,00
18	27	ТЕРР68-12-2	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3 конструкций	2,415	1	2,415					
			Объем=(690*0,35) / 100									
			1 ОТ					173,78				419,68
			2 ЭМ					734,26				1 773,24
			3 в т.ч. ОТм					70,87				171,15
			3Т	чел.-ч	18,37		44,36355					
			3Тм	чел.-ч	4,65		11,22975					
			Итого по расценке				908,04					2 192,92
			ФОТ									590,83
			Приказ № НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	%	102		102					602,65
			Приказ № СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	%	54		54					319,05
			Всего по позиции									3 114,62
19	27.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Автомобильные дороги) Объем=690*0,35*1,4	т	338,1	1	338,1					
			Всего по позиции									0,00
20	28	ТОСЦлг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковш до 0,5 м3	1 т груза	412,62	1	412,62	4,49				1 852,66
			Объем=74,52+338,1									
			Всего по позиции									1 852,66
21	29	ТОСЦлг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза Объем=74,52+338,1	1 т груза	412,62	1	412,62	15,36				6 337,84
			Всего по позиции									6 337,84
Демонтаж тротуарных плит												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	30	ТЕР27-12-010-03	Разборка дорог из сборных железобетонных плит площадью: до 3 м2	100 м3 сборных железобетонных плит	0,241764	1	0,241764					
			Объем=((1092,94-690)*0,06)/100									
			1 ОТ					507,18		122,62		
			2 ЭМ					5 692,25		1 376,18		
			3 в т.ч. ОТм					353,69		85,51		
			3Т	чел.-ч	51,23		12,3855697					
			3Тм	чел.-ч	21,86		5,284961					
			Итого по расценке				6 199,43			1 498,80		
			ФОТ							208,13		
			Приказ № НР Автомобильные дороги 812/лр от 21.12.2020	%	147		147			305,95		
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)									
			Приказ № СП Автомобильные дороги 774/лр от 11.12.2020	%	134		134			278,89		
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/лр от 22.04.2022)									
			Всего по позиции							2 083,64		
			Выемка грунта после демонтажа тротуарных плит - для устройства нового тротуара высотой 0,3 м и выемка для устройства нового тротуара 0,3 м (БОР п 9, 11, п 14)									
23	31	ТЕР01-01-018-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,141029	1	0,141029					
			Объем=((1092,94-690)*0,35)/1000									
			2 ЭМ					6 212,47		876,14		
			3 в т.ч. ОТм					870,31		122,74		
			3Тм	чел.-ч	53,69		7,571847					
			Итого по расценке				6 212,47			876,14		
			ФОТ							122,74		
			Приказ № НР Земляные работы, выполняемые 812/лр от 21.12.2020	%	92		92			112,92		
			Прил. п.1.1									
			Приказ № СП Земляные работы, выполняемые 774/лр от 11.12.2020	%	46		46			56,46		
			Итого по позиции							1 045,52		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	31.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор с примесью щебня (Куп = ОП ТЕР01 прил.1 п.9в). (Автомобильные дороги) Объем=(1092.94-890)*0,35*1,4	Т	197,4406	1	197,4406					
Всего по позиции										0,00		
25	32	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза Объем=(1092.94-890)*0,35*1,4	1 т груза	197,4406	1	197,4406	16,36		3 032,69		
Всего по позиции										3 032,69		
Планировка												
26	89	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,3411	1	0,3411					
Объем=(1137*0,3) / 1000								1 025,00		349,63		
1 ОТ												
3Т					100		34,11					
Итого по расценке								1 025,00		349,63		
ФОТ										349,63		
Приказ № НР Земляные работы, выполняемые по другим 812/пр от видам работ (подготовительным, 21.12.2020 сопутствующим, укрепительным) Прил. п.1.4					89		89				311,17	
Приказ № СП Земляные работы, выполняемые по другим 774/пр от видам работ (подготовительным, 11.12.2020 сопутствующим, укрепительным) Прил. п.1.4					41		41				143,35	
Всего по позиции										804,15		
27	90	ТЕР01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.)	1000 м2 спланированной поверхности и за 1 проход бульдозера	0,7959	1	0,7959					
Объем=(1137*0,7) / 1000								31,70		25,23		
2 ЗМ								4,05		3,22		
3 в т.ч. ОТм												
3Тм					0,25		0,198975					
Итого по расценке								31,70		25,23		
ФОТ										3,22		
Приказ № НР Земляные работы, выполняемые 812/пр от механизированным способом 21.12.2020 Прил. п.1.1					92		92				2,96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № С/П Земляные работы, выполняемые 774/пр от механизированным способом 11.12.2020 Прил. п.1.1		%	46		46			1,48		
Всего по позиции												
Итого по разделу 1 Демонтажные работы :												
		Итого прямые затраты (справочно)								28 902,16		
