

Форма по ОКУД	Код
	0322005

Инвестор _____ (организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик) ТСЖ " Кузнецкстроевское", 654007, Кемеровская обл. г.Новокузнецк, пр-т. Кузнецкстроевский 34а по ОКПО

Подрядчик (Субподрядчик) ООО "ЕвроРемонт" 630007, Россия, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Коммунистическая, д. 35, корп. 3, офис 439 по ОКПО

Стройка Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, пр-т. Кузнецкстроевский, 32а

Объект Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, пр-т. Кузнецкстроевский, 32а

Вид деятельности по ОКДП	номер	3/1-2024
	дата	29.12.2023
Вид операции		

Номер документа	Дата составления
1	15.08.2024

Отчетный период	по
с	15.08.2024

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.	коэфф. индекс	коэфф. индекс	коэфф. индекс	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэфф. индекс	всего с учётом коэффициента						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

Раздел I. Ремонт дворовых проездов Тип 2 S=140 м2

1 ПЕР 27-03-010-02 Разборка бортовых камней на 100 м 2.05 2.05 544,1 1115,41
 1 ОТ _____ на _____ основании _____

3 ЗМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М

3Т
3ТМ

Чел.-ч
Чел.-ч

56,5

115,825

Итого по расценке

544,1

1 115,41

ФОТ

1 115,41

Пр/636-021.0-1

%

147

147

1 639,65

Пр/317-021.0

%

134

134

1 494,65

Всего по позиции

4 249,71

Строительный мусор

т

25,625

25,625

Объем: 205,0*0,125

Всего по позиции

Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий

1000 м2 покрытия

1,14

1,14

самоходными холодными фрезями с шириной фрезирования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм

1 ОТ

92,48

105,43

3 ЗМ

11431,43

13 031,83

2 в т.ч. ОТМ

249,25

284,15

4 М

ТССЦ 410-9014

Дом асфальтобетона

т

138,6

138,6

3Т

Чел.-ч

9,87

11,2518

3ТМ

Чел.-ч

15,51

17,6814

Итого по расценке

11523,91

13 137,26

Лом асфальтобетона

т

138,6

158,004

ФОТ

389,58

Пр/812-102.0-1

НР Благоустройство

%

102

102

397,37

Пр/774-102.0

СП Благоустройство

%

54

54

210,37

Всего по позиции

13 745,00

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

1 т груза

25,625

25,625

4,494

115,16

1 594

Всего по позиции

115,16

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

1 т груза

183,629

183,629

15,36

2 820,54

13,84

Всего по позиции

115,16

ТССЦпр 03-21-01-015

1 т груза

183,629

183,629

15,36

2 820,54

39 036

Всего по позиции

115,16

Объем: 25,625*158,004

2 820,54

Всего по позиции

2 820,54

6	ТЕР 01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.); грунта грунтов (Разработка щебеночного основания)	1000 м ³ грунта	0,0684	0,0684				
		Объем: 1140 *0,06							
		1 ОТ							
		3 ЭМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				
		ЗТМ	чел.-ч	8,53	0,583452				
		Итого по расценке				1081,43		73,97	
		ФОТ						9,46	
		НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92			8,70	
		СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			4,35	
7	ТРСЦИп 01-01-01-034	Подгрузка при автомобильных перевозках шебля (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)	1 т груза	119,7	119,7	4,494		537,93	13,84
		Объем: 1140 *0,06*1,75							
		Всего по позиции						87,02	7,445
		Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами	1 т груза	119,7	119,7	15,36		1 838,59	13,84
		грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км							25,446
		Объем: 1140 *0,06*1,75							
		Всего по позиции						537,93	13,84
8	ТРСЦИп 03-21-01-015	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=35см, Н=15см)	100 м ³ материала основания (в плотном теле)	0,0945	0,0945				
		Объем: 180,0*0,35*0,15							
		Всего по позиции						1 838,59	
9	ТЕР 27-04-001-03	1 ОТ				121,95		11,52	
		3 ЭМ				4465,64		422,00	
		2 в т. ч. ОТМ				478,22		45,19	
		4 М				29,5		2,79	

ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые; мартовский и отвальный доменный	м3	11	11					
9.1	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые; мартовский и отвальный доменный	м3	0	0				
	Итого по расценке		чел.-ч	12,77	1.206765				
	ЗТ		чел.-ч	29,74	2.81043				
9.2	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОИ ТЕР27 прил.27,2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	11.907	111,89		1.332,27	
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 134	147 134		56,71 83,36 75,99		
10	ТЕР 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-1у)	100 м бортового камня	1,8	1,8			1.927,93	
	Итого по расценке								
	1 ОТ				772,97		1.391,35		
	3 ЗМ				104,2		187,56		
	2 в т.ч. ОТМ				11,02		19,84		
	4 М				3677,44		6.619,39		
10.1	ТССЦ 101-1805	Камни бортовые	м	100	100				
10.2	ТССЦ 102-0038	Бруссы необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	чел.-ч	76,08	136,944				
10.3	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	чел.-ч	0,68	1,224				
10.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	Т	-0,001	-0,0018	4554,61		8.198,30	
10.5	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-0,17	-0,306	10557,18		-19,00	
10.6	ТССЦ 403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400 (по типу ПУ У=0,16/3=0,0525 м3/1мп)	м3			705,14		-215,77	
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 134	147 134		594,11 594,11 2003,16	-6.309,45 1.672,42 18.929,86	
	ФОТ							1.411,19	
	Итого по расценке							2.074,45	
	ФОТ							1.890,99	
	Всего по позиции							26.221,80	

13 ТЕР 27-07-005-07

Добавить (уменьшить) на каждые 10 мм к расценке 27-07-005-05(до толщ.

1 м реж

4,5

4,5

11 см, К=4)
Объем: 3*1,5

- 1 ОТ
- 3 ЗМ
- 2 в т.ч. ОТМ
- 4 М

ЗТ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

Итого по расценке

ФОТ

Пр/812-021.1-1

НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее

%

113

113

2

36,00

8,28

9,36

Пр/774-021.1

СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее

%

77

77

6,38

Всего по позиции

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из

100 м3

2,28

2,28

51,74

шлака доменного отвального

материала

основания (в

плотном

теле)

