

Форма по ОКУД
 Код 0322005

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик)

ООО УК "ЖКХ г. Новокузнецка", 654007 Кемеровская обл. г. Новокузнецк, ул. Павловского, д.1а

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик)

ООО "ТОП-Строй" 654201, Кемеровская обл. Новокузнецкий р-он, с. Сосновка, ул. Вардовская, д. 14

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка

18 Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Новокузнецк, ул. Грдины, д. 18

(наименование, адрес)

Объект

18 Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Новокузнецк, ул. Грдины, д. 18

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

номер	5/1-2024
дата	29.12.2023
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
1	18.07.2024

Отчётный период	с	по
	01.05.2024	18.07.2024

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 (тр.8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.		Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.	
				на единицу	коэфф ициен ты	всего с учётом коэфф ициенто в	на единицу измерения	коэфф ициен ты			всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел I. Ремонт дворовых проездов Тип 2 S=420,0 м2

1 ТЕР 27-03-010-02

Разборка бортовых камней на шебеночном основании

100 м

1,3

1,3

544,1

707,33

- 1 ОТ
- 3 ЭМ
- 2 в т. ч. ОТМ

4 М	Чел.-ч	56,5	73,45						
ЗТ	Чел.-ч	0	0						
ЗТм	Чел.-ч								
Итого по расценке						544,1		707,33	

Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147				707,33	
Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134				1 039,78	
Всего по позиции								947,82	

2	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	16,3	16,3			2 694,93	
		Объём: 130*0,125							

Всего по позиции									
3	ТЕРр 68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий	1000 м2 покрытия	0,42	0,42				
		самоходными холодными фрезами с шириной фрезирования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм							

		1 ОТ				92,48		38,84	
		3 ЭМ				11431,43		4 801,20	
		2 в т. ч. ОТм				249,25		104,69	
		4 М							
	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона	т	138,6	138,6				
		ЗТ	Чел.-ч	9,87	4,1454				
		ЗТм	Чел.-ч	15,51	6,5142				
	Итого по расценке					11523,91		4 840,04	

3.1	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона	т	138,6	58,2				
		ФОТ							
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102	102			143,53	
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54			146,40	
	Всего по позиции							77,51	

4	ТЕР 27-06-001-02	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью до 3 м2 (Демонтаж)ЭМ и ЗТм=0,8; ЗТ=0,8; М=0	100 м3 сборных железобетонных плит	0,0672	0,0672			5 063,95	
		Объём: 2*3*0,16*7							

		1 ОТ				1396,56	0,8	75,08	
		3 ЭМ				12795,14	0,8	687,87	
		2 в т. ч. ОТм				964,4	0,8	51,85	
		4 М				1228,41	0		

	ТССЦ 403-9138	Плиты сборные железобетонные	м3	100	0			0	
		ЗТ	Чел.-ч	136,25	0,8	7,3248			
		ЗТм	Чел.-ч	61,86	0,8	3,3255936			

	Итого по расценке					15420,11		762,95	
4.1	ТССЦ 403-9138	Плиты сборные железобетонные	м3	100	0				

Пр/636-021.0-1
Пр/317-021.0

ФОТ
НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

5 ТССЦ 509-9900

Строительный мусор(масса плиты 2,4т/шт)
Объём: 2,4*7

Всего по позиции

6 ТССЦ 01-01-01-043

Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковшом до 0,5 м3

Всего по позиции

7 ТССЦ 01-01-01-003

Погрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т(дорожных плит)

Всего по позиции

8 ТССЦ 01-01-02-003

Разгрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т

Всего по позиции

9 ТССЦ 03-21-01-015

Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км

Всего по позиции

10 ТЕР 01-01-030-07

Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), грунта грунтов

Всего по позиции

3(Разработка щебеночного основания под устройство проезда)
Объём: 420*0,06

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М
ЗТ
ЗТМ

147	147	134	134	126,93	186,59	170,09	119,63
16,3	16,3	16,8	16,8	4,494	73,25	13,84	1 014
16,8	16,8	15,43	15,43	259,22	13,84	3 588	
91,3	91,3	15,36	15,36	259,22	13,84	19 409	
0,0252	0,0252			1 402,37			
0	0			1081,43	27,25		
8,53	0,214956			138,27	3,48		
				1081,43	27,25		
							3,48

Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92	3,20
Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46	1,60

Всего по позиции

11	ТССЦпг 01-01-01-036	1 т груза	44,1	44,1	4,494	32,05	198,19	13,84	2 743
----	---------------------	-----------	------	------	-------	-------	--------	-------	-------

Перевозка при автомобильных перевозках гравия (выгрузка учитывается перемещение транспортерами)

