

Унифицированная форма №КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №100

Форма по ОКУД Код
 0322005

Инвестор (организация, адрес, телефон, факс)
 ООО "УК"Проспект", 654041 Кемеровская обл. г.Новокузнецк, пр-т. Металлургов,8

Заказчик (Генподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)
 ООО "ССК"АРЧ" " 654063, Кемеровская обл. Новокузнецк, ул. Трамвайная, д.4, офис 205

Подрядчик (Субподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)
 Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Новокузнецк, ул. Воровского, д. 13

Стройка (наименование, адрес)
 Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Новокузнецк, ул. Воровского, д. 13

Объект (наименование)
 Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Новокузнецк, ул. Воровского, д. 13

Вид деятельности по ОКДП		Вид операции
номер	1/4-2024	
дата	29.12.2023	

Номер документа	Дата составления
1	27.06.2024

Отчётный период	
с	01.05.2024
по	27.06.2024

АКТ
 О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.		Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.	
				на единицу	коэфф. индексны	всего с учётом коэфф.индексно	на единицу измерения	коэфф. индексны			всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел I. Ремонт дворовых проездов Тип I S=305,44 м2
 1 ТЕРр 68-14-2 Разборка бортовых камней на щебеночном основании ПИу 100 м 0,81 0,81
 1 ОТ 525,77 425,87
 3 ЭМ 482,88 391,13
 2 в т.ч. ОТМ 77,31 62,62

		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	52,63	42,6303				
		ЗТМ	чел.-ч	6,4	5,184				
		Итого по расценке				1008,65		817,00	
1.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	Т	12,5	10,13			488,49	
	Пр/812-102.0-1	ФОТ	%	102	102			498,26	
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54			263,78	
		Всего по позиции						1 579,04	
2	ТЕРР 68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезирования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм	1000 м2 покрытия	0,46053	0,46053				
		1 ОТ				92,48		42,59	
		3 ЭМ				11431,43		5 264,52	
		2 в т. ч. ОТМ				249,25		114,79	
		4 М							
	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона	Т	138,6	138,6				
		ЗТ	чел.-ч	9,87	4,5454311				
		ЗТМ	чел.-ч	15,51	7,1428203				
		Итого по расценке				11523,91		5 307,11	
2.1	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона	Т	138,6	63,83			157,38	
		ФОТ						160,53	
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102	102			84,99	
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54			84,99	
		Всего по позиции						5 552,63	
3	ТЕРР 68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезирования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм	1000 м2 покрытия	0,46053	0,46053				
		1 ОТ				92,48		42,59	
		3 ЭМ				11431,43		5 264,52	
		2 в т. ч. ОТМ				249,25		114,79	
		4 М							
	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона	Т	138,6	138,6				
		ЗТ	чел.-ч	9,87	4,5454311				
		ЗТМ	чел.-ч	15,51	7,1428203				
		Итого по расценке				11523,91		5 307,11	
3.1	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона	Т	138,6	63,83			157,38	
		ФОТ						160,53	
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102	102			84,99	
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54			84,99	

4	ТССЦпг 01-01-01-043	Перевозка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	1 т груза	10,13	10,13	4,494	5 552,63	45,52	13,84	630
		Всего по позиции						45,52		
5	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	137,79	137,79	15,36	2 116,45	13,84	29 292	
		Объем: 10,13+63,83+63,83					2 116,45			
		Всего по позиции								
6	ТЕРр 68-12-2	Разборка покрытий и оснований щебеночных (объемный вес 1,75т/м ³) конструкций	100 м ³	0,3684	0,3684					
		Объем: 460,53*0,08								
		1 ОТ				173,78	64,02			
		3 ЭМ				734,26	270,50			
		2 в т.ч. ОТм				70,87	26,11			
		4 М								
		ЗТ	чел.-ч	18,37	6,767508					
		ЗТм	чел.-ч	4,65	1,71306					
		Итого по расценке				908,04	334,52			
		ФОТ					90,13			
		НР Благоустройство	%	102	102		91,93			
		СП Благоустройство	%	54	54		48,67			
		Всего по позиции					475,12			
7	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	1 т груза	64,474	64,474	4,494	289,75	13,84	4 010	
		Объем: 460,53*0,08*1,75					289,75			
		Всего по позиции								
8	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	64,474	64,474	15,36	990,32	13,84	13 706	
		Объем: 460,53*0,08*1,75					990,32			
		Всего по позиции								
9	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м ³ грунта	0,05895	0,05895					
		Всего по позиции					990,32			

Объём: 105,26*0,56

1 ОТ									
3 ЭМ								949,58	55,98
2 в т.ч. ОТМ								121,41	7,16
4 М									
ЗТ		чел.-ч	0		0				
ЗТМ		чел.-ч	7,49		0,4415355				
Итого по расценке							949,58		55,98
ФОТ									7,16
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%		92		92				6,59
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%		46		46				3,29

Всего по позиции

10 ТЕР 01-01-030-14 При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-01-030-06

Объём: 105,26*0,56

1 ОТ									
3 ЭМ								751,81	44,32
2 в т.ч. ОТМ								96,13	5,67
4 М									
ЗТ		чел.-ч	0		0				
ЗТМ		чел.-ч	5,93		0,3495735				
Итого по расценке							751,81		44,32
ФОТ									5,67
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%		92		92				5,22
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%		46		46				2,61