(толщ.20см) для корректировки

%

77

77

6,38

направления стока воды

%

77

77

6,38

Объем: 1140,0*0,2

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ТССЦ 409-9013

Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный

м3

11

11

29,5

67,26

ЗТ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

ЗТМ

Итого по расценке

Цебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000

м3

126

287,28

94,86

10 526,97

27 251,38

ТССЦ 409-0082

к=1,26 ОП ТЕР27

прил.27.2

Пр/636-021.0-1

Пр/317-021.0

НР Автомобильные дороги

%

147

147

1 368,39

2 011,53

СП Автомобильные дороги

%

134

134

1 833,64

1 833,64

Всего по позиции

%

134

134

41 623,52

15	ТЕР 27-04-001-03	Устройство по стяжочным и выравнивающим слоям оснований из шлака доменного отвального стагидравлического фр 5-10мм (толщ.5см) Объем: 1140,0*0,05	100 м3	0,57	0,57			
		Материала основания (в плотном теле)						
		1 ОТ				121,95	69,51	
		3 ЭМ				4465,64	2 545,41	
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	272,59	
		4 М				29,5	16,82	
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	11	11			
		ЗТ	чел.-ч	12,77		7,2789		
		ЗТм	чел.-ч	29,74		16,9518		
		Итого по расценке				4617,09	2 631,74	
15.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Щебень пластовый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 ФОТ	м3	126	71,82	111,89	8 035,94	
	НР/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147	147	502,89	342,10	
			%	134	134	458,41	502,89	
		Всего по позиции					11 628,98	
16	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	1,14	1,14			
		1 ОТ				442,75	504,74	
		3 ЭМ				2777,78	3 166,67	
		2 в т. ч. ОТМ				315,72	359,92	
		4 М				369,04	420,71	
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7			
		ЗТ	чел.-ч	38,3		43,662		
		ЗТм	чел.-ч	19,1		21,774		
		Итого по расценке				3589,57	4 092,12	
16.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	106,818			
16.2	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П ФОТ	т	93,7	106,818	518,6	55 395,81	
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		864,66	
			%				1 271,05	

	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134	1 158,64
		Всего по позиции				61 917,62
17	ТЕР 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	1 т	0,57	0,57	
		Объем: 1140,0*0,0005				
		1 ОТ				
		3 СМ				49,08
		2 в т.ч. ОТМ				8,59
		4 М				1932,69
		ЗТ	чел.-ч	0	0	
		ЗТМ	чел.-ч	0,66	0,3762	
		Итого по расценке				1981,77
		ФОТ				1 129,61
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147	4,90
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134	7,20
						6,57
18	ТЕР 27-06-020-01	Всего по позиции				1 143,38
		Устройство покрытия толщиной 4 см	1000 м2	1,14	1,14	
		из торчянк асфальтобетонных смесей	покрытия			
		плотных мелкозернистых типа АБВ,				
		плотность каменных материалов 2,5-				
		2,9 т/м3				
		1 ОТ				442,75
		3 СМ				2769,94
		2 в т.ч. ОТМ				315,39
		4 М				225,21
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6	
		ЗТ	чел.-ч	38,3	43,662	
		ЗТМ	чел.-ч	19,08	21,7512	
		Итого по расценке				3437,9
18.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	110,12	3 919,21
18.2	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип В	т	96,6	110,124	62 847,77
		ФОТ				
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147	864,28
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134	1 270,49
						1 158,14
19	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции				69 195,61
		Засыпка вручную граншей, пазах котлованов и ям, грунта грунтов 1	100 м3	0,0945	0,0945	
		Объем: 180*0,15*0,35	грунта			
		1 ОТ				797,39
		3 СМ				75,35

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ	чел.-ч	88,5		8,36325
ЗТМ	чел.-ч	0		0

Итого по расценке 797,39

ФОТ 75,35

Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые 89 % 89 89 75,35

ручным способом 67,06

Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые 40 % 40 40 30,14

ручным способом

Всего по позиции 172,55

Земля растительная м3 9,45 9,45 111,97 1 058,12

механизированной заготовки

Объем: 180*0,15*0,35

Всего по позиции 1 058,12

21 ТЕР 01-02-027-04 Планировка площадей ручным 1000 м2 0,063 0,063

способом, группа грунтов 1 спланирован 0,063

ной площади

Объем: 180*0,35

1 ОТ 1025 64,58

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ	чел.-ч	100		6,3
ЗТМ	чел.-ч	0		0

Итого по расценке 1025

ФОТ 64,58

Пр/812-001.4-1 НР Земляные работы, выполняемые 89 % 89 89 64,58

другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)

СП Земляные работы, выполняемые 41 % 41 41 26,48

Пр/774-001.4 другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)

Всего по позиции 148,54

Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном уровне цен) 220 476,69

Раздел 2. Ремонт парковки Тип 1 S=66,0 м2

22 ТЕР 01-01-030-06 Разработка грунта с перемещением до 1000 м3 0,02046 0,02046

10 м бульдозерами мощностью 79 кВт грунта

(108 л.с.), группа грунтов 2

Объем: 66,0*0,31

1 ОТ

3 М							949,58	19,43
2 в т. ч. ОТМ							121,41	2,48
4 М								
ЗТ	чел.-ч	0						
ЗТМ	чел.-ч	7,49			0,1532454	0		

Итого по расценке							949,58	19,43
ФОТ								
Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92			92		2,48
Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46			46		1,14

23	ТССЦпг 01-01-01-039 ОП ТЕР01прил. Лп. 9в	Всего по позиции	1 т груза	28,644	28,644	5,422	155,31	13,84	22,85	2 149
Перевозка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перепной) Объем: 66,0*0,31*1,4										

24	ТССЦпг 03-21-01-015	Всего по позиции	1 т груза	28,644	28,644	15,36	439,97	13,84	155,31	6 089
Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 15 км Объем: 66,0*0,31*1,4										

25	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции	100 м3	0,01575	0,01575				439,97	
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=35см, Н=15см) Объем: 30,0*0,35*0,15										
1 ОТ 3 ММ 2 в т. ч. ОТМ 4 М										
ТССЦ 409-9013 Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный										
ЗТ		чел.-ч	12,77		0,2011275				121,95	1,92
ЗТМ		чел.-ч	29,74		0,468405				4465,64	70,33
									478,22	7,53
									29,5	0,46

25.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Итого по расценке	М3	126	1,9845	4617,09	72,71			
Цебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 ФОТ										
Итого по расценке 111,89 222,05 9,45										

Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147	13,89	
Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134	12,66	
26	ТЕР 27-02-010-02	Всего по позиции	100 м	0,3	321,31	
	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытия (П-Лу)	Бортового камня				
	1 ОТ				772,97	
	3 ЭМ				104,2	
	2 в т. ч. ОТМ				11,02	
	4 М				3677,44	
	Камни бортовые	М	100	100	1 103,23	
	ЗТ	Чел.-ч	76,08	22,824		
	ЗТм	Чел.-ч	0,68	0,204		
	Итого по расценке				4554,61	
26.1	ТССЦ 102-0038	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	М3	-0,17	-0,051	705,14
	Итого по расценке				1 366,38	
					-35,96	
26.2	ТССЦ 101-1805	I возли строительные	Т	-0,001	-0,0003	10557,18
26.3	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3	-5,9	-1,77	594,11
26.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3	1,564	0,469	594,11
26.5	ТССЦ 403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400 по типу ПЛу V=0,16/3=0,0525 м3/1мп)	М3	5,25	1,575	2003,16
	ФОТ				235,20	
	НР Автомобильные дороги	%	147	147	345,74	
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134	315,17
27	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции	100 м3	-0,0128	-0,0128	4 370,21
	Устройство бетонной подготовки	бетона, бутобетона и железобетона в деле				
	Объем: -(1,77/1,02-(30,0/3,0*0,046))					
	1 ОТ				1686,6	
	3 ЭМ				2609,79	
	2 в т. ч. ОТМ				291,78	
	4 М				2412,9	
	Бетон	М3	102	102	-30,89	
	ЗТ	Чел.-ч	180	-2,304		
	ЗТм	Чел.-ч	18	-0,2304		
	Итого по расценке				6709,29	
27.1	ТССЦ 411-0001	Вода	М3	-0,2	0,00256	-85,89
27.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	М2	-250	3,2	1,98
	ФОТ				9,65	
					30,88	
					-25,32	

Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102	-25,83
Пр/774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58	-14,69

28 ТЕР 27-04-001-03

Всего по позиции

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального стадеплавильного фр 40-70мм (толщ.15см)	100 м3	0,099	0,099		
Объём: 66,0*0,15	материала				
	основания (в				
	плотном теле)				
1 ОТ				121,95	12,07
3 ЭМ				4465,64	442,10
2 в т. ч. ОТм				478,22	47,34
4 М				29,5	2,92
ТщЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П	

28.1 ТССЦ 409-0082
к=1,26 ОП ТЕР27
прил.27.2

Итого по расценке	чел.-ч	12,77	1,26423	4617,09	457,09
Шебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	чел.-ч	29,74	2,94426	94,86	1 183,28
НР Автомобильные дороги	%	147	147	59,41	87,33
СП Автомобильные дороги	%	134	134	79,61	79,61

29 ТЕР 27-04-001-03

Всего по позиции

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального стадеплавильного фр 20-40мм (толщ.7см)	100 м3	0,0462	0,0462		
Объём: 66,0*0,07	материала				
	основания (в				
	плотном теле)				
1 ОТ				121,95	5,63
3 ЭМ				4465,64	206,31
2 в т. ч. ОТм				478,22	22,09
4 М				29,5	1,36

ТССЦ 409-9013

Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П		
--	----	---	---	--	--

ЗТ	чел.-ч	12,77	0,589974		
ЗТм	чел.-ч	29,74	1,373988		

34	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям. Грунта 1 Объем: 30,0*0,15*0,35	100 м3 грунта	0,01575	0,01575		4 006,29
		1 ОТ				797,39	12,56
		3 ЭМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,393875		
		ЗТн	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				797,39	12,56
		ФОТ					12,56
		НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		11,18
		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		5,02
		ручным способом					
		Всего по позиции					28,76
35	ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки Объем: 30,0*0,15*0,35	м3	1,575	1,575	111,97	176,35
		Всего по позиции					176,35
36	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, грунта грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,011	0,011		
		Объем: 30,0*0,35					
		1 ОТ				1025	11,28
		3 ЭМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	100	1,1		
		ЗТн	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				1025	11,28
		ФОТ					11,28
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		10,04
		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		4,62
		Всего по позиции					25,94

Раздел 3. Ремонт тротуара Тип 3 S=98,0 м2; тип 3б S=9,0 м2 ; тип 3г S=323,8 м2

Демонтаж старого асфальта-2шт. вес 1 шт.-0,135тн. С сохранением материала в обратной устиновкой

37	ТЕРм 37-01-001-03	Демонтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования 0,1 тЭМ и ЗТМ=0,6; ЗТ=0,6; М=0	1 шт.	2	2				
		1 ОТ				230,53	0,6		276,64
		3 ЭМ				89,88	0,6		107,86
		2 в.т.ч. ОТМ				4,86	0,6		5,83
		4 М				203,76	0		
		ЗТ	чел.-ч	20,9	0,6			25,08	
		ЗТМ	чел.-ч	0,3	0,6			0,36	
		Итого по расценке				524,17			384,50
		ФОИ							282,47
	Пр/812-079.0-1	НР Оборудование общего назначения	%	92	92				259,87
	Пр/774-079.0	СП Оборудование общего назначения	%	49	49				138,41
		Всего по позиции							782,78

38	ТЕРм 37-01-001-03	Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования 0,1 т	1 шт.	2	2				
		1 ОТ				230,53			461,06
		3 ЭМ				89,88			179,76
		2 в.т.ч. ОТМ				4,86			9,72
		4 М				203,76			407,52
		ЗТ	чел.-ч	20,9				41,8	
		ЗТМ	чел.-ч	0,3				0,6	
		Итого по расценке				524,17			1 048,34
		ФОИ							470,78
	Пр/812-079.0-1	НР Оборудование общего назначения	%	92	92				433,12
	Пр/774-079.0	СП Оборудование общего назначения	%	49	49				230,68

Всего по позиции

1 712,14

Демонтаж урн-2шт. вес 1 шт.-0,003тн. С сохранением материала в обратной устиновкой

39	ТЕРм 37-01-001-01	Демонтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования 0,03 т ЭМ и ЗТМ=0,6; ЗТ=0,6; М=0	1 шт.	2	2				
		1 ОТ				193,03	0,6		231,64
		3 ЭМ				32,23	0,6		38,68
		2 в.т.ч. ОТМ							0,6

31.1	ГССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93,7	6,184	518,6	3 207,02
	Пр/636-021.0-1	ФОР	%	147	147	50,06	73,59
	Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	134	134	67,08	67,08
		Всего по позиции				3 584,60	
32	ПЕР 27-06-026-01	Разлив вяжущих материалов Объем: 66,0*0,0005	1 т	0,03	0,03		
		1 ОТ				49,08	1,47
		3 ЗМ				8,59	0,26
		2 в т. ч. ОТМ				1932,69	57,98
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	0	0		
		ЗТм	чел.-ч	0,66	0,0198		
		Итого по расценке				1981,77	59,45
		ФОР					0,26
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147	0,38	0,38
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134	0,35	0,35
		Всего по позиции				60,18	
33	ПЕР 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	0,066	0,066		
		1 ОТ				442,75	29,22
		3 ЗМ				2769,94	182,82
		2 в т. ч. ОТМ				315,39	20,82
		4 М				225,21	14,86
		Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6		
		ЗТ	чел.-ч	38,3	2,5278		
		ЗТм	чел.-ч	19,08	1,25928		
		Итого по расценке				3437,9	226,90
33.1	ГССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	96,6	6,376	570,7	3 638,78
		ФОР	%	147	147	50,04	73,56
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	134	134	67,05	67,05
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги					

42	ТЕРм 37-01-001-03	Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования 0,1 т	1 шт.	2	2				
		1 ОТ				230,53	461,06		
		3 ЭМ				89,88	179,76		
		2 в.т.ч. ОТм				4,86	9,72		
		4 М				203,76	407,52		
		ЗТ	чел.-ч	20,9					
		ЗТм	чел.-ч	0,3					
		Итого по расценке				524,17	1 048,34		
		ФОТ					470,78		
	Пр/812-079-0-1	НР Оборудование общего назначения	%	92	92		433,12		
	Пр/774-079-0	СП Оборудование общего назначения	%	49	49		230,68		

