

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик) ООО «Управляющая компания № 1, 654005, Кемеровская область-Кузбасс г. Новокузнецк, ул. Пирогова Д.34

Подрядчик (Субподрядчик) Общество с ограниченной ответственностью "ССК"АРЧ" 654053, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Трамвайная, д.4, офис 205

Стройка Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Новокузнецк, ул. Запорожская, д. 51

Объект Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Новокузнецк, ул. Запорожская, д. 51

Вид деятельности по ОКДП Договор подряда (контракт) номер 12/3-2024 дата 29.12.2023 г.

Вид операции	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
			с	по
	1	11.07.2024	01.05.2024	11.07.2024

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № .02-01-01 благоустройство дворовой территории Запорожская, 51

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 СН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.	
				на единицу	коэффициенты	коэффициенты	на единицу	коэффициенты	коэффициенты			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Восстановление дорожной одежды проезда. ТИП 2.												
Демонтажные работы.												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании Объем=90 / 100	100 м	0,9	1	0,9					
			1 ОТ					544,10		489,69		
			3Т					50,85				
			Итого по расценке					544,10		489,69		
			ФОТ							489,69		
			Пр/812-021-0-1 НР Автомобильные дороги	%	147			147		719,84		
			Пр/774-021-0 СП Автомобильные дороги	%	134			134		656,18		
			Всего по позиции					1 865,71				
2	2	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (бортовой камень 1 м/0,125 т) Объем=90*0,125	т	11,25	1	11,25					
			Всего по позиции					0,00				
3	3	ТЕР27-03-010-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании Объем=70 / 100	100 м	0,7	1	0,7					
			1 ОТ					738,62		517,03		
			3Т					53,69				
			Итого по расценке					738,62		517,03		
			ФОТ							517,03		
			Пр/812-021-0-1 НР Автомобильные дороги	%	147			147		760,03		
			Пр/774-021-0 СП Автомобильные дороги	%	134			134		692,82		
			Всего по позиции					1 969,88				
4	4	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (бортовой камень 1 м/0,125 т) Объем=70*0,125+70*0,032*2,4	т	14,126	1	14,126					
			Всего по позиции					0,00				
5	5	ТССЦ-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=11,25+14,126	1 т груза	25,376	1	25,376	4,49		113,94	13,84	1 576,93
			Всего по позиции					113,94				
6	6	ТЕР88-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холловыми фрезями с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм Объем=445 / 1000	1000 м2	0,445	1	0,445					
			1 ОТ					92,48		41,15		
			2 ЭМ					11 431,43		5 086,99		
			3 в т.ч. ОТМ					249,25		110,92		
			3Т					4,39215				
			3ТМ					15,51		6,90195		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					11 523,91		5 128,14		
			ФОТ							152,07		
			Пр/812-102 0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			155,11		
			Пр/774-102 0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			82,12		
			Всего по позиции				5 365,37					
7	7	ТСЦ-410-9014	Дом асфальтобетона	т	61,677	1	61,677					
			Объем=445*138,6/1000									
			Всего по позиции				0,00					
8	8	ТЕРР68-12-5	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3 конструкции	0,448	1	0,448					
			Объем=(224*0,2)/100									
			1 ОТ				755,44			338,44		
			2 ЭМ				2 586,31			1 158,67		
			3 в т.ч. ОТМ				273,14			122,37		
			3Т	чел-ч	77,72		34,81856					
			3ТМ	чел-ч	16,85		7,5488					
			Итого по расценке				3 341,75			1 497,11		
			ФОТ							460,81		
			Пр/812-102 0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			470,03		
			Пр/774-102 0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			248,84		
			Всего по позиции				2 215,98					
9	9	ТСЦЛпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	107,52	1	107,52	4,49		482,76	13,84	6 681,40
			Объем=224*0,2/2,4									
			Всего по позиции				482,76					6 681,40
10	10	ТСЦЛпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза	194,573	1	194,573	15,36		2 988,64	13,84	41 362,78
			Объем=25,376+61,677+107,52									
			Всего по позиции				2 988,64					41 362,78
11	11	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), грунта грунтов 3	1000 м3 грунта	0,0221	1	0,0221					
			Объем=(221*0,1)/1000									
			2 ЭМ				1 081,43			23,90		
			3 в т.ч. ОТМ				138,27			3,06		
			3ТМ	чел-ч	8,53		0,188513					
			Итого по расценке				1 081,43			23,90		
			ФОТ							3,06		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/8-12-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92					2,82
		Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46					1,41
		Всего по позиции										28,13
12	12	ТССЦпг-01-01-01-034	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)	1 т груза	38,675	1	38,675	4,49			173,65	13,84
		Объем=221*0,1*1,75										
		Всего по позиции									173,65	2 403,32
13	13	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза	38,675	1	38,675	15,36			594,05	13,84
		Объем=221*0,1*1,75										
		Всего по позиции									594,05	8 221,65
Устройство покрытия дорожной одежды.												
14	14	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,221	1	0,221					