Объём: 420*0,06*1,75

Всего по позиции

12	ТССЦпг 03-21-01-015	1 т груза	44,1	44,1	15,36	198,19	677,38	13,84	9 375
----	---------------------	-----------	------	------	-------	--------	--------	-------	-------

Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км

Всего по позиции

13	ТЕР 27-04-001-03	100 м3	0,0581	0,0581		677,38			
----	------------------	--------	--------	--------	--	--------	--	--	--

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=43см, Н=15см)

Объём: 90,0*0,43*0,15

- 1 ОТ
- 3 ЭМ
- 2 в т. ч. ОТМ
- 4 М

Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный

3Т	чел.-ч	12,77	0,741937	121,95	7,09
3Тм	чел.-ч	29,74	1,727894	4465,64	259,45
Итого по расценке				478,22	27,78
Итого по позиции				29,5	1,71

Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный

13.1	ТССЦ 409-9013	М3	0	0	4617,09	268,25
------	---------------	----	---	---	---------	--------

13.2	ТССЦ 409-0052	М3	126	7,321	111,89	819,15
------	---------------	----	-----	-------	--------	--------

	к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2					
	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000					
	ФОР					
	НР Автомобильные дороги	%	147	147	34,87	
	СП Автомобильные дороги	%	134	134	51,26	
	Пр/317-021.0				46,73	

Всего по позиции

1 185,39

18	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального (толщ. 20см) для корректировки направления стока воды	100 м3	0,84	0,84			310,39
			Объем: 420,0*0,2						
			1 ОТ					121,95	102,44
			3 ЭМ					4465,64	3 751,14
			2 в т. ч. ОТМ					478,22	401,70
			4 М					29,5	24,78
			Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П			
			ТСЦ 409-9013						
			Итого по расценке	чел.-ч	12,77	10,7268			
			ЗТМ	чел.-ч	29,74	24,9816			
18.1	ТСЦ 409-0072	Итого по расценке	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	126	105,84		4617,09	3 878,36
			Пр/636-021.0-1					105,16	11 130,13
			Пр/317-021.0						
			НР Автомобильные дороги	%	147	147			504,14
			СП Автомобильные дороги	%	134	134			741,09
			ФОТ						675,55
			Всего по позиции						16 425,13
19	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталегазильного фр 5-10мм (толщ. 10см)	100 м3	0,42	0,42				
		Объем: 420,0*0,1							
			1 ОТ					121,95	51,22
			3 ЭМ					4465,64	1 875,57
			2 в т. ч. ОТМ					478,22	200,85
			4 М					29,5	12,39
			Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П			
			ТСЦ 409-9013						
			Итого по расценке	чел.-ч	12,77	5,3634			
			ЗТМ	чел.-ч	29,74	12,4908			
19.1	ТСЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	52,92			4617,09	1 939,18
		К=1,26 ОП ТЕР27						111,89	5 921,22
		прил.27.2							
			ФОТ						252,07

20	ТЕР 27-06-020-08	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	% %	147 134	147 134	370,54 337,77
Всего по позиции							
		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м ³	1000 м ² покрытия		0,42	0,42	8 568,71
20.1	ТССЦ 410-9010	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	% %	147 134	147 134	318,56 468,28
Всего по позиции							
		Розлив вязучих материалов Объем: 420,0*0,0005	1 т		0,21	0,21	22 811,76
20.2	ТССЦ 410-0022	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	% %	147 134	147 134	468,28 426,87
Всего по позиции							
		Смесь асфальтобетонная	т		93,7	93,7	3589,57
		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гранитные), марка П	т		93,7	39,354	518,6
		ФОТ	чел.-ч		38,3	16,086	
		Итого по расценке	чел.-ч		19,1	8,022	1 507,63
21	ТЕР 27-06-026-01	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	% %	147 134	147 134	318,56 468,28
Всего по позиции							
		Розлив вязучих материалов Объем: 420,0*0,0005	1 т		0,21	0,21	22 811,76
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч		0	0	10,31
		ЗТМ	чел.-ч		0,66	0,1386	1,80
		Итого по расценке					1932,69
		ФОТ					416,17
		НР Автомобильные дороги	%		147	147	1,80
		СП Автомобильные дороги	%		134	134	2,65
Всего по позиции							
		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АВВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м ³	1000 м ² покрытия		0,42	0,42	421,23
22	ТЕР 27-06-020-01	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	% %	147 134	147 134	318,56 468,28
Всего по позиции							
		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АВВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м ³	1000 м ² покрытия		0,42	0,42	421,23