Всего по позиции

1 712,14

43	ТЕРм 37-01-001-03	Демонтаж турники с сокрушением матрица и обратной установкой -1 шт вес 1 шт.-0,085тн	1 шт.	1	1				
		механизмов на открытой площадке, масса оборудования 0,1 т							
		ЭМ и ЗТм=0,6; ЗТ=0,6; М=0							
		1 ОТ				230,53	0,6	138,32	
		3 ЭМ				89,88	0,6	53,93	
		2 в.т.ч. ОТм				4,86	0,6	2,92	
		4 М				203,76	0		
		ЗТ	чел.-ч	20,9	0,6				
		ЗТм	чел.-ч	0,3	0,6				
		Итого по расценке				524,17		192,25	
		ФОТ						141,24	
	Пр/812-079-0-1	НР Оборудование общего назначения	%	92	92		129,94		
	Пр/774-079-0	СП Оборудование общего назначения	%	49	49		69,21		

Всего по позиции

391,40

44	ТЕРм 37-01-001-03	Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования 0,1 т	1 шт.	1	1				
		1 ОТ				230,53	230,53		
		3 ЭМ				89,88	89,88		
		2 в.т.ч. ОТм				4,86	4,86		
		4 М				203,76	203,76		
		ЗТ	чел.-ч	20,9					
		ЗТм	чел.-ч	0,3					
		Итого по расценке				524,17	524,17		

56 ТССЦпг 01-01-01-043 Подружка при автомобильных перевозках мусора строительного с помощью экскаваторов емкостью ковша до 0,5 м3
Объем: 20,5+37,422

1 т груза 57,922 57,922 4,494 260,30 13,84 3 603

57 ТССЦпг 03-21-01-015 **Всего по позиции**
Перевозка грузов 1 класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км
Объем: 20,5+37,422

1 т груза 57,922 57,922 15,36 889,68 13,84 12 313

Объем: 20,5+37,422

889,68

58 ТЕР 01-01-030-07 **Всего по позиции**
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) грунта грунтов 3 (Разработка щебеночного основания)
Объем: 98*0,3
1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М

1000 м3 грунта 0,0294 0,0294

чел-ч 0 0
ЭТМ 8,53 0,250782

Итого по расценке 1081,43 31,79

ФОП 4,07
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом 3,74
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 1,87

Пр/812-001.1-1
Пр/774-001.1

Всего по позиции
Подружка при автомобильных перевозках щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)
Объем: 98*0,3*1,75

1 т груза 51,45 51,45 4,494 231,22 13,84 3 200

Объем: 98*0,3*1,75

231,22

60 ТССЦпг 03-21-01-015 **Всего по позиции**
Перевозка грузов 1 класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км
Объем: 98*0,3*1,75

1 т груза 51,45 51,45 15,36 790,27 13,84 10 937

Объем: 98*0,3*1,75

790,27

Всего по позиции

790,27

Пр/774-021.1	СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	-10,57			
63	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Всего по позиции Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объём: 410,0*0,25*0,1*1,26	м3	12,915	12,915	111,89	1445,06	-54,82
64	ТЕР 27-02-010-02 табл.27.3 п.3.8, бетон К=0,86, раствор К=0,33 к стоимости материалов	Всего по позиции Установка бортовых канней бетонных при других видах покрытия (поресбрук П-5v) 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т.ч. ОТм 4 М	100 м бортового кання	4,1	4,1	772,97	3169,18	1445,06
	ТССЦ 413-9010	Канни бортовые	М	100	100	104,2	427,22	
		ЗТ	Чел.-ч	76,08	311,928	11,02	45,18	
		ЗТн	Чел.-ч	0,68	2,788	3677,44	15077,50	
		Итого по расценке				4554,61	18673,90	
64.1	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06	-0,246	696,05	-171,23	
64.2	ТССЦ 102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,697	705,14	-491,48	
64.3	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,0041	10557,18	-43,28	
64.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-24,19	594,11	-14371,52	
64.5	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06	0,246	229,6965	56,51	
64.6	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,68	2,788	510,9346	1424,49	
64.7	ТССЦ 403-0051	Канни бортовые бетонные, марка 300 (по типу П15у V=0,063/3=0,021 м3/мм) ФОТ	м3	2,1	8,61	1716,8	14781,65	
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147	147	4725,11	3214,36	
			%	134	134	4307,24	4725,11	
65	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,21	-0,21	28891,39	28891,39	

Объём: -(24,19/1,02-(410,0/3*0,02))

72.2 ТССЦ 410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон
 Прим. норма а/б смеси по ТЕР27-07-001-01 с учетом (горячие для плотного асфальтобетона корректировки толщины мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

Пр/812-021.1-1 ФОТ
 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
 Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее

73 ТЕР 01-02-061-01 **Всего по позиции**

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1
 Объем: 410,0*0,35*0,15
 1 ОТ
 3 ЗМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ

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

74 ТССЦ 407-0013 **Всего по позиции**
 Земля растительная механизированной заготовки
 Объем: 410,0*0,35*0,15

75 ТЕР 01-02-027-04 **Всего по позиции**
 Планировка площадей ручным способом, грунта грунтов 1

Объем: 410,0*0,35
 1 ОТ
 3 ЗМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М
 ЗТМ

100 м3	21,525	21,525	111,97	393,06
1000 м2	0,1435	0,1435	2 410,15	2 410,15
чел.-ч	100	14,35	1025	147,09
чел.-ч	0	0		

6 526,01

171,64

797,39

171,64

152,76

68,66

2 410,15

1025

147,09

14,35

Итого по расценке					1025	147,09
ФОТ						147,09
Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89			130,91
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41			60,31
Всего по позиции						338,31

76 *Ремонт протурфронтной плитки тип Зг S=323,8 м2*
 ТЕР 01-01-030-07
 Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3 (Разработка щебеночного основания)

Объем: 323,8*0,25						
1 ОТ	чел.-ч	0	0			
3 ЭМ	чел.-ч	8,53	0,6905035		1081,43	87,54
2 в т.ч. ОТМ					138,27	11,19
4 М						
ЗТ						
ЗТм						
Итого по расценке					1081,43	87,54
ФОТ						11,19
Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92			10,29
Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46			5,15

77 **Всего по позиции**
 ТССЦмг 01-01-01-034
 Потрузка при автономных перевозках щебня (выгрузка учитывается затраты на штабелирование)
 Объем: 323,8*0,25*1,75

Всего по позиции						
ТЕР 01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3 (Разработка грунта с примесью щебеночного основания для корректировки направления стока воды)	1 т груза	141,663	141,663	4,494	102,98
						636,63
						13,84
						8811
						636,63

Объем: 323,8*0,12

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М
3Т
3ТМ

чел.-ч 0
чел.-ч 8,53
0,3314417
0

Итого по расценке 1081,43

ФОТ 42,02

ИР Земляные работы, выполняемые 5,37

механизированным способом 4,94

СП Земляные работы, выполняемые 2,47

механизированным способом

79 ТССЦпг 01-01-01-034

Всего по позиции
Погрузка при автомобильных перевозках щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)
Объем: 323,8*0,12*1,75