		Объем=(221*0,1)/100										
		1 ОТ						121,95			26,95	
		2 ЭМ						4 465,64			986,91	
		3 в т.ч. ОТМ						478,22			105,69	
		4 М						29,50			6,52	
		3ТМ		чел.-ч	12,77		2,82217					
		Итого по расценке		чел.-ч	29,74		6,57254			4 617,09		1 020,38
		ФОТ										132,64
		Пр/8-12-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147				194,98	
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134				177,74	
		Всего по позиции									1 393,10	
15	15	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000	м3	27,846	1	27,846	105,16			2 928,29	
		Объем=221*0,1*1,26										
		Всего по позиции									2 928,29	
16	16	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,448	1	0,448					
		Объем=(224*0,2)/100										
		1 ОТ						121,95			54,63	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЭМ						4 465,64		2 000,61		
		3 в т.ч. ОТМ						478,22		214,24		
		4 М						29,50		13,22		
		ЗТ		цел-ч	12,77		5,72096					
		ЗТМ		цел-ч	29,74		13,32352					
		Итого по расценке					4 617,09			2 068,46		
		ФОТ								268,87		
		Пр/812-021 0-1 НР Автомобильные Дороги		%	147		147			395,24		
		Пр/774-021 0 СП Автомобильные Дороги		%	134		134			360,29		
		Всего по позиции								2 823,99		
17	17	ТССЦ-409-0072	Шебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000	М3	56,448	1	56,448	105,16		5 936,07		
		Объем=224*0,2*1,26										
		Всего по позиции								5 936,07		
18	18	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлама доменного отвального сталеплавильного	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,2225	1	0,2225					
		Объем=(445*0,05)/100										
		1 ОТ						121,95		27,13		
		2 ЭМ						4 465,64		993,60		
		3 в т.ч. ОТМ						478,22		106,40		
		4 М						29,50		6,56		
		ЗТ		цел-ч	12,77		2,841325					
		ЗТМ		цел-ч	29,74		6,61715					
		Итого по расценке					4 617,09			1 027,29		
		ФОТ								133,53		
		Пр/812-021 0-1 НР Автомобильные Дороги		%	147		147			196,29		
		Пр/774-021 0 СП Автомобильные Дороги		%	134		134			178,93		
		Всего по позиции								1 402,51		
19	19	ТССЦ-409-0052	Шебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000	М3	28,035	1	28,035	111,89		3 136,84		
		Объем=445*0,05*1,26										
		Всего по позиции								3 136,84		
20	20	ТЕР27-06-026-01	Розлив вязких материалов (СНИП 3.06.03-85 п.10.17 расход 0,5 кг/м2) Объем=445*0,5/1000	1 т	0,2225	1	0,2225					
		2 ЭМ						49,08		10,92		
		3 в т.ч. ОТМ						8,59		1,91		
		4 М						1 932,69		430,02		
		ЗТМ		цел-ч	0,66		0,14685					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по расценке												
ФОТ												
		Пр/812-021 0-1 НР Автомобильные Дороги		%	147		147			1,91		440,94
		Пр/774-021 0 СП Автомобильные Дороги		%	134		134			2,81		2,56
Всего по позиции												
21	21	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	0,445	1	0,445			442,75		197,02
		1 ОТ	Объем=445 / 1000							2 777,78		1 236,11
		2 ЭМ								315,72		140,50
		3 в т.ч. ОТМ								369,04		164,22
		4 М										
		ЗТ		чел.-ч	38,3		17,0435					
		ЗТМ		чел.-ч	19,1		8,4995					
Итого по расценке												
ФОТ												
		Пр/812-021 0-1 НР Автомобильные Дороги		%	147		147			337,52		496,15
		Пр/774-021 0 СП Автомобильные Дороги		%	134		134			452,28		452,28
Всего по позиции												
22	22	ТССЦ-410-0022	Смеси асфальтобетонные Дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: П	т	41,6965	1	41,6965	518,60		21 623,80		2 545,78
Объем=445*93,7/1000												
Всего по позиции												
23	23	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (верхний слой)	1000 м2 покрытия	0,445	1	0,445			442,75		197,02
		1 ОТ	Объем=445 / 1000							2 769,94		1 232,62
		2 ЭМ								315,39		140,35
		3 в т.ч. ОТМ								225,21		100,22
		4 М										
		ЗТ		чел.-ч	38,3		17,0435					
		ЗТМ		чел.-ч	19,08		8,4906					
Итого по расценке												
ФОТ												
		Пр/812-021 0-1 НР Автомобильные Дороги		%	147		147			337,37		495,93
Всего по позиции												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ						797,39				
		3Т		чел-ч	88,5			21,332925		192,21		
		Итого по расценке										
		ФОТ						797,39		192,21		
		Пр/812-001 2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом										
				%	89			89		192,21		
		Пр/774-001 2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом										
				%	40			40		171,07		
		Всего по позиции										
35	35	ТССЦ-407-0013 Земля растительная механизированной заготовки		м3	24,105	1	24,105	111,97		2 699,04		
		Всего по позиции										
36	36	ТЕР01-02-027-04 Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1		1000 м2 спланированных площадей	0,1607	1	0,1607			2 699,04		
		Объем=(160,7*1)/1000										
		1 ОТ										
		3Т										
		Итого по расценке										
		ФОТ						16,07		164,72		
		Пр/812-001 4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)										
				%	89			89		146,60		
		Пр/774-001 4 СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)										
				%	41			41		67,54		
		Всего по позиции										
		378,86										
		Итого по разделу 1 Восстановление дорожной одежды проезда. ТИП 2.:										
		Итого прямые затраты (справочно)										
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										
		Эксплуатация машин										