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих								3 792,51		
		Эксплуатация машин								24 145,72		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								545,54		
		Материалы								963,93		
		Строительные работы								38 169,65		
		в том числе:								28 121,22		
		оплата труда								3 792,51		
		эксплуатация машин и механизмов								14 097,29		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								545,54		
		материалы								963,93		
		накладные расходы								5 307,70		
		сметная прибыль								3 959,79		
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ								10 048,43		
		Итого ФОТ (справочно)								4 338,05		
		Итого накладные расходы (справочно)								5 307,70		
		Итого сметная прибыль (справочно)								3 959,79		
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы								38 169,65		
Раздел 2. Устройство тротуара с плиточным покрытием												
28	91	ТЕР27-04-001- прим			100 м3	1	0,55176			0,55176		
		04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований (в плотном теле)	материала основания (в плотном теле)								
		прим	Объем=((965,88-690)*0,2) / 100									
		1 ОТ						235,13		129,74		
		2 ЭМ						5 100,12		2 814,04		
		3 в т.ч. ОТм						334,75		184,70		
		4 М						13,86		7,65		
П.Н		408-9080 Шебень			м3		0					
		3Т			чел.-ч		24,19			13,3470744		
		3Тм			чел.-ч		20,6			11,366256		
		Итого по расценке								5 349,11		
		ФОТ								2 851,43		
										314,44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции							17 043,97		
32	93	ТЕР08-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонки Объем=6,78*27,588/188,2	1 т	1,112	1	1,112					
		1 ОТ						134,48		149,55		
		2 ЭМ						50,41		56,06		
		3 в т.ч. ОТм						2,59		2,88		
		4 М						341,96		380,26		
Н		204-9001 Арматура		т	1		1,112					
		ЗТ		чел.-ч	12,64		14,05568					
		ЗТм		чел.-ч	0,16		0,17792					
		Итого по расценке						526,86		585,87		
		ФОТ								152,43		
		Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/лр от 21.12.2020		%	102		102			155,48		
		Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные 774/лр от 11.12.2020		%	58		58			88,41		
		Прил. п.6										
		Всего по позиции						829,76		7743,09		
33	93.1	ТССЦ-204-0110	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 10 мм (Земляные работы, выполняемые механизированным способом)	т	1,112	1	1,112	6 963,21		7 743,09		
		Всего по позиции						7 743,09		7 743,09		
34	93.2	ТССЦ-204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 10 мм (Земляные работы, выполняемые механизированным способом)	т	1,112	1	1,112	1 096,52		1 219,33		
		Всего по позиции						1 096,52		1 219,33		
35	94	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка основания (в плотном теле) Объем=((1093,92-690)*0,05) / 100	100 м3	0,20196	1	0,20196					
		1 ОТ						151,38		30,57		
		2 ЭМ						3 118,35		629,78		
		3 в т.ч. ОТм						213,34		43,09		
		4 М						9,90		2,00		
П.Н		408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		ЗТ		чел.-ч	15,72		3,1748112					
		ЗТм		чел.-ч	13,86		2,8032048					
		Итого по расценке						3 279,63		862,35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				%	147		147					
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги							462,23		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	СП Автомобильные дороги	%	134		134			421,35		
			Всего по позиции							3 635,01		
29	91.1	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000 (Автомобильные дороги) Объем=(965,88-690)*0,2*1,26	м3	69,52176	1	69,52176		114,78	7 979,71		
			Всего по позиции							7 979,71		
30	92	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, БУтобетона и железобетона в деле	0,27588	1	0,27588					
			Объем=((965,88-690)*0,1) / 100									
		1 ОТ						1 686,60		465,30		
		2 ЗМ						2 606,79		719,99		
		3 в т.ч. ОТм						291,78		80,50		
		4 М						2 412,90		665,67		
		401-9021 Бетон										
		ЗТ						26,13976				
		ЗТм						49,6584				
								4,96584				
			Итого по расценке					6 709,29		1 850,96		
			ФОТ							545,80		
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6							556,72		
		774/пр от 11.12.2020	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102					
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			316,56		
			Всего по позиции							2 724,24		
31	92.1	ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, круглозернистый, марка М200 (Земляные работы, выполняемые механизированным способом)	м3	26,13976	1	26,13976		605,69	17 043,97		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147					73,06
		Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)		%	134		134					108,28
												98,70
			Всего по позиции									869,33
36	94.1	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Автомобильные дороги) Объем=(1093,92-690)*0,05*1,1	м3	22,2156	1	22,2156	134,57				2 989,55
37	95	ТЕР27-07-005-02	Устройство покрытия из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт. Объем=((1093,92-690)) / 10	10 м2	40,392	1	40,392					2 989,55
			1 ОТ					138,41				5 590,66
			2 ЭМ					20,37				822,79
			3 в т.ч. ОТМ					0,78				31,51
			4 М					7,12				287,59
		403-9137	Плитка тротуарная	м2	10,2		411,9984					
			ЗТ	чел.-ч	11,8		476,6256					
			ЗТм	чел.-ч	0,06		2,42352					
			Итого по расценке				185,90					6 701,04
			ФОТ									5 622,17
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1		%	113		113					6 353,05
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1		%	77		77					4 329,07
			Всего по позиции									17 383,16
38	95.1	ТССЦ-403-8820	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 60 мм (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	м2	411,9984	1	411,9984	112,61				46 395,14
			Всего по позиции									46 395,14
Итого по разделу 2 Устройство тротуара с плиточным покрытием :												
Итого прямые затраты (справочно)												
											96 122,44	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				%	134		134					1 053,83
Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)												
Всего по позиции												
40	107.1	ТССЦ-409-0062	Щебень шапковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000 (Автомобильные дороги) Объем=690*0,2*1,26	м3	173,88	1	173,88	114,78				19 957,95
Всего по позиции												
41	108	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 Бетона, Бутобетона и железобетона в деле	0,69	1	0,69					19 957,95
Объем=(690*0,1) / 100												
		1 ОТ						1 686,60				1 163,75
		2 ЭМ						2 609,79				1 800,76
		3 в т.ч. ОТМ						291,78				201,33
		4 М						2 412,90				1 654,90
		401-9021 Бетон		м3	102		70,38					
		ЗТ		чел.-ч	180		124,2					
		ЗТМ		чел.-ч	18		12,42					
Итого по расценке												
		ФОТ		%	102		102					4 629,41
		Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные		%	102		102					1 365,09
		812/пр от конструкции и работы в строительстве		%	102		102					1 392,38
		21.12.2020										
		Прил. п.6										
		Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные		%	58		58					791,75
		774/пр от конструкции и работы в строительстве		%	58		58					
		11.12.2020										
		Прил. п.6										
Всего по позиции												
42	108.1	ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200) (Земляные работы, выполняемые механизированным способом)	м3	70,38	1	70,38	605,69				42 628,46
Всего по позиции												
43	109	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонки Объем=0,617*(6934,5)/1000	1 т	4,279	1	4,279					575,48
		1 ОТ						134,49				575,48
		2 ЭМ						50,41				215,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			3 в т.ч. ОТМ					2,59			11,08	
		4 М						341,95			1 463,25	
Н		204-9001	Арматура	т	1		4,279					
		ЗТ		чел.-ч	12,64		54,08656					
		ЗТМ		чел.-ч	0,16		0,69464					
		Итого по расценке						526,86			2 254,43	
		Ф.ОТ									586,56	
		Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/пр от 21.12.2020			102						598,29	
		Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные 774/пр от 11.12.2020			58						340,20	
		Прил. п.6										
		Прил. п.6										
		Всего по позиции										
44	109.1	ТССЦ-204-0110	Горячекатаная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 10 мм	т	4,279	1	4,279	6 963,21			3 192,92	
			(Земляные работы, выполняемые механизированным способом)								29 795,58	
			Объем=0,617*(6934,5)/1000									
		Всего по позиции										
45	109.2	ТССЦ-204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 10 мм	т	4,279	1	4,279	1 096,52			4 692,01	
			(Земляные работы, выполняемые механизированным способом)									
			Объем=0,617*(6934,5)/1000									
		Всего по позиции										
46	110	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,345	1	0,345					
			основания (в плотном теле)									
			Объем=(690*0,05) / 100									
		1	ОТ					151,38			52,23	
		2	ЭМ					3 118,35			1 075,83	
		3	в т.ч. ОТМ					213,34			73,60	
		4	М					9,90			3,42	
П.Н		408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0							
		ЗТ		чел.-ч	15,72		5,4234					
		ЗТМ		чел.-ч	13,88		4,7886					
		Итого по расценке						3 279,63			1 131,48	
		Ф.ОТ									125,83	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 638/нр от 02.09.2021)	%	147		147			164,97		
			Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/нр от 22.04.2022)	%	134		134			168,61		
			Всего по позиции							1 485,06		
47	110.1	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ (Автомобильные дороги) Объем=690*0,05*1,1	м3	37,95	1	37,95	134,57		5 106,93		
			Всего по позиции							5 106,93		
48	111	ТЕР27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт. Объем=(300+350) / 10	10 м2	65	1	65					
			1 ОТ					138,41		8 986,65		
			2 ЭМ					20,37		1 324,05		
			3 в т.ч. ОТм					0,78		50,70		
			4 М					7,12		462,80		
			3Т									
			3Тм									
			Итого по расценке					165,80		10 783,50		
			ФОТ							9 047,35		
			Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113		113			10 223,51		
			Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77		77			6 966,46		
			Всего по позиции							27 973,47		
49	111.1	ТССЦ-403-8820	Плитка фигурная тротуарная; цветная толщина 60 мм (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	м2	663	1	663	112,81		74 680,43		
			Всего по позиции							74 680,43		
50	112	ТЕР27-07-003-01	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: цементным раствором тротуара	100 м2 тротуара	0,4016	1	0,4016					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
				Объем=(0,5*0,5*16+0,5*0,18*324+0,5*0,5*28)/100										
			1 ОТ					490,21				196,87		
			2 ЭМ					643,40				258,39		
			3 в т.ч. ОТМ					6,65				2,67		
			4 М					30,19				12,12		
H		403-9291	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	100		40,16							
			ЗТ	чел.-ч	49,92		20,047872							
			ЗТМ	чел.-ч	0,41		0,164656							
			Итого по расценке				1 163,80					467,38		
			ФОТ									193,54		
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113		113					225,48		
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77		77					153,65		
			Всего по позиции									846,51		
51	112.1	ТССЦ-403-1707	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки: 400, толщина 50 мм	м2	40,16	1	40,16	113,02				4 536,88		
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									4 536,88		
52	113	ТЕР27-07-005-05	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм; угловой шлифовальной машинкой	1 м реза	145	1	145							
			1 ОТ					6,82				988,90		
			2 ЭМ					0,44				63,80		
			4 М					10,32				1 496,40		
			ЗТ	чел.-ч	0,59		85,55							
			Итого по расценке				17,58					2 549,10		
			ФОТ									988,90		
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113		113					1 117,46		
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77		77					761,45		
			Всего по позиции									4 426,01		
53	114	ТЕР27-07-005-07	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм: к расценке 27-07-005-05	1 м реза	-145	1	-145							
			1 ОТ					0,46				-66,70		
			2 ЭМ					0,07				-10,15		
			4 М					1,47				-213,15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3Т		чел.-ч	0,04		-5,8					
		Итого по расценке										
		ФОТ						2,00				-290,00
		Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1		%	113		113					-66,70
		Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1		%	77		77					-75,37
												-51,36
		Всего по позиции -416,73										
		Итого по разделу 5 Устройство тротуара с плиточным покрытием и тактильной плиткой :										
		Итого прямые затраты (справочно)										
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										210 287,32
		Эксплуатация машин										12 231,66
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)										11 766,55
		Материалы										801,34
		Строительные работы										186 289,11
		в том числе:										235 294,70
		оплата труда										12 231,66
		эксплуатация машин и механизмов										11 766,55
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)										801,34
		материалы										186 289,11
		накладные расходы										14 822,79
		сметная прибыль										10 184,59
		Итого ФОТ (справочно)										13 033,00
		Итого накладные расходы (справочно)										14 822,79
		Итого сметная прибыль (справочно)										10 184,59
		Итого по разделу 5 Устройство тротуара с плиточным покрытием и тактильной плиткой 235 294,70										
Раздел 7. Бортовые камни БР 100.20.8												
54	122	ТЕР27-04-001-04 прим	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,000625	1	0,000625					
			Объем=(2,5*0,1*0,25) / 100									
		1 ОТ						235,13				0,15
		2 ЭМ						5 100,12				3,19
		3 в т.ч. ОТм						334,75				0,21
		4 М						13,86				0,01
П,Н		408-9080	Щебень	м3	0							
		3Т		чел.-ч	24,19		0,0151188					