Всего по позиции

11 ТССЦпг 01-01-01-039 ОП ТЕР01 прил. 1п.9в перевозках грунта растительного слоя (земля, перенной)

Объём: 105,26*0,56*1,4

1 Т груза									
82,52								5,422	447,42
82,52									13,84
15,36									
1 267,51									17 542

Всего по позиции

12 ТССЦпг 03-21-01-015 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км

Объём: 105,26*0,56*1,4

		Всего по позиции							
13	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального	100 м3	0,0508	0,0508				1 267,51
		сталеплавленного фр. 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм V=50см, Н=15см) Объем: 67,7*0,5*0,15	основания (в плотном теле)						
		1 ОТ						121,95	6,20
		3 ЭМ						4465,64	226,85
		2 в т. ч. ОТМ						478,22	24,29
		4 М						29,5	1,50
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П				
		ЗТ	чел.-ч	12,77	0,648716				
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	1,510792				
		Итого по расценке			4617,09				234,55
13.1	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	0	0				
13.2	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	6,401	111,89	716,21		
		ФОТ						30,49	
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		44,82		
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		40,86		
		Всего по позиции					1 036,44		
14	ТЕР 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-1у)	100 м бортового камня	0,677	0,677				
		1 ОТ				772,97	523,30		
		3 ЭМ				104,2	70,54		
		2 в т. ч. ОТМ				11,02	7,46		
		4 М				3677,44	2 489,63		
		Камни бортовые	м	100	100				
		ЗТ	чел.-ч	76,08	51,50616				
		ЗТМ	чел.-ч	0,68	0,46036				
		Итого по расценке				4554,61	3 083,47		
14.1	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,000677	10557,18	-7,15		
14.2	ТССЦ 102-0038	Брусва необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,11509	705,14	-81,15		
14.3	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100	67,7	594,11	-2 372,88		
14.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-3,994				

14.5	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,564	1,0588	594,11	629,04
14.6	ТССЦ 403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (по типу ПУ V=0,16/3=0,0533 м3/1мп)	м3	5,33	3,6084	2012,95	7263,53
		ФОТ					530,76
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		780,22
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		711,22
		Всего по позиции					10 006,30
15	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	-0,028776	-0,028776		
		бетона, бугорбетона и железобетона в деле					
		Объем: -(3,994/1,02-(67,7/3,0)*0,046)					
		1 ОТ				1686,6	-48,53
		3 ЭМ				2609,79	-75,10
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-8,40
		4 М				2412,9	-69,43
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102		
		ЗТ	чел.-ч	180	-5,17968		
		ЗТМ	чел.-ч	18	-0,517968		
		Итого по расценке				6709,29	-193,06
15.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,0057552	1,98	0,01
15.2	ТССЦ 101-1668	Роjoжа	м2	-250	7,194	9,65	69,42
15.3	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	-2,935152		-56,93
		ФОТ					-58,07
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-33,02
		Всего по позиции					-214,72
16	ТЕР 27-09-032-02	Нанесение вертикальной разметки 2.7 на бетонный бордюор вручную	100 м2	0,22341	0,22341		
	прим.	окрашиваемой и поверхности					
		Объем: 67,7*(0,11+0,22)					
		1 ОТ				167,28	37,37
		3 ЭМ				880,46	196,70
		2 в т. ч. ОТМ				89,99	20,10
		4 М				586,08	130,94
		ЗТ	чел.-ч	17,21	3,8448861		

	ЗТМ	чел.-ч	6,46	1,4432286	1633,82	365,01
Пр/636-021,0-1	Итого по расценке					57,47
Пр/317-021,0	ФОТ					84,48
	НР Автомобильные дороги	%	147	147		77,01
	СП Автомобильные дороги	%	134	134		526,50
	Всего по позиции					
17	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравняющих слоев оснований из щебеночно-отвального слоя	100 м3	0,67078	0,67078	
	сталеплакированного (фр 40-70мм толщ. 20см ; фр. 20-40 толщ. 10см; фр. 5-10 толщ. 5 см)	основания (в плотном теле)				
	Объём: (106,31*0,20)+305,44*(0,10+0,05)					
	1 ОТ					121,95
	3 ЭМ					4465,64
	2 в т. ч. ОТМ					478,22
	4 М					19,79
	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П		
	ЗТ	чел.-ч	12,77	8,5658606		
	ЗТМ	чел.-ч	29,74	19,9489972		
	Итого по расценке					4617,09
	ФОТ					402,58
Пр/636-021,0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		591,79
Пр/317-021,0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		539,46
	Всего по позиции					4 228,30
18	ТССЦ 409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3	26,79	26,79	94,86
	Объём: 106,31*0,20*1,26					2 541,30
	Всего по позиции					2 541,30
19	ТССЦ 409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	38,485	38,485	105,16
	Объём: 305,44*0,1*1,26					4 047,08
	Всего по позиции					4 047,08
20	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	19,243	19,243	111,89
	Объём: 305,44*0,05*1,26					2 153,10
	Всего по позиции					2 153,10