80 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: 141,663+67,998

1 т груза 209,661 209,661 15,36 3 220,39 13,84 44 570

81 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

1 ОТ 100 м2 3,238 3,238 266,6 863,25
3 ЭМ дорожки и тротуаров 322,22 1 043,35
2 в т.ч. ОТМ 42,03 136,09
4 М 4664,38 15 103,26
3Т
3ТМ

чел.-ч 26,24 84,96512
чел.-ч 3,17 10,26446

81.1 ТССЦ 408-0391

Итого по расценке
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм
ФОТ

м3 -17,4 -56,3412 5253,2 17 009,86
267,84 -15 090,43
999,34

82	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113			1 129,25
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77			769,49
	Всего по позиции							3 818,17
82	ТЕР 27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добывать или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 16 см К=4)	100 м2 дорожек и тротуаров	3,238	3,238			
	1 ОТ					5,49	4	71,11
	3 ЭМ					8,53	4	110,48
	2 в т.ч. ОТМ					1,21	4	15,67
	4 М					401,76	4	5 203,60
	ЗТ		чел.-ч	0,54	4	6,99408		
	ЗТМ		чел.-ч	0,1	4	1,2952		
	Итого по расценке							5 385,19
82.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	4	-19,428		-5 203,60
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113			86,78
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77			98,06
	Всего по позиции							66,82
83	ТССЦ 409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 Объем: 323,8*0,16*1,26	м3	65,278	65,278	105,16		346,47
	Всего по позиции							6 864,63
84	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (Фр. 5-10мм) толщ.8см	100 м2 дорожек и тротуаров	3,238	3,238			
	1 ОТ					266,6		863,25
	3 ЭМ					322,22		1 043,35
	2 в т.ч. ОТМ					42,03		136,09
	4 М					4664,38		15 103,26
	ЗТ		чел.-ч	26,24		84,96512		
	ЗТМ		чел.-ч	3,17		10,26446		
	Итого по расценке							5253,2
								17 009,86

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

140 219,68

Раздел 4. Ремонт откоски Тип 3а S=85,0 м2

90	ТЕР 27-03-010-02	Разборка бортовых камней на щебеночном основании	100 м	0,85	0,85				
		1 ОI				544,1	462,49		
		3 ЗМ							
		2 в т. ч. ОIм							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	56,5	48,025				
		ЗIм	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке				544,1	462,49		
90.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор ФОТ	т	5	4,25				
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		462,49		
	Пр/636-021.0-1	СП Автомобильные дороги	%	134	134		679,86		
	Пр/317-021.0						619,74		
		Всего по позиции					1 762,09		
91	ТЕРр 68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0,085	0,085				
		1 ОI				577,02	49,05		
		3 ЗМ				1184,57	100,69		
		2 в т. ч. ОIм				189,66	16,12		
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	57,76	4,9096				
		ЗIм	чел.-ч	15,7	1,3345				
		Итого по расценке				1761,59	149,74		
91.1	ТССЦ 410-9014	Лом асфальтобетона ФОТ	т	79,2	6,732				
		НР Благоустройство	%	102	102		65,17		
	Пр/812-102.0-1	СП Благоустройство	%	54	54		66,47		
	Пр/774-102.0						35,19		
		Всего по позиции					251,40		
92	ТССЦм 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	10,982	10,982	4,494	49,35	13,84	683
		Объем: 4,25+6,732							
		Всего по позиции					49,35		
93	ТССЦм 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	10,982	10,982	15,36	168,68	13,84	2 335

Объем: 4.25+6.732

Всего по позиции

168,68

Устройство гидроизоляции фундамента

94 ТЕР 01-02-057-02

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

100 м3
Грунта

0,06

0,06

Объем: 95,0*0,25*0,25

1 ОI

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

Чел.-ч
Чел.-ч

154

9,24

0

1442,98

86,58

Итого по расценке

ФОТ

1442,98

86,58

НР Земляные работы, выполняемые ручным способом

%

89

89

86,58

СП Земляные работы, выполняемые ручным способом

%

40

40

34,63

Всего по позиции

198,27

95 ТЕР 46-08-044-02

Гидроустойчивая очистка бетонных поверхностей
Объем: 95,0*0,25

1 м2
поверхности

23,75

23,75

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

Чел.-ч
Чел.-ч

0,15

3,5625

0

0,28

6,65

Итого по расценке

ФОТ

2,41

57,24

НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена

%

103

103

36,58

существующих конструкций, возведение отдельных

возведение отдельных конструкций

конструктивных элементов

СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена

%

59

59

21,58

существующих конструкций, возведение отдельных

конструктивных элементов

конструктивных элементов

Всего по позиции

116,50

96	ТЕР 08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бетонной кладки, кирпичу, поверхности бетона Объем: 95,0*0,25	100 м2	0,2375	0,2375		
		1 ОТ				242,32	57,55
		3 ЭМ				77,87	18,49
		2 в т. ч. ОТМ					
		4 М				1604,98	381,18
		ЗТ	чел.-ч	21,2	5,035		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				1925,17	457,22
		ФОТ					57,55
	Пр/812-008.0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	110		63,31
	Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	69		39,71
97	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтом I Объем: 95,0*0,25*0,25	100 м3	0,06	0,06		560,24
		1 ОТ				797,39	47,84
		3 ЭМ					
		2 в т. ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	88,5	5,31		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				797,39	47,84
		ФОТ					47,84
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		42,58
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		19,14
98	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции 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) Объем: 77,5*0,25	100 м2	0,19375	0,19375		109,56
		прим.	дорожек и тротуаров				
		1 ОТ				266,6	51,65
		3 ЭМ				322,22	62,43
		2 в т. ч. ОТМ				42,03	8,14
		4 М				464,38	903,72

98.1	ТССЦ 408-0391	Итого по расценке	ЗТ	чел.-ч	26,24	5,084	1 017,80
		Щебень, известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	ЗТм	чел.-ч	3,17	0,6141875	-902,89
Пр/812-021.1-1		ИР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%		113	113	59,79
			СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	67,56
Пр/774-021.1		Итого по расценке	ЗТ	чел.-ч	26,24	5,084	1 017,80
			ЗТм	чел.-ч	3,17	0,6141875	-902,89
99	ТЕР 27-07-002-02 прим.	Итого по расценке	ЗТ	чел.-ч	0,54	-0,20925	401,76
			ЗТм	чел.-ч	0,1	-0,03875	-155,68
Пр/812-021.1-1		ИР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%		113	113	-2,60
			СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	-2,94
99.1	ТССЦ 408-0391	Итого по расценке	ЗТ	чел.-ч	0,54	-0,20925	415,78
		Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	ЗТм	чел.-ч	0,1	-0,03875	267,84
Пр/774-021.1		Итого по расценке	ЗТ	чел.-ч	0,54	-0,20925	415,78
			ЗТм	чел.-ч	0,1	-0,03875	267,84
100	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прим.27,2	Итого по расценке	ЗТ	чел.-ч	2,441	2,441	-10,38
			Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	ЗТм	чел.-ч	2,441	2,441
101	ТЕР 27-02-010-02 табл.27.3 п.3.8, бетон К=0,86, раствор К=0,33	Итого по расценке	ЗТ	чел.-ч	0,775	0,775	273,12
			Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (порцебрик П-5у)	ЗТм	чел.-ч	0,775	0,775

