

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

ИОЖ "Кузнецкстроевое", 654007, Кемеровская обл., г.Новокузнецк, пр-т. Кузнецкстроевский, 34а

(организация, адрес, телефон, факс)

ООО "ЕвроРемонт" 630007, Россия, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Коммунистическая, 3д, 35, корп. 3, офис 439

(организация, адрес, телефон, факс)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, пр-т. Кузнецкстроевский, 34а

(наименование, адрес)

Объект

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, пр-т. Кузнецкстроевский, 34а

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

номер 3/3-2024

дата 29.12.2023

Вид операции

Номер документа

Дата составления

1	15.08.2024
---	------------

Отчетный период

с	15.08.2024
01.05.2024	

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 (пр 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.	коэфф ишен ты	на единицу измерения	коэфф ишен ты	всего	Индекс сы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэфф ишен ты	всего с учетом коэффициента							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		

Раздел I. Ремонт дворовых проездов Тип 2 S=1140 м2

1 ТЕР 27-03-010-02

Разборка бортовых камней на щебеночном основании

100 м

2,05

2,05

544,1

1 115,41

1 ОТ
 3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ чел.-ч 56,5 115,825
ЗТМ чел.-ч 0 0

Итого по расценке 544,1 1115,41

ФОТ 1115,41

НР Автомобильные дороги 147 147 1639,65

Пр 636-021-0-1 147 147 1494,65

Пр 317-021-0 134 134 4249,71

СП Автомобильные дороги 134 134

Всего по позиции 25,625 25,625 4249,71

Строительный мусор т 25,625 25,625

Объем: 205,0*0,125

Всего по позиции 1000 м2 1,14 1,14

Свяжие асфальтированные асфальтобетонных покрытий покрытия 1,14 1,14

самходными холодными фрезами с шириной фрезирования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм

1 ОТ 92,48 105,43

3 ЗМ 11431,43 13031,83

2 в т.ч. ОТМ 249,25 284,15

4 М

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6

ЛОСЦ 410-9014 9,87 11,2518

ЗТМ чел.-ч 15,51 17,6814

Итого по расценке 11523,91 13137,26

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

ЛОСЦ 410-9014 138,6 138,6 389,58

Объем: 25,625+158,004

Всего по позиции 2820,54

1 т груза 183,629 183,629 15,36 2820,54 13,84 39036

ТСЦПр 03-21-01-015 183,629 183,629 15,36 2820,54 13,84 39036

автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км

6	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)	1000 м3 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
ЗМ	чел.-ч	8,53	0,583452

Итого по расценке			1081,43	73,97
ФОТ				9,46
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92	8,70
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46	4,35

7	ТССЦит 01-01-01-034	Перевозка при автомобильных перевозках щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)	1 т груза	119,7	119,7	4,494	537,93	13,84	7,445
Всего по позиции							87,02		
Объем: 1140 *0,06*1,75									

8	ТССЦит 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	119,7	119,7	15,36	1 838,59	13,84	25,446
Всего по позиции							537,93		
Объем: 1140 *0,06*1,75									

9	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального стиглаплавильного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=35см, Н=15см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0945	0,0945				
Всего по позиции							1 838,59		
Объем: 180,0*0,35*0,15									