3 ЭМ									
2 в т. ч. ОТМ									
4 М									
ЗТ		чел.-ч	100		9				
ЗТм		чел.-ч	0		0				
Итого по расценке								1025	
ФОТ								92,25	
Пр/812-001.4-1								92,25	
НР Земляные работы, выполняемые	%		89		89			82,10	
другим видом работ									
(подготовительным, сопутствующим,									
укрепительным)									
Пр/774-001.4									
СП Земляные работы, выполняемые	%		41		41			37,82	
другим видом работ									
(подготовительным, сопутствующим,									
укрепительным)									
Всего по позиции								212,17	
Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном уровне цен)								93 414,51	
<i>в том числе</i>									
оплата труда (ОТ)								2 326,71	
эксплуатация машин и механизмов								13 750,26	
<i>в том числе</i>									
оплата труда машинистов (ОТм)								1 055,97	
материальные ресурсы								74 467,91	
перевозка (в базисном и текущем уровне цен)								2 869,63	39 717,00
Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)								3 382,68	
Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)								4 775,98	
Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)								4 204,64	
Итого по Разделу 1 (в базисном уровне цен)								102 395,13	

Раздел 2. Ремонт автомобильных парковок Тип 1 S=138,0 м2

26	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,0552	0,0552				
		Объем: 138,0*0,4	грунта						
	1	ОТ							
	3	ЭМ						949,58	52,42
	2	в т. ч. ОТМ						121,41	6,70
	4	М							
	ЗТ		чел.-ч	0					
	ЗТм		чел.-ч	7,49		0,413448			
	Итого по расценке							949,58	52,42
	ФОТ								6,70
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			6,16

Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом % 46 46 3,08

27 ТССЦпг 01-01-01-039 ОП ТЕР01 Прил. 1п.9в
Всего по позиции
 Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной)
 Объем: 138,0*0,4*1,4
 1 т груза 77,28 77,28 5,422 61,66 419,01 13,84 5 799

28 ТССЦпг 03-21-01-015
Всего по позиции
 Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км
 Объем: 138,0*0,4*1,4
 1 т груза 77,28 77,28 15,36 1 187,02 13,84 16 428

Всего по позиции 1 187,02

29 ТЕР 27-04-001-03
 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=43см, Н=15см)
 Объем: 41,4*0,43*0,15
 1 ОТ 121,95 3,26
 3 ЭМ 4465,64 119,23
 2 в т. ч. ОТМ 478,22 12,77
 4 М 29,5 0,79
 Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный
 МЗ П П 29,5

29.1 ТССЦ 409-0052
 к=1,26 ОП ТЕР27
 прил. 27.2
 Итого по расценке
 Цебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000
 МЗ 126 3,3642 4617,09 123,28 376,42
 ФОТ
 НР Автомобильные дороги 147 147 16,03
 СП Автомобильные дороги 134 134 23,56 21,48

30 ТЕР 27-02-010-02
Всего по позиции
 Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-1у) бортового камня
 100 м 0,414 0,414 772,97 320,01
 3 ЭМ 104,2 43,14

1 ОТ 772,97 320,01
 3 ЭМ 104,2 43,14

32	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 40-70мм (толщ.15см) Объём: 138,0*0,15	100 м3	0,207	0,207				
		Материала основания (в плотном теле)							
		1 ОТ				121,95	25,24		
		3 ЭМ				4465,64	924,39		
		2 в т.ч. ОТМ				478,22	98,99		
		4 М				29,5	6,11		
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартовский и отвальный доменный	м3	П	П				
		3Т	чел.-ч	12,77	2,64339				
		3ТМ	чел.-ч	29,74	6,15618				
		Итого по расценке				4617,09	955,74		
32.1	ТССЦ 409-0082 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000 ФОТ	м3	126	26,08	94,86	2 473,95		
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		124,23		
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		182,62		
		Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0					166,47		
		Всего по позиции					3 778,78		
33	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 20-40мм (толщ.8см) Объём: 138,0*0,08	100 м3	0,11	0,11				
		1 ОТ				121,95	13,41		
		3 ЭМ				4465,64	491,22		
		2 в т.ч. ОТМ				478,22	52,60		
		4 М				29,5	3,25		
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартовский и отвальный доменный	м3	П	П				
		3Т	чел.-ч	12,77	1,4047				
		3ТМ	чел.-ч	29,74	3,2714				
		Итого по расценке				4617,09	507,88		
33.1	ТССЦ 409-0072 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 ФОТ	м3	126	13,86	105,16	1 457,52		
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		66,01		
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		97,03		
		Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0					88,45		
		Всего по позиции					2 150,88		