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			26,26		
		Всего по позиции								168,94		
57	123.1	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-0,1475	1	-0,1475	594,11		-87,63		
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Всего по позиции						594,11		-87,63		
58	123.2	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0,12685	1	0,12685			75,36		
			(Автомобильные дороги)									
			Объем=0,1475*0,86									
		Всего по позиции								75,36		
59	123.3	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,0015	1	-0,0015	696,05		-1,04		
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Всего по позиции						696,05		-1,04		
60	123.4	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,000495	1	0,000495	696,05		0,34		
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
			Объем=0,0015*0,33									
		Всего по позиции						696,05		0,34		
61	123.5	ТССЦ-403-8023	Камни бортовые: БР 100.20.8 (бетон В22.5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	2,5	1	2,5	29,54		73,85		
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Всего по позиции						29,54		73,85		
		Итого по разделу 7 Бортовые камни БР 100.20.8 :								187,14		
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих								19,47		
		Эксплуатация машин								5,80		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								0,49		
		Материалы								181,87		
		Строительные работы								243,22		
		в том числе:										
		оплата труда								19,47		
		эксплуатация машин и механизмов								5,80		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								0,49		
		материалы								161,87		
		накладные расходы								29,34		
		сметная прибыль								26,74		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого ФОТ (справочно)									19,86
			Итого накладные расходы (справочно)									29,34
			Итого сметная прибыль (справочно)									26,74
			Итого по разделу 7 Бортовые камни БР 100.20.8									243,22
Раздел 8. Бортовые камни БР 100.30.18												
62	124	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0759882	1	0,0759882					
			Объем=(176,74*0,1*0,43) / 100									
			1 ОТ					235,13				17,87
			2 ЭМ					5 100,12				387,60
			3 в т.ч. ОТм					334,75				25,44
			4 М					13,86				1,05
Л,Н		408-9080	Щебень	м3	0							
			ЗТ	чел.-ч	24,19		1,8383965					
			ЗТм	чел.-ч	20,6		1,5655629					
			Итого по расценке				5 949,11					406,52
			ФОТ									43,31
			Приказ № НР Автомобильные дороги 812/нр от 21.12.2020	%	147		147					63,67
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/нр от 02.09.2021)									
			Приказ № СП Автомобильные дороги 774/нр от 11.12.2020	%	134		134					58,04
			Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/нр от 22.04.2022)									
			Всего по позиции				528,23					
63	124.1	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 10-20 мм, марка 1000	м3	9,5757732	1	9,5757732	114,78				1 099,11
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
			Объем=176,74*0,1*0,43*1,26									
			Всего по позиции				1 099,11					
64	125	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,7674	1	1,7674					
			Объем=176,74 / 100									
			1 ОТ					772,97				1 366,15
			2 ЭМ					104,20				184,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3 в т.ч. ОТМ						11,02			19,48	
		4 М						3 677,44		6 499,51		
H		413-9010 Камни бортовые		М	100		176,74					
		ЗТ		чел.-ч	76,08		134,463792					
		ЗТм		чел.-ч	0,68		1,201832					
		Итого по расценке						4 554,61		8 049,82		
		ФОТ								1 385,63		
		Приказ № НР Автомобильные Дороги		%	147		147			2 036,88		
		812/пр от										
		21.12.2020										
		Прил. п.21 (в										