- 1 ОТ
- 3 ЭМ
- 2 в т.ч. ОТМ
- 4 М

121,95	11,52
4465,64	422,00
478,22	45,19
29,5	2,79

9.1	ТССЦ 409-9013	Шапки металлургические пористые; маргеновский и отвалыный доменный	м3	П	П				
		31	чел.-ч	12,77		1.206765			
		31 м	чел.-ч	29,74		2.81043			
		Итого по расценке				4617,09		436,31	
9.2	ТССЦ 409-0052	Шаберь шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126		11,907		111,89	1 332,27
	к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	ФОТ							
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147		56,71	83,36
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134		75,99	
10	ТЕР 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (1-1у)	100 м бортового камня	1,8		1,8			1 927,93
		1 ОI						772,97	1 391,35
		3 ЭМ						104,2	187,56
		2 в т.ч. ОIм						11,02	19,84
		4 М						3677,44	6 619,39
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100		100			
		ЗТ	чел.-ч	76,08		136,944			
		ЗТм	чел.-ч	0,68		1,224			
		Итого по расценке				4554,61		8 198,30	
10.1	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001		-0,0018		10557,18	-19,00
10.2	ТССЦ 102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17		-0,306		705,14	-215,77
10.3	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100		180		594,11	-6 309,45
10.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9		-10,62		594,11	1 672,42
10.5	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,564		2,815		594,11	18 929,86
10.6	ТССЦ 403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400 (по типу ПУ У=0,16/3=0,0525 м3/1мп)	м3	5,25		9,45		2003,16	
	Пр/636-021.0-1	ФОТ							1 411,19
	Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги	%	147		147		2 074,45	
		СП Автомобильные дороги	%	134		134		1 890,99	
		Всего по позиции						26 221,80	

15	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравняющих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (толщ.5см) Объем: 1140,0*0,05	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,57	0,57				
		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	П	П				
		ЗТ	чел.-ч	12,77		7,2789			
		ЗМ	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 шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126		71,82	111,89	8 035,94	
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147		147	342,10	502,89	
		ФОТ	%	134		134	458,41		
		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 покрытия	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			
		ЗМ	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, асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93,7		106,818			
		ФОТ	%	147		147	864,66	1 271,05	
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	134		134	1 158,64		

		4 М						
		31	чел.-ч	88,5		8.36325		
		31М	чел.-ч	0		0		
		Итого по расценке				797,39		75,35
		ФОТ						75,35
Пр/812-001.2-1		НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89		67,06
Пр/774-001.2		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40		30,14
20		Всего по позиции						172,55
ТССЦ.407-0013		Земля растительная механизированной подготовки	м3	9,45		9,45		1 058,12
		Объем: 180*0,15*0,35						
21		Всего по позиции						1 058,12
ТЕР 01-02-027-04		Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2	0,063		0,063		
		Объем: 180*0,35						
		1 ОТ						
		3 ЭМ						
		2 в т.ч. ОТм						
		4 М						
		31	чел.-ч	100		6,3		
		31М	чел.-ч	0		0		
		Итого по расценке				1025		64,58
		ФОТ						64,58
Пр/812-001.4-1		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89		57,48
Пр/774-001.4		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41		26,48
		Всего по позиции						148,54

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

220 476,69

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

22	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозером мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,02046		0,02046		
		Объем: 66,0*0,31						
		1 ОТ						
		3 ЭМ						
		Итого				949,58		19,43

2 в т.ч. ОМ 121,41 2,48

4 М								
З1	чел.-ч	0						
З1М	чел.-ч	7,49	0,1532454	0				
Итого по расценке 949,58 19,43								
ФОТ 2,48								
Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92				2,28
Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46				1,14

23	ТССЦп 01-01-01-039 ОН ТЕР01 прил.п.9в	Перевозка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	28,644	28,644	5,422	155,31	13,84	2,149
Всего по позиции 22,85									
Объем: 66,0*0,31*1,4									

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

25	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального стагидравлического фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм V=35см, H=15см)	100 м3	0,01575	0,01575				439,97
Всего по позиции									
Объем: 30,0*0,35*0,15									
1 ОI 121,95 1,92									
3 ОМ 4465,64 70,33									
2 в т.ч. ОIМ 478,22 7,53									
4 М 29,5 0,46									
ТССЦ 409-9013									
Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный									
М3 П П									
ЗТ чел.-ч 12,77 0,2011275									
ЗТМ чел.-ч 29,74 0,468405									
Итого по расценке 4617,09 72,71									

25.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Шебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	1,9845	111,89	222,05		
------	---	--	----	-----	--------	--------	--------	--	--