Пр/774-006.0 С/П Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве % 58 58 -45,55

103 ТЕР 27-07-002-01 **Всего по позиции** 0,85 100 м2 дорожек и тротуаров 0,85 0,85 -296,22

Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) 266,6 226,61

1 ОТ 266,6 273,89

3 3М 42,03 35,73

2 в т. ч. ОТ 4664,38 3 964,72

4 М 26,24 22,304

ЗТ 3,17 2,6945

Итого по расценке 5253,2 4 465,22

Щебень известняковый для строительных работ марки 600 267,84 -3 961,35

фракции 5-10 мм ФОТ 262,34

Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 113 113 296,44

Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 202,00

Всего по позиции 1 002,31

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 0,85 0,85

1 ОТ 5,49 -2 -9,33

3 3М 8,53 -2 -14,50

2 в т. ч. ОТ 1,21 -2 -2,06

4 М 401,76 -2 -682,99

ЗТ 0,54 -2 -0,918

ЗТм 0,1 -2 -0,17

Итого по расценке 415,78 -706,82

Щебень известняковый для строительных работ марки 600 267,84 682,99

фракции 5-10 мм ФОТ

Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 113 113 -11,39

Пр/812-021.1-1 ТССЦ 408-0391 -12,87

Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 -8,77

105 ТССЦ 409-0052 Щебень шлаковый для дорожного строительства фракция 5-10 мм, марка 1000 м3 10,71 10,71 111,89 -45,47
 прил.27.2 Объем: 85,0*0,1*1,26

106 ТЕР 27-07-001-04 **Всего по позиции** 100 м2 0,85 0,85 1 198,34

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см

1 ОТ 118,03 100,33
 3 ЭМ 73,39 62,38
 2 в т. ч. ОТМ 0,32 0,27
 4 М 4053,01 3 445,06
 ЗТ чел.-ч 10,21 8,6785
 ЗТм чел.-ч 0,02 0,017

106.1 ТССЦ 410-0054 **Итого по расценке** 4224,43 3 607,77

Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) т -7,14 -6,069 551,88 -3 349,36

Пр/812-021.1-1 ФОТ 100,60

НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 113 113 113,68

СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 77,46

107 ТЕР 27-07-001-02 **Всего по позиции** 100 м2 0,85 0,85 449,55

Прим. На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01(до толщ. 4 см к=2) покрытия

1 ОТ 25,89 2 44,01
 3 ЭМ 11,75 2 19,98
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М 667,77 2 1 135,21
 ЗТ чел.-ч 2,32 2 3,944
 ЗТм чел.-ч 0 2 0

Итого по расценке 705,41 1 199,20

Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) т -1,21 2 -2,057 551,88 -1 135,22

Пр/812-021.1-1	ФОТ	НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	44,01
Пр/774-021.1		СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	33,89

108	ТССЦ 410-0006	Всего по позиции Смеси асфальтобетонные дорожные, асфальтобетон	т	8,126	8,126	570,7	147,60	4 637,51
-----	---------------	---	---	-------	-------	-------	--------	----------

(горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

Объём: 0,85*(7,14+1,21*2)

109	ПЕР 01-02-061-01	Всего по позиции Засыпка вручную граншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	100 м ³ грунта	0,04069	0,04069	797,39	32,45	4 637,51
-----	------------------	---	---------------------------	---------	---------	--------	-------	----------

Объём: 77,5*0,35*0,15

- 1 ОТ
- 3 ЗМ
- 2 в т. ч. ОТМ
- 4 М

ЗТ	чел-ч	88,5	3,601065
ЗТМ	чел-ч	0	0

Итого по расценке		797,39	32,45
ФОТ			
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	32,45
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	28,88
Всего по позиции		12,98	

110	ТССЦ 407-0013	Всего по позиции Земля растительная механизированной заготовки	м ³	4,069	4,069	111,97	74,31	455,61
-----	---------------	--	----------------	-------	-------	--------	-------	--------

Всего по позиции		1000 м ² спланированной площади	0,027125	0,027125	1025	27,80	455,61
-------------------------	--	--	----------	----------	------	-------	--------

- 1 ОТ
- 3 ЗМ
- 2 в т. ч. ОТМ
- 4 М

	ЗТ	Чел.-ч	100	2.7125					
	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					27,80
	СИ Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41					24,74
Пр/774-001.4	СИ Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41					11,40
	Всего по позиции								63,94

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

12 599,15

112	ТЕРР 66-8-1	Демонтаж чугунных люков	1 люк	2	2				
		1 ОТ							
		3 ЗМ							21,47
		2 в т.ч. ОТМ							42,94
		4 М							
		ЗТ	Чел.-ч	2,27	4,54				
		ЗТМ	Чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке							21,47
		ФОТ							42,94
		НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка	%	89	89				38,22
		СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка	%	44	44				18,89
		Всего по позиции							100,05

Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (от разборки конструкций и люка)

Объем: 2*0,065

114	ТССЦпр 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	0,13	0,13				15,36
		Всего по позиции							0,58
		Объем: 2*0,065							2,00
		Всего по позиции							13,84

Объем: 2*0,065

Всего по позиции

2,00

28

115	ТЕР 23-04-011-01	Установка люка	1 шт.	2	2				
		1 ОТ						13,6	27,20
		3 ЭМ						8,61	17,22
		2 в т.ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	1,31	2,62			1079,95	2 159,90
		ЗТМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке						1102,16	2 204,32
		ФОТ							27,20
	Пр/812-018.0-1	НР Канализация - наружные сети	%	117	117				31,82
	Пр/774-018.0	СП Канализация - наружные сети	%	74	74				20,13
		Всего по позиции							2 256,27

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

2 249,84

Раздел 6. Установка освещения

116	ТЕР 01-01-003-08	Разработка грунта в отвал экскаваторами <двухгайн> или <оборотная лопата> с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, грунта грунтов 2	1000 м3 грунта	0,02375	0,02375				
		Объем: 50,0*0,5*0,95							
		1 ОТ						98,2	2,33
		3 ЭМ						3668,47	87,13
		2 в т.ч. ОТМ							
		4 М						369,1	8,77
		ЗТ	чел.-ч	10,48	0,2489				
		ЗТМ	чел.-ч	22,77	0,5407875				
		Итого по расценке						3766,67	89,46
		ФОТ							11,10
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92				10,21
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46				5,11

Всего по позиции

104,78

117	ТЕР 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,0125	0,0125				
		Объем: 50,0*0,5*0,05							
		1 ОТ							
		3 ЭМ						1442,98	18,04
		2 в т.ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	154	1,925				