		ред. пр. №										
		636/пр от										
		02.09.2021)										
		Приказ № СП Автомобильные Дороги		%	134		134			1 856,74		
		774/пр от										
		11.12.2020										
		Прил. п.21 (в										
		ред. пр. №										
		317/пр от										
		22.04.2022)										
65	125.1	ТССЦ-403-8022	Камни бортовые: БР 100.30.18 /бетон В30 (М400), объем 0,052 м3/ (ГОСТ 6865-91)	шт.	176,74	1	176,74	83,25		11 943,44		
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)							14 713,61		
			Всего по позиции									
			Итого по разделу 8 Бортовые камни БР 100.30.18 :									
			Итого прямые затраты (справочно)							24 269,06		
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							1 384,02		
			Эксплуатация машин							571,76		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							44,92		
			Материалы							22 313,28		
			Строительные работы							28 284,39		
			в том числе:									
			оплата труда							1 384,02		
			эксплуатация машин и механизмов							571,76		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							44,92		
			материалы							22 313,28		
			накладные расходы							2 100,55		
			сметная прибыль							1 914,78		
			Итого ФОТ (справочно)							1 428,94		
			Итого накладные расходы (справочно)							2 100,55		
			Итого сметная прибыль (справочно)							1 914,78		
			Итого по разделу 8 Бортовые камни БР 100.30.18							28 284,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
70	131.4	ТССЦ-408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 10-20 мм - 20% (Автомобильные дороги) Объем=176,74*0,2*0,15*20% от 1,26	м3	1,3361544	1	1,3361544	152,87		203,99		
Всего по позиции										203,99		
71	132	ТЕР27-04-006-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 до 30 см	1000 м2	0,0353	1	0,0353					
Объем=(176,74*0,2) / 1000												
Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
ПЗ=15 (ОЗП=15; ЗМ=15 к расч.; ЗПМ=15; МАТ=15 к расч.; ТЗ=15; ТЗМ=15)												
2 ЗМ								254,49	18	161,70		
3 в т.ч. ОТм								36,19	18	23,00		
4 М								2 056,46	15	1 088,89		
ЗТм				чел.-ч	2,51	18	1,594854					
Итого по расценке								2 310,94		1 260,59		
ФОТ										23,00		
Приказ № НР Автомобильные дороги 812/пр от 21.12.2020				%	147		147			33,81		
Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)												
Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020				%	134		134			30,82		
Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)												
Всего по позиции										1 315,22		
72	132.1	ТССЦ-408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м3	-6,6717	1	-6,6717	163,21		-1 088,89		
Всего по позиции										-1 088,89		
73	132.2	ТССЦ-408-0011	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 20-40 мм - 80% (Автомобильные дороги) Объем=176,74*0,2*0,15*80% от 1,26	м3	5,3446176	1	5,3446176	152,39		814,47		
Всего по позиции										814,47		
74	132.3	ТССЦ-408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 10-20 мм - 20%	м3	1,3361544	1	1,3361544	152,87		203,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			(Автомобильные Дороги)									
			Объем=176,74*0,2*0,15*20% от 1,26									
			Всего по позиции							203,99		
Нижний слой												
75	133	ТЕР27-07-001-03	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4,5 см	100 м2 покрытия	0,3535	1	0,3535					
			Объем=(176,74*0,2) / 100									
			Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2									
			1 ОТ					118,03	1,2		50,07	
			2 ЭМ					106,97	1,2		45,38	
			3 в т.ч. ОТМ					0,32	1,2		0,14	
			4 М					6 017,70			2 127,26	
			3Т	чел.-ч	10,21	1,2	4,331082					
			3ТМ	чел.-ч	0,02	1,2	0,008484					
			Итого по расценке				6 242,70				2 222,71	