34	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального стеглавиляного фр 5-10мм (толщ. 10см) Объём: 138,0*0,1	100 м3 Материала основания (в плотном теле)	0,138	0,138				
		1 ОТ				121,95		16,83	
		3 ЭМ				4465,64		616,26	
		2 в т. ч. ОТМ				478,22		65,99	
		4 М				29,5		4,07	
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П				
		ЗТ	Чел.-ч	12,77		1,76226			
		ЗТМ	Чел.-ч	29,74		4,10412			
		Итого по расценке				4617,09		637,16	
34.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил 27,2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126		17,388		1 945,54	
		ФОТ						82,82	
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147		121,75	
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134		110,98	
		Всего по позиции						2 815,43	
35	ТЕР 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов Объём: 138,0*0,0005	1 т	0,069		0,069			
		1 ОТ							
		3 ЭМ				49,08		3,39	
		2 в т. ч. ОТМ				8,59		0,59	
		4 М				1932,69		133,36	
		ЗТ	Чел.-ч	0		0			
		ЗТМ	Чел.-ч	0,66		0,04554			
		Итого по расценке				1981,77		136,75	
		ФОТ						0,59	
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147		0,87	
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134		0,79	
		Всего по позиции						138,41	
36	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 покрытия	0,138		0,138			
		1 ОТ				442,75		61,10	
		3 ЭМ				2777,78		383,33	
		2 в т. ч. ОТМ				315,72		43,57	
		4 М				369,04		50,93	

36.1	ТССЦ 410-0022	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7				
		ЗТ	чел.-ч	38,3	5,2854				
		ЗТм	чел.-ч	19,1	2,6358				
		Итого по расценке			3589,57			495,36	
		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93,7	12,931			6 706,02	
		ФОТ							
		НР Автомобильные дороги	%	147	147			104,67	
		СП Автомобильные дороги	%	134	134			153,86	
		Пр/636-021.0-1						140,26	
		Пр/317-021.0							
		Всего по позиции						7 495,50	
37	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 покрытия	0,138	0,138				
		1 ОТ			442,75			61,10	
		3 ЭМ			2769,94			382,25	
		2 в т. ч. ОТм			315,39			43,52	
		4 М			225,21			31,08	
		Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6				
		ЗТ	чел.-ч	38,3	5,2854				
		ЗТм	чел.-ч	19,08	2,63304				
		Итого по расценке			3437,9			474,43	
37.1	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	96,6	13,331			7 608,00	
		ФОТ							
		НР Автомобильные дороги	%	147	147			104,62	
		СП Автомобильные дороги	%	134	134			153,79	
		Пр/636-021.0-1						140,19	
		Пр/317-021.0							
		Всего по позиции						8 376,41	
38	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0,062	0,062				
		Объем: 41,4*1,0*0,15							
		1 ОТ						797,39	
		3 ЭМ						49,44	
		2 в т. ч. ОТм							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	88,5	5,487				

45	ТССЦпр 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	5,4	5,4	15,36	82,94	13,84	1 148
		Объём: 2,75+2,65							
		Всего по позиции					82,94		
46	ТЕР 01-01-030-06 прим.	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 Объём: 120,54*0,3	1000 м3 грунта	0,036162	0,036162				
		1 ОТ							
		3 ЭМ				949,58	34,34		
		2 в т. ч. ОТМ				121,41	4,39		
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				
		ЗТМ	чел.-ч	7,49	0,2708534				
		Итого по расценке				949,58	34,34		
		ФОТ					4,39		
		НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92		4,04		
		СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46		2,02		
		Всего по позиции					40,40		
47	ТССЦпр 01-01-01-039 ОП ТЕР01прил. 1п.9в	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перенной) Объём: 120,54*0,3*1,4	1 т груза	50,63	50,63	5,422	274,52	13,84	3 799
		Всего по позиции					274,52		
48	ТССЦпр 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	50,63	50,63	15,36	777,68	13,84	10 763
		Объём: 120,54*0,3*1,4							
		Всего по позиции					777,68		
49	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) (под тротуарные бордюры: фр. 5-20мм В=25см, Н=10см) Объём: 107,2*0,25	100 м2 дорожек и тротуаров	0,268	0,268				
		Всего по позиции					266,6		71,45
		1 ОТ							
		3 ЭМ				322,22	86,35		

53.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2		0,0109726	1,98	0,02	
53.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250		13,71575	9,65	132,36	
	Пр/812-006-0-1	ФОР						-108,54	
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102		-110,71	
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58		-62,95	
Всего по позиции									
54	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-40мм)	100 м2	1,54		1,54		-409,37	
		1 ОТ	дорожек и тротуаров				266,6	410,56	
		3 ЭМ					322,22	496,22	
		2 в т. ч. ОТМ					42,03	64,73	
		4 М					4664,38	7 183,15	
		ЗТ	цел.-ч	26,24		40,4096			
		ЗТМ	цел.-ч	3,17		4,8818			
		Итого по расценке					5253,2	8 089,93	
54.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4		-26,796	267,84	-7 177,04	
	Пр/812-021.1-1	ФОР						475,29	
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		537,08	
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		365,97	
Всего по позиции									
55	ТЕР 27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 16 см К=4)	100 м2	1,54		1,54		1 815,94	
		1 ОТ	дорожек и тротуаров				5,49	33,82	
		3 ЭМ					8,53	52,54	
		2 в т. ч. ОТМ					1,21	7,45	
		4 М					401,76	2 474,84	
		ЗТ	цел.-ч	0,54		4	3,3264		
		ЗТМ	цел.-ч	0,1		4	0,616		
		Итого по расценке					415,78	2 561,20	