3ТМ		чел.-ч	0	0			
Итого по расценке					1442,98	18,04	
ФОТ						18,04	
Пр/812-001-2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		16,06	
Пр/774-001-2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		7,22	

118	ТЕРм 08-02-145-01	Всего по позиции				41,32	
	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без креплений, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0,5	0,5			
	1 ОТ				67,74	33,87	
	3 ЭМ				70,47	35,24	
	2 в т.ч. ОТМ				3,24	1,62	
	4 М				43,16	21,58	
	ЗТ	чел.-ч	5,86	2,93			
	ЗТМ	чел.-ч	0,2	0,1			
Итого по расценке					181,37	90,69	
ФОТ						35,49	
Пр/812-049,3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97		34,43	
Пр/774-049,3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51		18,10	

119	ТССП 501-8190	Всего по позиции				143,22	
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	0,051	0,051	3637,3	185,50	
Объем: 50,0*1,02							

120	ТЕРм 08-02-369-04	Всего по позиции				185,50	
	Светильник, устанавливаемый вне зданий <Пар венчающий>	1 шт.	2	2			
	1 ОТ				12,86	25,72	
	3 ЭМ				75,44	150,88	
	2 в т.ч. ОТМ				6,16	12,32	
	4 М				40,14	80,28	
	ЗТ	чел.-ч	1,02	2,04			
	ЗТМ	чел.-ч	0,38	0,76			
Итого по расценке					128,44	256,88	
ФОТ						38,04	
Пр/812-049,3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97		36,90	

Пр/774-049.3

СП Электротехнические установки на
других объектах

%

51

51

19,40

121 ТССЦ 509-5431

прим.
Д=400**Всего по позиции**

Светильник НТУ 06-100-01, "Шар"

шт.

2

2

283,75

313,18
567,50

122 ТЕР 01-02-031-04

Всего по позицииБурение ям глубиной до 2 м буровыми
крановыми машинами на автомобиле,
грунта грунтов 2

100 ям

0,02

0,02

567,50

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

Чел.-ч

15,2

0,304

142,42
2380,17
231,12,85
47,60
4,62

Итого по расценке

Чел.-ч

16,59

0,3318

2522,59

50,45

Пр/812-001.4-1

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

%

89

89

7,47
6,65

Пр/774-001.4

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

%

41

41

3,06

123 ТЕР 06-01-015-09

Установка закладных деталей весом
более 20 кг
Объем: 12,5*2/1000

1 т

0,025

0,025

60,16

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

Чел.-ч

21,8

0,545

237,62
47,72
2,43
7294,965,94
1,19
0,06
182,37

Итого по расценке

Чел.-ч

0,15

0,00375

7580,3
7294,96189,50
-182,37

123.1 ТССЦ 204-0064

Детали закладные и накладные
изготовленные с применением сварки,
гнутия, сверления (пробивки)
отверстий (при наличии одной из этих
операций или всего перечня в любых
сочетаниях) поставляемые отдельно

т

-1

-0,025

7580,3
7294,96189,50
-182,37

ФОТ

6,00

Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102	6.12
Пр/774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58	3.48

124	ТССЦ 201-8432	Всего по позиции		16,73	874,86
	Деталь: закладная фундамента ЭФ-16/К/40-1,0-6 (ГАНС.З.1.014.000)	шт.	2	2	437,43

125	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции		874,86	
	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, б/утобетона и железобетона в деле	0,004	2	0,004

Объем: 0,2*2					
1	ОТ				1686,6
3	ЭМ				2609,79
2	в т. ч. ОТМ				291,78
4	М				2412,9
Итого по расценке					
	Бетон	м3	102	102	6709,29
	ЗТ	чел.-ч	180	180	0,72
	ЗТм	чел.-ч	18	18	0,072

125.1	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	0,408	26,84
125.2	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) ФОТ	м3	102	0,408	242,40
Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102	7,92	8,08
Пр/774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58	4,59	

126	ТЕР 09-08-001-06	Всего по позиции		281,91	
	Установка металлических столбов высотой более 4 м на подготовленный бетонный фундамент	100 столбов	0,02	2	0,02

1 ОТ						
3 ЭМ						
2 в т. ч. ОТМ						
4 М						
Болты анкерные						
Стойки металлические опорные						
	Т	шт.	0,04	100	0,04	494,56
	Т	шт.	0,04	100	0,04	1480,4
	Т	шт.	100	100	8,58	429,04

ТССЦ 101-9662	Болты анкерные	Т	0,04	100	0,04	9,89
ТССЦ 201-9212	Стойки металлические опорные	шт.	100	100	8,58	29,61

Пр/812-001-1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92	1,48
Пр/774-001-1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46	0,74
Всего по позиции					14,83

Итого прямые затраты по Разделу 6 (в базисном уровне цен)

7 419,69

Раздел 7. Благоустройство

130	ТЕР 09-05-002-01	Электродуговая сварка при монтаже одноутажных производственных зданий каркасов в целом	10 т	0,0006	0,0006			
Объем: ((4*3+4*4+4*1)*0,3*0,617/1000)								
		1 ОТ				532,2	0,32	
		3 ЗМ				335,11	0,20	
		2 в т. ч. ОТМ						
		4 М						
		ЗТ	чел.-ч	35,79	0,021474	494,24	0,30	
		ЗТМ	чел.-ч	0	0			
Итого по расценке						1361,55	0,82	
		ФОТ					0,32	
	Пр/812-009-0-1	НР Стронительные металлические конструкции	%	93	93		0,30	
	Пр/774-009-0	СП Стронительные металлические конструкции	%	62	62		0,20	
Всего по позиции								

131	ТССЦ 204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 10 мм	т	0,006	0,006	5794,34	1,32	34,77
-----	---------------	--	---	-------	-------	---------	------	-------

Всего по позиции								
132	ТССЦ 116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	4	4	315,35	34,77	1 261,40

Всего по позиции								
133	ТССЦ 116-0342	Скамья деревянная, размеры 1500х600х840 мм	шт.	3	3	1647,54	1 261,40	4 942,62

Всего по позиции								
134	ТЕР 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	5,75	5,75			4 942,62

		1 ОТ				382	2 196,50	
		3 ЗМ						
		2 в т. ч. ОТМ						
		4 М						
		ЗТ	чел.-ч	40	230	1679,55	9 657,41	

ЗТМ	чел.-ч	0	0	2061,55	11 853,91
Итого по расценке					
ФОТ					
НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103	479,28	2 196,50
СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72	38,17	2 262,40
Итого по позиции					
Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	5,75	5,75	60,86	349,95
1 ОТ					
3 ЭМ				479,28	2 755,86
2 в т. ч. ОТМ				38,17	219,48
4 М					
ЗТ	чел.-ч	5,99	34,4425	312,3	1 795,73
ЗТМ	чел.-ч	2,74	15,755		
Итого по расценке					
ФОТ				852,44	4 901,54
НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103	479,28	569,43
СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72	38,17	586,51
Итого по позиции					
5 898,04					