			ФОТ								50,21	
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020	%	113		113				56,74	
			Прил. п.21.1									
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020	%	77		77				38,66	
			Прил. п.21.1									
			Всего по позиции								2 316,11	
76	133.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-3,78245	1	-3,78245	551,88			-2 087,46	
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
			Всего по позиции								-2 087,46	
77	133.2	ТЦ_102_42_423 8019911_15.12.2022_01	Смесь асфальтобетонная тип А16 Нт	т	3,78245	1	3,78245	7 239,84			2 169,82	27 380,55
			(Автомобильные Дороги)									
			Цена=8454/1,2*193,84									
			Всего по позиции								2 169,82	27 380,55
78	134	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см	100 м2 покрытия	0,3535	1	0,3535					
			Объем=(176,74*0,2) / 100									
			Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2									
			1 ОТ					25,89	3,6		32,85	
			2 ЭМ					11,75	3,6		14,95	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М					667,77	3			708,17
			ЗТ	чел.-ч	2,32	3,6	2,952432					
			Итого по расценке									
			ФОТ					705,41				756,07
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1									
				%	113		113					32,95
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1									
				%	77		77					25,37
			Всего по позиции									
	79	134.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (местный)	Т	-1,283205	1	-1,283205	551,88			-708,18
			(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
			Всего по позиции									
	80	134.2	ТЛ_102_42_423 8019911_15.12.2022_01	Смесь асфальтобетонная тип А16 Нт (Автомобильные дороги)	Т	1,283205	1	1,283205	7 238,84			736,05
			Цена=8454/1,2+193,84									
			Всего по позиции									
			9 288,92									
			Всего по позиции									
			736,05									
			9 288,92									
			Верхний слой									
	81	135	ТЕР27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2	0,3535	1	0,3535				
			Объем=35,35 / 100									
			Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2									
			1 ОТ					118,03	1,2			50,07
			2 ЭМ					73,39	1,2			31,13
			3 в т.ч. ОТМ					0,32	1,2			0,14
			4 М					4 053,01				1 432,74
			ЗТ	чел.-ч	10,21	1,2	4,331082					
			ЗТМ	чел.-ч	0,02	1,2	0,008484					
			Итого по расценке									
			ФОТ					4 244,43				1 513,94
			Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1									
				%	113		113					50,21
			Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1									
				%	77		77					38,66

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. "Прочие объекты"	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							10 048,43	12,62	126 811,19
			Итого ФОТ (справочно)							25 750,11		
			Итого накладные расходы (справочно)							30 169,17		
			Итого сметная прибыль (справочно)							21 548,47		
			Возврат налога при УСН на материалы и механизмы БЦ: (301548,14+(42011,46-1786,17)) * 0,2 * ЕСЛИ(0;12,62;1) ПЦ: (301548,14+(42011,46-1786,17)) * 0,2 * ЕСЛИ(1;12,62;1)							68 354,69		862 636,14
			ВСЕГО по акту							487 595,87		6 153 459,84
			в том числе:									
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							4 987,39		62 940,85

Сдал: Директор ООО "Строймеханизация"

А.Ю. Никитин

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

Принял: Начальник Управления

В.В. Баранов

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

Объемы проверил:

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

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

Расценки проверил:

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

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