58.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	-2	4,62	415,78	267,84	-1 280,60	1 237,42
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-20,64	-23,32
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-15,89	
Всего по позиции										
59	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Цебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объём: 154,0*0,1*1,26	м3	19,4		19,4	111,89		-82,39	2 170,67
Всего по позиции										
60	ТЕР 27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа <VOGEL> малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2	0,154		0,154				2 170,67
		1 ОТ					204,94		31,56	
		3 ЭМ					4375,98		673,90	
		2 в т. ч. ОТМ					126,32		19,45	
		4 М					1,82		0,28	
	ТССЦ 101-9010	Битум	т	0,65		0,65				
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	П		П				
		ЗТ	чел.-ч	18,58		2,86132				
		ЗТМ	чел.-ч	7,98		1,22892				
Итого по расценке										
60.1	ТССЦ 101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,65		0,1001	4582,74	1876,4	705,74	187,83
60.2	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродоменные и асфальтобетон	т	95,6		14,722	570,7		8 401,85	
	Прим. норма а/б смеси по ТЕР27-07-001-01 с учетом коррективовки толшины по ТЕР27-07-001-02	(горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б								

ФОТ

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	57,64
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	39,28

61	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	100 м3	0,161	0,161	9 392,34
		Объем: 107,2*1,0*0,15	грунта			

Всего по позиции						
1	ОТ					
3	ЭМ					
2	в т. ч. ОТМ					
4	М					

ЗТ	чел.-ч	88,5	14,2485			
ЗТМ	чел.-ч	0	0			
Итого по расценке						
ФОТ						

Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	128,38
Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	114,26
					51,35

Всего по позиции						
Земля растительная механизированной заготовки						
Объем: 107,2*1,0*0,15						
Всего по позиции						
Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1						

1000 м2	0,1072	0,1072	111,97	1 802,72
спланирован				
ной площади				

Объем: 107,2*1,0						
-------------------------	--	--	--	--	--	--

1	ОТ					
3	ЭМ					
2	в т. ч. ОТМ					
4	М					
ЗТ	чел.-ч	100	10,72			
ЗТМ	чел.-ч	0	0			

Итого по расценке						
ФОТ						
1025						

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	109,88	
					97,79	
Итого по расценке						
ФОТ						
1025						

Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	45,05
--------------	---	---	----	----	-------

Всего по позиции

Итого прямые затраты по Разделу 3 (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 3 (в базисном уровне цен)

Раздел 4. Ремонт отмостки Тип 3а S=83,2м2

64 ТЕР 27-03-010-02

Разборка бортовых камней на щебеночном основании

100 м

0,75

0,75

544,1

408,08

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

Итого по расценке

ФОТ

НР Автомобильные дороги

СП Автомобильные дороги

Всего по позиции

Строительный мусор

Объем: 75,0*0,05

Всего по позиции

Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

66 ТЕРр 68-13-2

1000 м2

0,08

0,08

577,02

1184,57

189,66

57,76

15,7

4,6208

1,256

46,16

94,77

15,17

66.1	ТССЦ 410-9014	Итого по расценке				1761,59	140,93
	Лом асфальтобетона	т	79,2	6,34			
	ФОТ						61,33
	НР Благоустройство	%	102	102			62,56
	СП Благоустройство	%	54	54			33,12
67	ТССЦпг 01-01-01-043	Всего по позиции					236,61
	Перевозка при автомобильных	1 т груза	10,09	10,09	4,494	45,34	13,84
	перевозках мусора строительного с						
	погрузкой экскаваторами емкостью						
	ковша до 0,5 м3						
	Объем: 3,75+6,34						
68	ТССЦпг 03-21-01-015	Всего по позиции				45,34	
	Перевозка грузов I класса	1 т груза	10,09	10,09	15,36	154,98	13,84
	автомобилями-самосвалами						
	грузоподъемностью 10 т работающих						
	вне карьера на расстоянии до 15 км						
	Объем: 3,75+6,34						
69	ТЕР 01-02-057-02	Всего по позиции				154,98	
	Разработка грунта вручную в	100 м3	0,0875	0,0875			
	траншеях глубиной до 2 м без	грунта					
	креплений с откосами, группа грунтов						
	2						
	Объем: 140,0*0,25*0,25						
	1 ОТ					1442,98	126,26
	3 ЭМ						
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М						
	ЗТ	чел.-ч	154	13,475			
	ЗТМ	чел.-ч	0	0			
	Итого по расценке					1442,98	126,26
	ФОТ						126,26
	НР Земляные работы, выполняемые	%	89	89			112,37
	ручным способом						
	СП Земляные работы, выполняемые	%	40	40			50,50
	ручным способом						
70	ТЕР 46-08-044-02	Всего по позиции				289,13	
	Гидроструйная очистка бетонных	1 м2	35	35			
	поверхностей	поверхности					
	Объем: 140,0*0,25						
	1 ОТ					1,54	53,90
	3 ЭМ					0,59	20,65
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М					0,28	9,80