Пр/812-041.0-1	Пр/774-041.0	Итого прямые затраты по Разделу 7 (в базисном уровне цен)	22 995,06
Раздел 8. Озеленение			
136 ТЕР 01-02-119-02	Расценка площадей от кустарника и мелколиствя вручную при средней поросли	100 м2	0,05
	1 ОТ		
	3 ЭМ		
	2 в т. ч. ОТМ		
	4 М		
	ЗТ	чел.-ч	4,43
	ЗТМ	чел.-ч	0
Итого по расценке			
45,41			
ФОТ			
Итого по расценке			
45,41			
Итого по расценке			
2,27			
Итого по расценке			
2,27			
Итого по расценке			
2,02			

Пр/812-001.4-1	Итого по расценке	45,41	2,27
Раздел 8. Озеленение			
136 ТЕР 01-02-119-02	Расценка площадей от кустарника и мелколиствя вручную при средней поросли	100 м2	0,05
	1 ОТ		
	3 ЭМ		
	2 в т. ч. ОТМ		
	4 М		
	ЗТ	чел.-ч	4,43
	ЗТМ	чел.-ч	0
Итого по расценке			
45,41			
ФОТ			
Итого по расценке			
45,41			
Итого по расценке			
2,27			
Итого по расценке			
2,27			
Итого по расценке			
2,02			

140	ТЕР 01-02-107-01	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	1,91	
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	0,88	
		Всего по позиции				22,91	
		Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью 79 (108) кВт (д.с.) (под проезжей частью)	100 ям	0,03	0,03		
		1 ОТ					
		3 ЭМ				295,4	8,86
		2 в т.ч. ОТМ				37,77	1,13
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	0	0		
		ЗТМ	чел.-ч	2,33	0,0699		
		Итого по расценке				295,4	8,86
		ФОТ					1,13
	Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	1,01	
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	0,46	
		Всего по позиции				10,33	
		Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3	0,601	0,601	94,86	57,01
		Объём: 3*0,159*1,26					
		Всего по позиции				16,786	57,01
	ТССЦпр 01-01-01-007	Потрузка при автомобильных перевозках леса круглого	1 т груза	0,99	0,99		13,84
		Объём: 3*0,47*1,15*0,61					
		Всего по позиции				4,494	16,62
	ТССЦпр 01-01-01-043	Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (гни)	1 т груза	0,29	0,29		13,84
		Объём: 3*0,159*0,61					
		Всего по позиции				1,30	18
		Всего по позиции				1,30	

144	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км	1 т груза	1,294	1,294	15,36	19,88	13,84	275
-----	---------------------	--	-----------	-------	-------	-------	-------	-------	-----

Объем: 0,014+0,99+0,29

145	ТЕР 47-01-006-11	Всего по позиции Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5x0,4 м в естественном грунте	10 ям	0,1	0,1				19,88
		1 ОТ							113,19
		3 SM							11,32
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	12,08		1,208			
		ЗТМ	чел.-ч	0		0			
		Итого по расценке					113,19		11,32
		ФОТ							11,32
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			11,66
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			8,15

146	ТЕР 47-01-009-03	Всего по позиции Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,5x0,4 м	10 деревьев или кустарников	0,1	0,1				31,13
		1 ОТ					160,92		16,09
		3 SM					285,99		28,60
		2 в т. ч. ОТМ					28,46		2,85
		4 М					135,17		13,52
	ТССЦ 414-9010	Деревья или кустарники с комом земли	шт.	10		10			
		ЗТ	чел.-ч	13,92		1,392			
		ЗТМ	чел.-ч	1,84		0,184			
		Итого по расценке					582,08		58,21
146.1	ТССЦ 414-9010	Деревья или кустарники с комом земли	шт.	10		1			
		ФОТ							
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			18,94
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			13,64

147	ТССЦ 414-0052	Рубина обыкновенная, высота 3,0-3,5 м	шт.	1	1	994,94	91,36	994,94
-----	---------------	---------------------------------------	-----	---	---	--------	-------	--------

Всего по позиции								
148	ТЕР 47-01-006-01	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2x0,15 м и 0,25x0,2 м в естественном грунте	10 км	0,2	0,2	994,94	994,94	

Всего по позиции								
1 ОТ								
3 Ом								
2 в т.ч. Ом								
4 М								
3Т								
3Тм								

Итого по расценке								
ФОТ								
НР Озеленение. Защитные лесонасаждения								
СП Озеленение. Защитные лесонасаждения								
			чел.-ч	6,14	1,228	57,53	11,51	
			шт.	0	0			

149	ТЕР 47-01-009-01	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,2x0,15 м и 0,25x0,2 м	10 деревьев или кустарников	0,2	0,2	31,66	31,66	
-----	------------------	---	-----------------------------	-----	-----	-------	-------	--

Всего по позиции								
1 ОТ								
3 Ом								
2 в т.ч. Ом								
4 М								
Деревья или кустарники с комом земли								
3Т								
3Тм								

Итого по расценке								
Деревья или кустарники с комом земли								
			шт.	10	10	176,87	35,37	
			чел.-ч	4,47	0,894			
			шт.	0,3	0,06			

149.1	ТССЦ 414-9010	Фот	шт.	10	2	176,87	35,37	
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		11,17	
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		11,51	

Всего по позиции								
150	ТССЦ 414-0227	Чубушник (жасмин), высота 1,25-1,5 м	шт.	2	2	30,95	54,92	61,90

Всего по позиции

61,90

Итого прямые затраты по Разделу 8 (в базисном уровне цен)

1 370,51

ВСЕГО по акту

ВСЕГО прямые затраты (справочно)

в том числе

422 053,00

оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов

21 998,39

в том числе

45 013,18

оплата труда машинистов (ОТм)

3 483,34

материальные ресурсы

342 521,73

перевозка

12 519,70

Всего ФОТ (справочно)

25 481,73

Всего накладные расходы

31 975,85

Всего сметная прибыль

25 523,06

ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)

в том числе

467 073,30

6 464 295,00

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

454 553,60

13,84

6 291 022,00

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

12 519,70

173 273,00

ВСЕГО монтажные работы (с учетом перевозки)

в том числе

12 478,61

172 704,00

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

12 478,61

13,84

172 704,00

ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)

479 551,91

6 636 999,00

Нормативные затраты труда

2 392,21

2 392,00

НДС

20

1 327 399,89

ВСЕГО по акту с НДС

7 964 398,89

Директор ООО "ЕвроРемонт" _____

Г.А. Элюян

Должность

Подпись



Принял:

Председатель правления
ТСЖ "Кузнецкстроевское"
должность



подпись

Е.М. Нестеренко



Принял:

Председатель Комитета ЖКХ
должность



подпись

М.В. Либер



Принял:

Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"
г. Новокузнецка
должность



подпись

А.В. Глумов



Объемы проверил:



С.А. Гламоздин

Расценки проверил:



Н.Г. Ячменева