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)										
		Материалы										
		Перевозка										
		Строительные работы										
		Строительные работы										
		в том числе:										
		оплата труда										
		эксплуатация машин и механизмов										
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
		Материалы										
		накладные расходы										
		Сметная прибыль										
					103 688,64					3 501,29		
										13 727,18		
										1 048,58		
										82 107,13		
										4 353,04		
										115 303,27		1 585 797,26
										110 950,23		1 535 551,18
										3 501,29		
										13 727,18		
										1 048,58		
										82 107,13		
										6 256,14		
										5 358,49		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Перевозка									
			Итого ФОТ (справочно)							4 353,04		60 246,08
			Итого накладные расходы (справочно)							4 549,87		
			Итого сметная прибыль (справочно)							6 256,14		
			Итого по разделу 1 Восстановление дорожной одежды проезда. ТИП 2.							5 358,49		1 595 797,26
			Итого по разделу 2 Устройство расширения проезда. ТИП 2.							115 303,27		
			Корыто под проезд.									
			Устройство покрытия.									
			Устройство бортовых камней.									
			Восстановление насыпного грунта у бортового камня.									
			Итого по разделу 2 Устройство расширения проезда. ТИП 2.:									
			Итого по разделу 2 Устройство расширения проезда. ТИП 2.									
			Раздел 3. Ремонт тротуара вдоль бортового камня.									
			Демонтажные работы.									
37	37	ТЕРР68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0,063	1	0,063					
			Объем=63 / 1000									
			1 ОТ					577,02		36,35		
			2 ЭМ					1 184,57		74,63		
			3 в т.ч. ОТМ					189,66		11,95		
			3Т	чел.-ч	57,76		3,63888					
			3ТМ	чел.-ч	15,7		0,9891					
			Итого по расценке				1 761,59			110,98		
			ФОТ							48,30		
			Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			49,27		
			Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			26,08		
			Всего по позиции				186,33			22,40		310,02
38	38	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	4,9896	1	4,9896	4,49		22,40	13,84	310,02
			Объем=63*0,04*1,98									
			Всего по позиции				22,40			76,64	13,84	1 060,70
39	39	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	4,9896	1	4,9896	15,36		22,40	13,84	310,02
			Объем=63*0,04*1,98									
			Всего по позиции				76,64			76,64	13,84	1 060,70
			Устройство покрытия.				76,64					1 060,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40	40	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,413	1	0,413					
			Объем=41,3 / 100									
			408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	17,4		7,1862	267,84		1,924,75		
			1 ОТ					266,60		110,11		
			2 ЭМ					322,22		133,08		
			3 в т.ч. ОТМ					42,03		17,36		
			4 М					4,664,38		1,64		
			ЗТ	чел-ч	26,24		10,83712					
			ЗТМ	чел-ч	3,17		1,30921					
			Итого по расценке					592,78		244,83		
			ФОТ							127,47		
			Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			144,04		
			Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			98,15		
			Всего по позиции							487,02		
41	41	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м2 дорожек и тротуаров	0,413	1	0,413					
			Объем=41,3 / 100									
			Толщина основания 45 см, к=33, ПЗ=33 (ОЗП=33; ЭМ=33 к раск.; ЗПМ=33; МАТ=33 к раск.; ТЗ=33; ТЗМ=33)									
			408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	1,5	33	20,4435	267,84		5,475,59		
			1 ОТ					5,49		33		74,82
			2 ЭМ					8,53		33		116,26
			3 в т.ч. ОТМ					1,21		33		16,49
			4 М					401,76		33		0,00
			ЗТ	чел-ч	0,54	33	7,35966					
			ЗТМ	чел-ч	0,1	33	1,3629					
			Итого по расценке					14,02		191,08		
			ФОТ							91,31		
			Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			103,18		
			Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			70,31		
			Всего по позиции							364,57		
42	42	ТСЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000	м3	23,4171	1	23,4171	105,16		2,462,54		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				Объем=41,3*0,45*1,26								
				Всего по позиции								
43	43	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,63	1	0,63					2 462,54
У0		408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	17,4		10,962	267,84		2 936,06		
			Объем=63 / 100									
			1 ОТ					266,60		167,96		
			2 ЭМ					322,22		203,00		
			3 в т.ч. ОТМ					42,03		26,48		
			4 М					4 664,38		2,49		
			ЗТ	чел-ч	26,24		16,5312					
			ЗТМ	чел-ч	3,17		1,9971					
			Итого по расценке					592,78		373,45		
			ФОТ							194,44		
			Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			219,72		
			Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			149,72		
				Всего по позиции								
44	44	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м2 дорожек и тротуаров	-0,63	1	-0,63					742,89
У0		408-0391	Толщина основания 5 см, к=7, ПЗ=7 (ОЗП=7; ЭМ=7 к раск.; ЗПМ=7; МАТ=7 к раск.; ТЗ=7; ТЗМ=7) Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	15	7	-6,615	267,84		-1 771,76		
			Объем=63 / 100									
			1 ОТ					5,49		7		-24,21
			2 ЭМ					8,53		7		-37,62
			3 в т.ч. ОТМ					1,21		7		-5,34
			4 М					401,76		7		0,00