ЗТ	чел.-ч	0,15	5,25			
ЗТм	чел.-ч	0	0			
Итого по расценке						
ФОТ					2,41	84,35
Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103	103		53,90
	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59	59		55,52
Пр/774-040.1						
Всего по позиции						
71	ТЕР 08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, поверхности бетону	100 м2	0,35	0,35	171,67
		Объем: 140,0*0,25				
		1 ОТ				242,32
		3 ЭМ				77,87
		2 в т. ч. ОТм				
		4 М				1604,98
		ЗТ	чел.-ч	21,2	7,42	561,74
		ЗТм	чел.-ч	0	0	
Итого по расценке						
		ФОТ				1925,17
		НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	110	673,80
		СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	69	84,81
						93,29
						58,52

Всего по позиции						
72	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	100 м3	0,0875	0,0875	825,61
		Объем: 140,0*0,25*0,25				
		1 ОТ				797,39
		3 ЭМ				
		2 в т. ч. ОТм				
		4 М				69,77
		ЗТ	чел.-ч	88,5	7,74375	
		ЗТм	чел.-ч	0	0	
Итого по расценке						
		ФОТ				797,39
						69,77
						69,77

Итого по расценке 797,39 69,77 69,77

77	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,0374	-0,0374				
			Объем: -(4,307/1,02-(73,0/3*0,02))						
		1 ОТ				1686,6	-63,08		
		3 ЭМ				2609,79	-97,61		
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-10,91		
		4 М				2412,9	-90,24		
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102				
		ЗТ	чел.-ч	180	-6,732				
		ЗТМ	чел.-ч	18	-0,6732				
		Итого по расценке				6709,29	-250,93		
77.1	ТССЦ 411-0001	Вола	м3	-0,2	0,00748	1,98	0,01		
77.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250	9,35	9,65	90,23		
		ФОТ					-73,99		
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-75,47		
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-42,91		
		Всего по позиции					-279,07		
78	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-40мм)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,42	0,42				
		1 ОТ				266,6	111,97		
		3 ЭМ				322,22	135,33		
		2 в т. ч. ОТМ				42,03	17,65		
		4 М				4664,38	1 959,04		
		ЗТ	чел.-ч	26,24	11,0208				
		ЗТМ	чел.-ч	3,17	1,3314				
		Итого по расценке				5253,2	2 206,34		
78.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4	-7,308	267,84	-1 957,37		
		ФОТ					129,62		
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		146,47		
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		99,81		

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		290,16
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		197,72

Всего по позиции

82	ТЕР 27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=2)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,832	0,832		981,07
----	------------------	--	----------------------------	-------	-------	--	--------

1	ОТ					5,49	-2	-9,14
3	ЭМ					8,53	-2	-14,19
2	в т. ч. ОТМ					1,21	-2	-2,01
4	М					401,76	-2	-668,53

ЗТ		чел.-ч	0,54	-2	-0,89856		
ЗТМ		чел.-ч	0,1	-2	-0,1664		

Итого по расценке						415,78		-691,86
-------------------	--	--	--	--	--	--------	--	---------

82.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	-2	2,496		668,53
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-11,15
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		-8,59

Всего по позиции

83	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	10,483		10,483		-44,52
	прил. 27.2	Объем: 83,2*0,1*1,26				111,89		1 172,94

Всего по позиции

84	ТЕР 27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	0,832	0,832		1 172,94
----	------------------	--	-----------------	-------	-------	--	----------

1	ОТ					118,03		98,20
3	ЭМ					73,39		61,06
2	в т. ч. ОТМ					0,32		0,27
4	М					4053,01		3 372,10

ЗТ		чел.-ч	10,21		8,49472		
ЗТМ		чел.-ч	0,02		0,01664		

2 в т.ч. ОТМ
4 М

ЗТ чел.-ч 88,5
ЗТМ чел.-ч 0

9,735
0

797,39

87,71

87,71

78,06

Итого по расценке
ФОТ
НР Земляные работы, выполняемые
ручным способом
СП Земляные работы, выполняемые
ручным способом