21	ТЕР 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0,30544	0,30544				
		1 ОТ				442,75	135,23		
		3 ЭМ				2777,78	848,45		
		2 в т. ч. ОТМ				315,72	96,43		
		4 М				369,04	112,72		
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7				
		ЗТ	чел.-ч	38,3	11,698352				
		ЗТм	чел.-ч	19,1	5,833904				
		Итого по расценке				3589,57	1 096,40		
21.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	28,62				
21.2	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93,7	28,62	518,6	14 842,33		
		ФОТ					231,66		
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		340,54		
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		310,42		
		Всего по позиции			0,15		16 589,69		
22	ТЕР 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	1 т	0,15	0,15				
		Объем: 305,44*0,0005							
		1 ОТ				49,08	7,36		
		3 ЭМ				8,59	1,29		
		2 в т. ч. ОТМ				1932,69	289,90		
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				
		ЗТм	чел.-ч	0,66	0,099				
		Итого по расценке				1981,77	297,26		
		ФОТ					1,29		
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		1,90		
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		1,73		
		Всего по позиции			0,30544		300,89		
23	ТЕР 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0,30544	0,30544				
		1 ОТ				442,75	135,23		
		3 ЭМ				2769,94	846,05		
		2 в т. ч. ОТМ				315,39	96,33		

ТССЦ 410-9010	4 М	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6	225,21	68,79
	ЗТ		чел.-ч	38,3	11,698352		
	ЗТм		чел.-ч	19,08	5,8277952		
	Итого по расценке				3437,9	1 050,07	
23.1 ТССЦ 410-9010		Смесь асфальтобетонная	т	96,6	29,51		
23.2 ТССЦ 410-0006		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	96,6	29,506	570,7	16 839,07
	ФОТ						
Пр/636-021.0-1		НР Автомобильные дороги	%	147	147		231,56
Пр/317-021.0		СП Автомобильные дороги	%	134	134		340,39
		Всего по позиции					310,29
		Итого прямые затраты по Разделу I (в базисном уровне цен)					18 539,82

Итого прямые затраты по Разделу I (в базисном уровне цен)

в том числе

оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)

материальные ресурсы

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)

Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)

Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)

Итого по Разделу I (в базисном уровне цен)

Раздел 2. Ремонт автомобильных парковок Тип II а S= 333,47 м2							
24 ТЕР 01-01-030-06		Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,1867	0,1867		
		Объем: 333,47*0,56					
	1	ОТ					
	3	ЭМ				949,58	177,29
	2	в т. ч. ОТм				121,41	22,67
	4	М					
	ЗТ		чел.-ч	0	0		
	ЗТм		чел.-ч	7,49	1,398383		
	Итого по расценке					949,58	177,29
	ФОТ					22,67	
	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом			%	92		20,86

Пр/774-001.1		СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			10,43
25		ТЕР 01-01-030-14	Всего по позиции	1000 м3 грунта	0,1867	0,1867		208,58
		При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-01-030-06						
		Объем: 333,47*0,56						
		1 ОТ						
		3 ЭМ						
		2 в т. ч. ОТМ						
		4 М						
		ЗТ						
		ЗТМ						
		Итого по расценке						
		ФОТ						
		НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом						
		СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом						
		%						
		46						
		46						
		751,81						
		96,13						
		140,36						
		17,95						
		16,51						
		8,26						
26		ТССЦпр 01-01-01-039 ОП ТЕР01прпл. Лп.9в	Всего по позиции	1 т груза	261,44	261,44	5,422	165,13
		(земля, перегной)						
		Объем: 333,47*0,56*1,4						
27		ТССЦпр 03-21-01-015	Всего по позиции	1 т груза	261,44	261,44	15,36	1417,53
		Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами						
		грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км						
		Объем: 333,47*0,56*1,4						
28		ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции	100 м3	0,050925	0,050925		4015,72
		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=50см, Н=15см)						
		Объем: 67,9*0,5*0,15						
		1 ОТ						
		3 ЭМ						
		2 в т. ч. ОТМ						
		4 М						
		121,95						
		4465,64						
		227,41						
		478,22						
		24,35						
		29,5						
		1,50						

ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П				
	3Т	чел.-ч	12,77	0,6503123				
	3Тм	чел.-ч	29,74	1,5145095				
	Итого по расценке						4617,09	235,12
28.1 ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	6,4166			111,89	717,95
При/636-021.0-1	ФОТ							30,56
При/317-021.0	НР Автомобильные дороги	%	147	147				44,92
	СП Автомобильные дороги	%	134	134				40,95
	Всего по позиции							1 038,94
29 ТЕР 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-1у)	100 м бортового камня	0,679	0,679				
	1 ОТ						772,97	524,85
	3 ЭМ						104,2	70,75
	2 в т.ч. ОТм						11,02	7,48
	4 М						3677,44	2 496,98
ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100	100				
	ЗТ	чел.-ч	76,08	51,65832				
	ЗТм	чел.-ч	0,68	0,46172				
	Итого по расценке						4554,61	3 092,58
29.1 ТССЦ 102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,11543			705,14	-81,39
	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,000679			10557,18	-7,17
29.2 ТССЦ 101-1805	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-4,006			594,11	-2 380,00
29.3 ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,564	1,062			594,11	630,94
29.4 ТССЦ 401-0006	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (по типу П1у V=0,16/3=0,0533 м3/1мп)	м3	5,33	3,6191			2012,95	7 285,07
29.5 ТССЦ 403-8126	ФОТ							
При/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147				532,33
При/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134				782,53
	Всего по позиции							713,32
30 ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,028863	-0,028863				10 035,88