			ЗТ	чел-ч	0,54	7	-2,3814					
			ЗТМ	чел-ч	0,1	7	-0,441					
			Итого по расценке					14,02		-61,83		
			ФОТ							-29,55		
			Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-33,39		
			Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-22,75		
				Всего по позиции								
				-117,97								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
45	45	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000	м3	3,969	1	3,969	111,89				444,09
Объем=63*0,05*1,26				Всего по позиции								
46	46	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «УОСЕЛЕ» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2	0,063	1	0,063					444,09
Объем=63 / 1000				Всего по позиции								
			1 ОТ					204,94				12,91
			2 ЗМ					4 375,98				275,69
			3 в т ч ОТМ					126,32				7,96
			4 М					1,82				0,11
			3Т	чел.-ч	18,58		1,17054					
			3ТМ	чел.-ч	7,98		0,50274					
			Итого по расценке					4 582,74				288,71
			ФОТ									20,87
			Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					23,58
			Пр/774-021.1 СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					16,07
Всего по позиции												328,36
47	47	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,04095	1	0,04095	1 876,40				76,84
Объем=63*0,65/1000				Всего по позиции								
48	48	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б (норма по ТЕР 27-7-1-1 с корректировкой толщины покрытия)	т	6,0228	1	6,0228	570,70				3 437,21
Объем=63*(7,14+2,42)/100				Всего по позиции								
Итого по разделу 3 Ремонт тротуара вдоль бортового камня.:												3 437,21
Итого прямые затраты (справочно)												7 666,94
в том числе:												
Оплата труда рабочих												377,94
Эксплуатация машин												765,04
в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)												74,90
Материалы												6 424,92
Перевозка												99,04
Строительные работы												8 510,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Строительные работы									
			в том числе:									
			оплата труда									
			эксплуатация машин и механизмов									
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)									
			Материалы									
			накладные расходы									
			Сметная прибыль									
			Перевозка									
			Итого ФОТ (справочно)									1 370,72
			Итого накладные расходы (справочно)									452,84
			Итого сметная прибыль (справочно)									506,40
			Итого по разделу 3 Ремонт тротуара вдоль бортового камня.									337,58
												8 510,92
												117 791,14
Раздел 4. Озеленение. Устройство газонов.												
49	49	ТЕР47-01-046-	Подготовка почвы для устройства	100 м2	0,5	1	0,5					
		04	партерного и обыкновенного газона с									
			внесением растительной земли слоем 15									
			см: вручную									
			Объем=50 / 100									
			1 ОТ									
			4 М					382,00				191,00
			ЗТ					1 679,55				839,78
			Итого по расценке	чел.-ч	40		20					
			ФОТ					2 061,55				1 030,78
			Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					191,00
			Пр/774-041.0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					196,73
			Итого по позиции									137,52
50	50	ТЕР47-01-046-	Посев газонов партерных, мавританских и	100 м2	0,5	1	0,5					
		06	обыкновенных вручную									
			Объем=50 / 100									
			1 ОТ					60,86				30,43
			2 ЗМ					479,28				239,64
			3 втч ОТМ					38,17				19,09
			4 М					312,30				156,15
			ЗТМ									
			Итого по расценке	чел.-ч	5,99		2,995					
			ФОТ	чел.-ч	2,74		1,37					
			Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					49,52
			Пр/774-041.0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					51,01
			Итого по позиции									35,65
			ФОТ					852,44				426,22
			Итого по разделу 4									512,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51	51	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную (ядоль бортовых камней)	100 м2	0,737	1	0,737					
			Объем=73,7 / 100									
			1 ОТ					60,86		44,85		
			2 ЭМ					479,28		353,23		
			3 в т ч ОТМ					38,17		28,13		
			4 М					312,30		230,17		
			ЗТ									
			ЗТМ									
			Итого по расценке					4,41463		2,01938		
			ФОТ					2,74				
			Пр/812-041 0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			72,98		
			Пр/774-041 0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			75,17		
			Всего по позиции							52,55		
			Итого по разделу 4 Озеленение. Устройство газонов. :							755,97		
			Итого прямые затраты (справочно)							2 085,25		
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							266,28		
			Эксплуатация машин							592,87		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							47,22		
			Материалы							1 226,10		
			Строительные работы							2 633,88		
			в том числе:									
			оплата труда							266,28		
			эксплуатация машин и механизмов							592,87		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							47,22		
			Материалы							1 226,10		
			накладные расходы							322,91		
			сметная прибыль							225,72		
			Итого ФОТ (справочно)							313,50		
			Итого накладные расходы (справочно)							322,91		
			Итого сметная прибыль (справочно)							225,72		
			Итого по разделу 4 Озеленение. Устройство газонов.							2 633,88		
												36 452,90