% 89
% 40
% 40

89
40
40

35,08

Всего по позиции

МЗ

10,95

10,95

111,97

1 226,07

Земля растительная
механизированной заготовки

Объем: 73*1,0*0,15

Всего по позиции

Планировка площадей ручным
способом, группа грунтов 1

1000 м2
спланирован
ной площади

0,073

0,073

1025

74,83

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М

ЗТ чел.-ч 100
ЗТМ чел.-ч 0

7,3
0

1025

74,83

74,83

66,60

Итого по расценке
ФОТ
НР Земляные работы, выполняемые
другим видом работ
(подготовительным, сопутствующим,
укрепительным)

СП Земляные работы, выполняемые
другим видом работ
(подготовительным, сопутствующим,
укрепительным)

% 89
% 41

89
41

30,68

Всего по позиции

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

в том числе
оплата труда (ОТ)

в том числе
эксплуатация машин и механизмов

в том числе
оплата труда машинистов (ОТм)

материальные ресурсы

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

172,11

15 188,44

1 983,73

675,33

74,48

12 329,06

200,32

2 773,00

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно) 2 058,21
 Итого накладные расходы (в базисном уровне цен) 2 566,52
 Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен) 1 995,19
Итого по Разделу 4 (в базисном уровне цен) 19 750,15

Раздел 5. Замена люков колодцев

90 ТЕР 09-05-002-01 Регулирование высотного положения 1 колодец 9
 крышек колодцев с подъемом на высоту до 10 см (люк б/у) 9

1 ОТ 17,09 153,81
 3 ЭМ 6,15 55,35
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М 95,57 860,13
 ЗТ чел.-ч 1,74 15,66
 ЗТМ чел.-ч 0 0
 Итого по расценке 118,81 1 069,29
 ФОТ 153,81

Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство % 102 102 156,89
 Пр/774-102.0 СП Благоустройство % 54 54 83,06
Всего по позиции 1 309,24

Итого прямые затраты по Разделу 5 (в базисном уровне цен) 1 069,29

в том числе
 оплата труда (ОТ) 153,81
 эксплуатация машин и механизмов 55,35
 материальные ресурсы 860,13

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно) 153,81
 Итого накладные расходы (в базисном уровне цен) 156,89
 Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен) 83,06
Итого по Разделу 5 (в базисном уровне цен) 1 309,24

Раздел 6. Благоустройство

91 ТЕР 09-05-002-01 Электродуговая сварка при монтаже 10 т 0,0003 0,0003
 одноэтажных производственных конструкций

зданий каркасов в целом
 Объем: ((4*4)*0,3*0,617/1000)
 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
 ЗТМ 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

92	ТССЦ 204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	0,003	0,003	5794,34	17,38
----	---------------	--	---	-------	-------	---------	-------

93	ТССЦ 116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	4	4	315,35	17,38
----	---------------	-------------------------------------	-----	---	---	--------	-------

94	ТЕР 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	1,5	1,5		1 261,40
----	------------------	--	--------	-----	-----	--	----------

Всего по позиции							
	1 ОТ					382	573,00
	3 ЭМ						
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М						
	ЗТ	чел.-ч	40	60		1679,55	2 519,33
	ЗТМ	чел.-ч	0	0			

Итого по расценке							
	ФОТ					2061,55	3 092,33
	НР Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	103	103		573,00	590,19
	СП Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	72	72		412,56	

Всего по позиции							
	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04	100 м2	1,5	1,5			4 095,08

Всего по позиции							
	1 ОТ					52,24	78,36
	3 ЭМ						
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М						
	ЗТ	чел.-ч	5,47	8,205		559,85	839,78
	ЗТМ	чел.-ч	0	0			

Итого по расценке							
	ФОТ					612,09	918,14
	НР Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	103	103		78,36	80,71
	СП Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	72	72		56,42	

Пр/812-041.0-1	НР Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	103	103		78,36	80,71
Пр/774-041.0	СП Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	72	72		56,42	

95	ТЕР 47-01-046-05	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04	100 м2	1,5	1,5		4 095,08
----	------------------	--	--------	-----	-----	--	----------

Всего по позиции							
	1 ОТ					52,24	78,36
	3 ЭМ						
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М						
	ЗТ	чел.-ч	5,47	8,205		559,85	839,78
	ЗТМ	чел.-ч	0	0			

Итого по расценке							
	ФОТ					612,09	918,14
	НР Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	103	103		78,36	80,71
	СП Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	72	72		56,42	

Пр/812-041.0-1	НР Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	103	103		78,36	80,71
Пр/774-041.0	СП Озеленение: Защитные лесонасаждения	%	72	72		56,42	