Объём: -(4,006/1,02-(67,9/3,0*0,046))

1 ОТ

1686,6

-48,68

ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П				
	3Т	чел.-ч	12,77	14,903867				
	3Тм	чел.-ч	29,74	34,709554				
	Итого по расценке					4617,09	5 388,61	
	ФОТ						700,46	
Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147			1 029,68	
Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134			938,62	
	Всего по позиции						7 356,91	
33	ТССЦ 409-0082 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	м3	84,034	84,034		94,86	7 971,47	
	Объём: 333,47*0,20*1,26							
	Всего по позиции						7 971,47	
34	ТССЦ 409-0072 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	м3	42,017	42,017		105,16	4 418,51	
	Объём: 333,47*0,10*1,26							
	Всего по позиции						4 418,51	
35	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	м3	21,009	21,009		111,89	2 350,70	
	Объём: 333,47*0,05*1,26							
	Всего по позиции						2 350,70	
36	ТЕР 27-06-026-01	1 т	0,17	0,17				
	Розлив вяжущих материалов Объём: 333,47*0,0005							
	1 ОТ							
	3 ЭМ					49,08	8,34	
	2 в т. ч. ОТм					8,59	1,46	
	4 М					1932,69	328,56	
	3Т	чел.-ч	0	0				
	3Тм	чел.-ч	0,66	0,1122				
	Итого по расценке					1981,77	336,90	
	ФОТ						1,46	
Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147			2,15	
Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134			1,96	
	Всего по позиции						341,01	
37	ТЕР 27-06-020-08	1000 м2	0,33347	0,33347				
	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	покрытия						
	1 ОТ					442,75	147,64	
	3 ЭМ					2777,78	926,31	

		4 М						
	ЗТ	чел.-ч	88,5	9,01815				
	ЗТм	чел.-ч	0	0				
Итого по расценке			0	0				
ФОТ								
Пр/812-001.2-1		НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89			81,25
Пр/774-001.2		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40			72,31
40 ТССЦ 407-0013		Земля растительная механизированной заготовки	м3	10,19	10,19			186,06
		Объём: 67,9*1,0*0,15						111,97
41 ТЕР 01-02-027-04		Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I	1000 м2	0,0679	0,0679			1140,97
		Объём: 67,9*1,0						1025
		1 ОТ						69,60
		3 ЭМ						
		2 в т.ч. ОТм						
		4 М						
		ЗТ	чел.-ч	100	6,79			
		ЗТм	чел.-ч	0	0			
Пр/812-001.4-1		Итого по расценке						1025
		ФОТ						69,60
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89			61,94
		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41			28,54
Пр/774-001.4		Итого по позиции						160,08

Итого прямые затраты по Разделу 2 (в базисном уровне цен)

в том числе

оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)

материальные ресурсы

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

74 175,71

1 108,32

7 807,95

854,23

59 826,19

5 433,25

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)
 Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)
 Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)
Итого по Разделу 2 (в базисном уровне цен)

1 962,55
 2 800,81
 2 496,38
79 472,90

Раздел 3. Ремонт тротуара Тип III а S=186,6 м2

42	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 (для нового тротуара) Объем: 74,5*0,3	1000 м3 грунта	0,02235	0,02235				
		1 ОТ							
		3 ЭМ					949,58	21,22	
		2 в т.ч. ОТМ					121,41	2,71	
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0					
		ЗТм	чел.-ч	7,49		0,1674015			
		Итого по расценке					949,58	21,22	
		ФОТ						2,71	
		НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92		2,49	
		СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46		1,25	

Всего по позиции

43	ТССЦпр 01-01-01-039 ОП ТЕР01прпл. Лп.9в	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перетной) Объем: 74,5*0,3*1,4	1 т груза	31,29	31,29	5,422	169,65	13,84	2 348
----	--	--	-----------	-------	-------	-------	--------	-------	-------

Всего по позиции

44	ТССЦпр 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 74,5*0,3*1,4	1 т груза	31,29	31,29	15,36	480,61	13,84	6 652
----	---------------------	--	-----------	-------	-------	-------	--------	-------	-------

Всего по позиции

45	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) (под прогуарные бордюры: фр. 5-20мм) В=40см, Н=10см) Объем: 136,7*0,4	100 м2 дорожек и тротуаров	0,5468	0,5468				480,61
		1 ОТ					266,6	145,78	
		3 ЭМ					322,22	176,19	

48 ТЕР 27-02-010-02 Установка бортовых камней бетонных
табл.27.3 п.3.8, бетон при других видах покрытий (поребрик
K=0,86, раствор K=0,33 к П-5у) бортового
стоимости материалов КМНЯ

1 ОТ 100 м 1,367 1,367
3 ЗМ 772,97 1 056,65
2 в т.ч. ОТМ 104,2 142,44
4 М 11,02 15,06
3677,44 5 027,06

ТССЦ 413-9010 Камни бортовые М 100
ЗТ чел.-ч 76,08 104,00136
ЗТм чел.-ч 0,68 0,92956

Итого по расценке

48.1 ТССЦ 402-0004 Раствор готовый кладочный МЗ -0,06 -0,08202 4554,61 6 226,15
цементный марки 100 696,05 -57,09