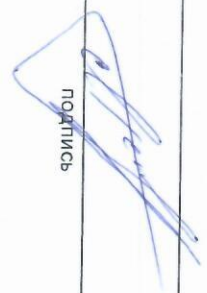
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по акту:									
			Итого прямые затраты (справочно)							113 440,83		
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							4 145,51		
			Эксплуатация машин							15 085,09		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							1 170,70		
			Материалы							89 758,15		
			Перевозка							4 452,08		
			Строительные работы							126 448,07		1 750 041,30
			(42), ТЕР, 2 кв							121 995,99	13,84	1 688 424,50
			2023 (СМР),									
			Письмо									
			Минстроя									
			России от									
			02.05.2023г.									
			№24756-ИФ/09									
			прил. 1									
			в том числе									
			оплата труда							4 145,51		
			эксплуатация машин и механизмов							15 085,09		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							1 170,70		
			материалы							89 758,15		
			накладные расходы							7 085,45		
			сметная прибыль							5 921,79		
			Перевозка							4 452,08		61 616,80
			Итого ФОТ (справочно)							5 316,21		
			Итого накладные расходы (справочно)							7 085,45		
			Итого сметная прибыль (справочно)							5 921,79		
			Итого							126 448,07		1 750 041,30
			Компенсация при УСН (М*0,2) 89 758,15*0,2=13,84							248 450,56		248 450,56
			Итого							374 898,63		1 998 491,86

Согласно протокола от 25.12.2023 г. №12 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения суммы по акту К-1,0451693885

2 088 762,52

Сдал: Генеральный директор ООО "ССК"Арч"

Должность



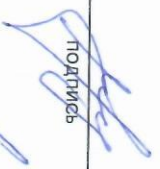
подпись

Б. Г. Мстоян

(инициалы, фамилия)

Принял: Директор ООО УК № 1"

Должность



подпись

С. И. Кулманакоев

(инициалы, фамилия)

Принял: Председатель Комитета ЖК г. Новокузнецка

Должность



подпись

М. В. Либбер

(инициалы, фамилия)

Принял: Директор МБУ "Дирекция ЖКХ "

Должность



подпись

А. В. Глумов

(инициалы, фамилия)

Объемы:



К. О. Кулагина

Расценки:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Е. С. Панова