98	ТЕР 01-02-105-03	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней свыше 32 см Объем: 6,0+3	100 пней	0,09	0,09		
		1 ОТ					
		3 ЭМ				1086,95	97,83
		2 в т.ч. ОТМ				116,08	10,45
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	0	0		
		ЗТМ	чел.-ч	6,71	0,6039		
		Итого по расценке				1086,95	97,83
		ФОТ					10,45
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		9,30
	Пр/812-001.4-1	СИ Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		4,28
99	ТЕР 01-02-107-01	Всего по позиции Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью 79 (108) кВт (л.с.) (под проезжей частью)	100 ям	0,09	0,09		111,41
		1 ОТ					
		3 ЭМ				295,4	26,59
		2 в т.ч. ОТМ				37,77	3,40
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	0	0		
		ЗТМ	чел.-ч	2,33	0,2097		
		Итого по расценке				295,4	26,59
		ФОТ					3,40

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89			3,03	
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41			1,39	
Всего по позиции								
100	ТССЦ 409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3	3,868	3,868	94,86	366,92	
		Объем: 3,07*1,26						
Всего по позиции								
101	ТССЦ 01-01-01-007	Погрузка при автомобильных перевозках леса круглого	1 т груза	7,93	7,93	16,786	366,92	1 842
		Объем: 13*0,61						
Всего по позиции								
102	ТССЦ 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	1,87	1,87	4,494	8,40	116
		Объем: 3,07*0,61						
Всего по позиции								
103	ТССЦ 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	9,8	9,8	15,36	150,53	2 083
		Объем: 7,93+1,87						
Всего по позиции								
Итого прямые затраты по Разделу 7 (в базисном уровне цен)							2 199,73	
в том числе								
оплата труда (ОТ)							966,16	

эксплуатация машин и механизмов		574,61	
<i>в том числе</i>			
оплата труда машинистов (ОТм)		13,85	
материальные ресурсы		366,92	
перевозка (в базисном и текущем уровне цен)		292,04	4 041,00
Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)		980,01	
Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)		997,81	
Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)		527,40	
Итого по Разделу 7 (в базисном уровне цен)		3 724,94	
ВСЕГО по акту			
ВСЕГО прямые затраты (справочно)		176 260,02	
<i>в том числе</i>			
оплата труда (ОТ)		8 967,38	
эксплуатация машин и механизмов		20 561,15	
<i>в том числе</i>			
оплата труда машинистов (ОТм)		1 695,49	
материальные ресурсы		140 604,06	
перевозка		6 127,43	84 804,00
Всего ФОТ (справочно)		10 662,87	
Всего накладные расходы		13 635,67	
Всего сметная прибыль		10 934,49	
ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)		200 830,18	2 779 490,00
<i>в том числе</i>			
строительные работы без учета перевозки, в том числе дополнительной (в базисном уровне цен с пересчетом в текущий уровень)		194 702,75	13,84
перевозка (в базисном и текущем уровне цен)		6 127,43	84 804,00
ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)		200 830,18	2 779 490,00
Нормативные затраты труда		1 000,11	1 000,00
Компенсация НДС при УСН (на материалы)		28 120,81	13,84
Итого			3 168 682,04
Итого с К=1,052402143			3 334 727,77

Согласно протокола № 5 от 25.12.2023 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения сумма по акту

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

Сдал: Генеральный директор ООО "ТОП-Строй"

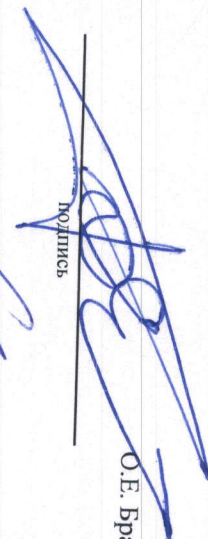
Должность


подпись

Р.М. Карапetyн

Принял: Директор ООО УК "ЖКХ г. Новокузнецка"

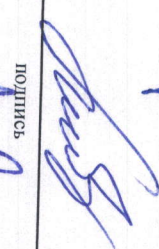
Должность


подпись

О.Ф. Брагин

Принял: Председатель Комитета ЖКХ г. Новокузнецка

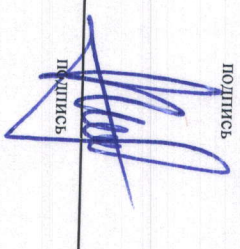
Должность


подпись

М.В. Либбер


Принял: Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"

Должность


подпись

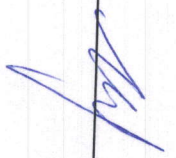
А.В. Гумов

Объемы проверил:



К.О. Кузнецова

Расценки проверил:



Н.Г. Ячменева