48.2 ТССЦ 102-0038 Бруска необрезные хвойных пород МЗ -0,17 -0,23239 705,14 -163,87
длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта

48.3 ТССЦ 101-1805 Гвозди строительные Т -0,001 -0,001367 10557,18 -14,43

48.4 ТССЦ 401-0006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200) МЗ -5,9 -8,0653 594,11 -4 791,68

48.5 ТССЦ 402-0004 Раствор готовый кладочный МЗ 0,06 0,08202 229,6965 0,33 18,84
цементный марки 100

48.6 ТССЦ 401-0006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200) МЗ 0,68 0,93 510,9346 0,86 475,17
48.7 ТССЦ 403-8126 Камни бортовые из бетона В30 МЗ 2,1 2,8707 2012,95 5 778,58
(по типу П15у V=0,063/3=0,021 м3/1мп)

ФОТ

НР Автомобильные дороги 147 147 1 071,71
СП Автомобильные дороги % 134 134 1 575,41
1 436,09

Всего по позиции

49 ТЕР 06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки 100 м3 -0,069958 -0,069958 10 483,17

бетона,
бутобетона и
железобетона
в длеге

Объём: -(8,0653/1,02-(136,7/3*0,02))

1 ОТ 1686,6 -117,99
3 ЗМ 2609,79 -182,58
2 в т.ч. ОТМ 291,78 -20,41
4 М 2412,9 -168,80

ТССЦ 401-9021 Бетон МЗ 102 102
ЗТ чел.-ч 180 -12,59244
ЗТм чел.-ч 18 -1,259244

Итого по расценке

6709,29 -469,37

49.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2		0,0139916	1,98	0,03
49.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250		17,4895	9,65	168,77
	Пр/812-006-0-1	ФОР						
	Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102		-138,40
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58		-141,17
								-80,27

50	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции						
		Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-40мм) толщ. 16см	100 м2	1,121		1,121		-522,01
		1 ОТ					266,6	298,86
		3 ЭМ					322,22	361,21
		2 в т. ч. ОТМ					42,03	47,12
		4 М					4664,38	5 228,77
		ЗТ	чел.-ч	26,24		29,41504		
		ЗТМ	чел.-ч	3,17		3,55357		
		Итого по расценке					5253,2	5 888,84
50.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4		-19,5054	267,84	-5 224,33
		ФОР						
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		345,98
		Прочее						390,96
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		266,40

51	ТЕР 27-07-002-02	Всего по позиции						
		На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 16 см) К=4	100 м2	1,121		1,121		1 321,87
		1 ОТ					5,49	24,62
		3 ЭМ					8,53	38,25
		2 в т. ч. ОТМ					1,21	5,43
		4 М					401,76	1 801,49
		ЗТ	чел.-ч	0,54		2,42136		
		ЗТМ	чел.-ч	0,1		0,4484		
		Итого по расценке					415,78	1 864,36

51.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	4	-6,726	267,84	-1 801,49
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		30,05
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		23,14
52	ТССЦ 409-0072 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 Объем: 112,1*0,16*1,26	м3	22,599		22,599	105,16	119,97 2 376,51
53	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) толщ. 10 см	100 м2	1,866		1,866		2 376,51
		1 ОТ					266,6	497,48
		3 ЭМ					322,22	601,26
		2 в т.ч. ОТм					42,03	78,43
		4 М					4664,38	8 703,73
		ЗТ	чел.-ч	26,24		48,96384		
		ЗТм	чел.-ч	3,17		5,91522		
		Итого по расценке					5253,2	9 802,47
53.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-17,4		-32,4684	267,84	-8 696,34
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		575,91
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		650,78
54	ТЕР 27-07-002-02	Всего по позиции На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=2)	100 м2	1,866		1,866		2 200,36
		1 ОТ					5,49	-20,49
		3 ЭМ					8,53	-31,83
		2 в т.ч. ОТм					1,21	-4,52

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	69,85
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	47,59

57	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	100 м3	0,20505	0,20505	11 380,89
			Объём: 136,7*1,0*0,15	грунта			
			1 ОТ				797,39
			3 ЭМ				163,50
			2 в т.ч. ОТМ				
			4 М				
			ЗТ	чел.-ч	88,5	18,146925	
			ЗТМ	чел.-ч	0	0	
			Итого по расценке				797,39
			ФОТ				163,50
	Пр/812-001.2-1		НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	163,50
	Пр/774-001.2		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	145,52
			ручным способом				65,40
			Всего по позиции				374,42
			Земля растительная	м3	20,505	20,505	2 295,94
			механизированной заготовки				
			Объём: 136,7*1,0*0,15				111,97

59	ТЕР 01-02-027-04	Всего по позиции	Планировка площадей ручным способом, грунта грунтов 1	1000 м2	0,1367	0,1367	2 295,94
			Объём: 136,7*1,0	спланированной площади			
			1 ОТ				1025
			3 ЭМ				140,12
			2 в т.ч. ОТМ				
			4 М				
			ЗТ	чел.-ч	100	13,67	
			ЗТМ	чел.-ч	0	0	
			Итого по расценке				1025
			ФОТ				140,12
	Пр/812-001.4-1		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительными, сопутствующими, укрепительными)	%	89	89	140,12
							124,71

Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	57,45
Всего по позиции					322,28

Итого прямые затраты по Разделу 3 (в базисном уровне цен)					
<i>в том числе</i>					
оплата труда (ОТ)					
эксплуатация машин и механизмов					
<i>в том числе</i>					
оплата труда машинистов (ОТМ)					
материальные ресурсы					
перевозка (в базисном и текущем уровне цен)					
Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)					
Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)					
Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)					
Итого по Разделу 3 (в базисном уровне цен)					

Раздел 4. Ремонт отсыпки Тип III S=106,2 м2

60	ТЕРр 68-14-2	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5у	100 м	0,6	0,6				
	1 ОТ					525,77	315,46		
	3 ЭМ					482,88	289,73		
	2 в т. ч. ОТМ					77,31	46,39		
	4 М								
	ЗТ		чел.-ч	52,63		31,578			
	ЗТМ		чел.-ч	6,4		3,84			
	Итого по расценке					1008,65	605,19		
60.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор ФОТ	т	5	3				
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102	102		361,85		
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54		369,09		
	Всего по позиции						195,40		

61	ТЕРр 68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий троюгараз толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0,059	0,059				
	1 ОТ					577,02	34,04		
	3 ЭМ					1184,57	69,89		
	2 в т. ч. ОТМ					189,66	11,19		
	4 М								
	ЗТ		чел.-ч	57,76		3,40784			
	ЗТМ		чел.-ч	15,7		0,9263			
	Итого по расценке					1761,59	103,93		

67	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	8,085	8,085	15,36	124,19	13,84	1 719
----	---------------------	--	-----------	-------	-------	-------	--------	-------	-------

Объём: 77,0*0,06*1,75

Всего по позиции

124,19

68

Устройство гидроизоляции фундамента
ТЕР 01-02-057-02

Разработка грунта вручную в
траншеях глубиной до 2 м без
креплений с откосами, группа грунтов
2

100 м3
грунта

0,0664

0,0664

Объём: 106,2*0,25*0,25

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

чел.-ч

154

10,2256

чел.-ч

0

0

Итого по расценке

1442,98

95,81

Пр/812-001.2-1

Пр/774-001.2

НР Земляные работы, выполняемые
ручным способом
СП Земляные работы, выполняемые
ручным способом

%

89

89

%

40

40

38,32

Всего по позиции

219,40

69

ТЕР 46-08-044-02

Гидроструйная очистка бетонных
поверхностей

1 м2

26,55

26,55

Объём: 106,2*0,25

поверхности

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

чел.-ч

0,15

3,9825

чел.-ч

0

0

0,28

7,43

Итого по расценке

2,41

63,98

Пр/812-040.1-1

НР Работы по реконструкции зданий и
сооружений: усиление и замена
существующих конструкций,
возведение отдельных
конструктивных элементов

%

103

103

42,12

40,89

Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59	59	24,13
--------------	---	---	----	----	-------

70	ТЕР 08-01-003-07	Всего по позиции Гидроизоляция боковая обвязочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, поверхности бетона Объём: 106,2*0,25	100 м2	0,2655	0,2655	130,23
		1 ОТ				242,32
		3 ЭМ				77,87
		2 в т.ч. ОТМ				20,67
		4 М				1604,98
		ЗТ	Чел.-ч	21,2	5,6286	426,12
		ЭТМ	Чел.-ч	0	0	
		Итого по расценке				1925,17
		ФОТ				511,13
	Пр/812-008-0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	110	64,34
		СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	69	70,77
	Пр/774-008.0					44,39

71	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1 Объём: 106,2*0,25*0,25	100 м3 грунта	0,0664	0,0664	626,29
		1 ОТ				797,39
		3 ЭМ				52,95
		2 в т.ч. ОТМ				
		4 М				
		ЗТ	Чел.-ч	88,5	5,8764	
		ЭТМ	Чел.-ч	0	0	
		Итого по расценке				797,39
		ФОТ				52,95
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	52,95
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	47,13
		ручным способом				21,18
		Всего по позиции				121,26

72	ТЕР 27-07-002-01 прим.	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) (под тротуарные бордюры: фр. 5-20мм В=40см, Н=10см) Объём: 96,6*0,4	100 м2 дорожек и тротуаров	0,386	0,386				
		1 ОТ							
		3 ЭМ					266,6		102,91
		2 в т. ч. ОТМ					322,22		124,38
		4 М					42,03		16,22
		ЗТ	чел.-ч	26,24	-2		4664,38		1 800,45
		ЗТМ	чел.-ч	3,17	-2				
		Итого по расценке					10,12864		1,22362
72.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-17,4	-2		5253,2		2 027,74
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	-2		267,84		-1 798,81
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	-2				91,73
		Всего по позиции							455,28
73	ТЕР 27-07-002-02 прим.	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(дю толщ. 10 см К=-2) Объём: 96,6*0,4	100 м2 дорожек и тротуаров	0,386	0,386				
		1 ОТ							
		3 ЭМ					5,49		-4,24
		2 в т. ч. ОТМ					8,53		-6,59
		4 М					1,21		-0,93
		ЗТ	чел.-ч	0,54	-2		401,76		-310,16
		ЗТМ	чел.-ч	0,1	-2				-0,0772
		Итого по расценке					415,78		-320,99
73.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	-2		267,84		310,16
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	-2				-5,17
			%						-5,84

Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 112,17

84 ТЕР 27-07-002-02 **Всего по позиции** 556,59

На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2) дорожек и тротуаров 100 м2 0,472 0,472

1 ОТ 5,49 -2 -5,18
 3 ЭМ 8,53 -2 -8,05
 2 в т. ч. ОТм 1,21 -2 -1,14
 4 М 401,76 -2 -379,26

ЗТ чел.-ч 0,54 -2 -0,50976
 ЗТм чел.-ч 0,1 -2 -0,0944

Итого по расценке 415,78 -392,49

84.1 ТССЦ 408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм 3 1,5 -2 1,416 267,84 379,26

Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 113 113 -6,32
 Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 -4,87

85 ТССЦ 409-0052 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 м3 5,95 5,95 111,89 665,75
 прил.27,2 Объем: 47,2*0,1*1,26

86 ТЕР 27-07-001-04 **Всего по позиции** 665,75

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров 100 м2 1,062 1,062
 двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см

1 ОТ 118,03 125,35
 3 ЭМ 73,39 77,94
 2 в т. ч. ОТм 0,32 0,34
 4 М 4053,01 4304,30

ЗТ чел.-ч 10,21
 ЗТм чел.-ч 0,02 0,02124

Итого по расценке 4244,43 4507,59

86.1 ТССЦ 410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) т -7,14 -7,58268 551,88 -4184,73

ЗТМ	чел.-ч	0	0		
Итого по расценке				797,39	115,54
ФОТ					115,54
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		102,83
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		46,22
Всего по позиции	м3	14,49	14,49	111,97	264,59
Земля растительная механизированной заготовки					1 622,45
Объём: 96,6*1*0,15					
Всего по позиции	1000 м2	0,0966	0,0966		1 622,45
Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	спланирован ной площади				
Объём: 96,6*1					
1 ОТ				1025	99,02
3 ЭМ					
2 в т. ч. ОТМ					
4 М					
ЗТ	чел.-ч	100	9,66		
ЗТМ	чел.-ч	0	0		
Итого по расценке				1025	99,02
ФОТ					99,02
НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		88,13
СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		40,60
Всего по позиции				227,75	

Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном уровне цен)

в том числе

оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов

в том числе

оплата труда машинистов (ОТМ)

материальные ресурсы

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)

Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)

19 744,30
2 195,53
1 144,68
141,19
15 952,12
451,97
2 336,72
2 769,52

6 256,00

Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)
Итого по Разделу 4 (в базисном уровне цен)

2 007,35
24 521,17

Раздел 5. Благоустройство

92	ТЕР 09-05-002-01	Электродуговая сварка при монтаже одноэтажных производственных зданий каркасов в целом Объем: ((4*4)*0,3*0,617/1000)	10 т конструкции	0,0003	0,0003				
		1 ОТ					532,2	0,16	
		3 ЭМ					335,11	0,10	
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М					494,24	0,15	
		ЗТ	чел.-ч	35,79	0,010737				
		ЭТМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке					1361,55	0,41	
		ФОТ						0,16	
	Пр/812-009.0-1	НР Строительные металлические конструкции	%	93	93			0,15	
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62	62			0,10	
		Всего по позиции					5794,34	17,38	
93	ТССЦ 204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 10 мм	т	0,003	0,003				
		Всего по позиции					1296,47	2 592,94	
94	ТССЦ 116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2	2				
		Всего по позиции					315,35	2 592,94	
95	ТССЦ 116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	2	2				
		Всего по позиции						630,70	
96	ТЕРр 68-3-5	Важка деревьев в городских условиях (дуб, бук, граб, клен, ясень) диаметром до 300 мм	1 складочный м3 кряжей	2,162	2,162				
		1 ОТ					38,67	83,60	
		3 ЭМ					17,99	38,89	
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	3,84	8,30208				
		ЭТМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке					56,66	122,49	
		ФОТ						83,60	
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102	102			85,27	
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54			45,14	
		Всего по позиции						252,90	

97 ТЕРр 68-3-6 Валка деревьев в городских условиях 1 складочный 1,852 1,852

(дуб, бук, граб, клен, ясень) м3 кражей 74,32 137,64

диаметром более 300 мм 34,63 64,13

1 ОТ 1,852

3 ЭМ 74,32

2 в т.ч. ОТм 34,63

4 М 1,852

ЗТ чел.-ч 7,38 13,66776

ЗТм чел.-ч 0 0

Итого по расценке 108,95 201,77

ФОТ 137,64

НР Благоустройство 140,39

СП Благоустройство 74,33

Всего по позиции 416,49

98 ТЕРр 68-3-3 Валка деревьев в городских условиях 1 складочный 1,081 1,081

(ель, пихта, береза, лиственница, м3 кражей

ольха) диаметром до 300 мм 1,081 1,081

Объем: 0,391+0,69

1 ОТ 29,91 32,33

3 ЭМ 13,95 15,08

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ чел.-ч 2,97 3,21057

ЗТм чел.-ч 0 0

Итого по расценке 43,86 47,41

ФОТ 32,33

НР Благоустройство 32,98

СП Благоустройство 17,46

Всего по позиции 97,85

99 ТЕРр 01-02-105-02 Корчевка пней в тунгах 100 пней 0,06 0,06

естественного залегания

корчевателями-собираателями на

тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.)

с перемещением пней до 5 м, диаметр

пней до 32 см

1 ОТ

3 ЭМ 670,64 40,24

2 в т.ч. ОТм 71,62 4,30

4 М

ЗТ чел.-ч 0 0

ЗТм чел.-ч 4,14 0,2484

Итого по расценке 670,64 40,24

ФОТ 4,30

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		3,83
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		1,76
100	Всего по позиции					45,83
ТЕР 01-02-105-03	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней свыше 32 см	100 пней	0,02	0,02		
	1 ОТ					
	3 ЭМ				1086,95	21,74
	2 в т. ч. ОТМ				116,08	2,32
	4 М					
	ЗТ	чел.-ч	0	0		
	ЗТМ	чел.-ч	6,71	0,1342		
	Итого по расценке				1086,95	21,74
Пр/812-001.4-1	ФОТ					2,32
	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		2,06
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		0,95
101	Всего по позиции					24,75
ТЕР 01-02-107-01	Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью 79 (108) кВт (л.с.) (под проезжей частью)	100 ям	0,08	0,08		
	1 ОТ					
	3 ЭМ				295,4	23,63
	2 в т. ч. ОТМ				37,77	3,02
	4 М					
	ЗТ	чел.-ч	0	0		
	ЗТМ	чел.-ч	2,33	0,1864		
	Итого по расценке				295,4	23,63
	ФОТ					3,02

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	2,69
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	1,24
102	ТССЦ 409-0082 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3	1,736	1,736	94,86
	Всего по позиции				27,56
103	ТССЦпр 01-01-01-007 Погрузка при автомобильных перевозках леса круглого Объем: (1,081+2,162+1,8515)*0,61	1 т груза	3,11	3,11	16,786
	Всего по позиции				164,68
104	ТССЦпр 01-01-01-043 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем: 1,736*0,61	1 т груза	1,06	1,06	4,494
	Всего по позиции				52,20
105	ТССЦпр 03-21-01-015 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 3,11+1,06	1 т груза	4,17	4,17	15,36
	Всего по позиции				4,76
					64,05
106	ТЕР 47-01-046-04 Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М 3Т 3ТМ	100 м2	1,2	1,2	64,05
	Всего по позиции				64,05
					2061,55
	Итого по расценке				2061,55
	ФОТ				2 473,86
	НР Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	103	103	458,40
					472,15
					1679,55
					2 015,46

Пр/774-041.0 СИ Озеленение. Защитные % 72 72 330,05
лесонасаждения

107 ТЕР 47-01-046-06 **Всего по позиции** 100 м2 3,246 3,246 3 276,06

Посев газонов партерных,
мавританских и обыкновенных
вручную
Объем: 120,0+204,6

1 ОТ 60,86 197,55
3 ЭМ 479,28 1 555,74
2 в т. ч. ОТМ 38,17 123,90
4 М 312,3 1 013,73
ЗТ
ЗТМ

Итого по расценке 19,44354 8,89404

ФОТ 852,44

Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные % 103 103 2 767,02

лесонасаждения 331,09

Пр/774-041.0 СИ Озеленение. Защитные % 72 72 231,44
лесонасаждения

Всего по позиции 3 329,55

Итого прямые затраты по Разделу 5 (в базисном уровне цен)

9 225,28

в том числе

оплата труда (ОТ)

909,68

эксплуатация машин и механизмов

1 759,55

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)

133,54

материальные ресурсы

6 435,04

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

121,01

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)

1 043,22

Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)

1 070,61

Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)

702,47

Итого по Разделу 5 (в базисном уровне цен)

10 998,36

ВСЕГО по акту

ВСЕГО прямые затраты (справочно)

205 412,50

в том числе

оплата труда (ОТ)

7 879,97

эксплуатация машин и механизмов

29 052,85

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)

2 187,43

материальные ресурсы

156 666,22

перевозка

11 813,46

Всего ФОТ (справочно)

10 067,40

Всего накладные расходы

12 696,75

Всего сметная прибыль

10 018,05

163 499,00

ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)

228 127,30

в том числе

строительные работы без учета перевозки, в том числе дополнительной (в базисном уровне цен с пересчетом в текущий уровень)

216 313,84

13,84

2 993 784,00

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

11 813,46

163 499,00

ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)

228 127,30

3 157 283,00

Нормативные затраты труда

919,12

Компенсация НДС при УСН (на материалы)

31 333,24

13,84

433 652,10

Итого

3 590 935,10

Согласно протокола № 1 от 25.12.2023 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом К=1,0558854481

3 791 616,11

Согласно протокола № 1 от 25.12.2023 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения сумма по акту

3 777 948,25

Слаг:

Генеральный директор ООО "ССК" Арч"

(НДС не облагается п.2 ст.346.11 Налогового Кодекса РФ)

Должность

Подпись

Б.Г. Мстойян

Принял:

ООО "УК "Проспект"
(доверенность от 10.06.2024г.)

Должность

Подпись

А.Е. Галочкин

Принял:

Председатель Комитета ЖКХ г.Новокузнецка

Должность

Подпись

М.В. Либер

Принял:

Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"
Должность

Подпись

А.В. Глушов

Объемы проверил:

М.В. Либер

Н.В. Костина

Расценки проверил:

Н.Г. Ячменева

Н.Г. Ячменева