27.2	ТССЦ 101-1668	Рогожка ФОТ	м2	-250	3.2	9,65	30,88
	Пр 812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-25,32
	Пр 774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-14,69
Всего по позиции							
28	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавленного фр 40-70мм (толщ.15см) Объем: 66,0*0,15	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,099	0,099		-95,52
		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

ТССЦ 409-9013							
Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный							
		ЗТ	чел.-ч	12,77		1,26423	
		ЭТм	чел.-ч	29,74		2,94426	

Итого по расценке							
28.1	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	12,474	94,86	457,09
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		59,41
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		87,33

Всего по позиции							
29	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавленного фр 20-40мм (толщ.7см) Объем: 66,0*0,07	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0462	0,0462		1 807,31

		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
Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный							
		МЗ					
ТССЦ 409-9013							

29.1	ТССЦ 409-0072 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Итого по расценке	чел.-ч	12,77	0,589974	4617,09	213,30
		Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	126	5,821	105,16	612,14
Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги		%	147	147		27,72
			%	134	134		40,75
30	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции	100 м3	0,0066	0,0066		903,33
		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (толщ. 1см)	материала основания (в плотном теле)				
ТССЦ 409-9013	Объем: 66,0*0,01	1 ОТ				121,95	0,80
		3 ЗМ				4465,64	29,47
		2 в т.ч. ОТм				478,22	3,16
		4 М				29,5	0,19
30.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Итого по расценке	чел.-ч	12,77	0,084282	4617,09	30,46
		Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	0,832	111,89	93,09
Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги		%	147	147		3,96
			%	134	134		5,82
31	ТЕР 27-06-020-08	Всего по позиции	1000 м2	0,066	0,066		134,68
		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	покрытия				
ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	1 ОТ				442,75	29,22
		3 ЗМ				2777,78	183,33
		2 в т.ч. ОТм				315,72	20,84
		4 М				369,04	24,36
ЗТ			т	93,7	93,7		
			чел.-ч	38,3	2,5278		
ЗТм			чел.-ч	19,1	1,2606		
			чел.-ч				

Пр/317-021.0

СП Автомобильные дороги

%

134

134

67,05

34 Пр/01-02-061-01

Засыпка вручную траншей, пауча котлованов и ям, грунта грунтов 1
Объем: 30,0*0,15*0,35

100 м3
грунта

0,01575

0,01575

4 006,29

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

чел.-ч

88,5

1,393875

797,39

12,56

Итого по расценке

ФОТ

НР Земляные работы, выполняемые ручным способом

%

89

89

12,56

Пр/774-001.2

СП Земляные работы, выполняемые ручным способом

%

40

40

5,02

Итого по позиции

Земля растительная механизированной заготовки

м3

1,575

1,575

111,97

176,35

Объем: 30,0*0,15*0,35

Итого по позиции

Планировка площадей ручным способом, грунта грунтов 1

1000 м2
спланированной площади

0,011

0,011

176,35

Объем: 30,0*0,35

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

чел.-ч

100

1,1

1025

11,28

Итого по расценке

ФОТ

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

%

89

89

10,04

Пр/774-001.4

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

%

41

41

4,62

1025

11,28

4,62

Итого по позиции

25,94

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

14 722,38

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

Кемонтаж металлического ограждения с последующей установкой, с сохранением местоположения и бетонных стоек L=11,25м; вес 1 м.п. 0,01т/шт

37 ПЕР 07-05-016-04

Устройство металлического

100 м

0,1125

0,1125

ограждения без поручней (Демонтаж металлического ограждения) ЭМ и ЗТм=0,7; ЗТ=0,7; М=0

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

чел.-ч

45,65

0,7

3,5949375

0,029925

Итого по расценке

25351,61

ФОТ

66,62

Пр/812-007.1-1

НР Конструкции жилых,

общественных и административно-бытовых зданий промышленного

предприятия

СП Конструкции жилых,

общественных и административно-бытовых зданий промышленных

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

38 ПЕР 07-05-016-04

Устройство металлических

ограждений без поручней

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

100 м

0,1125

0,1125

515,85

330,1

6,16

24505,66

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

2 756,89

38.1 ТССЦ 201-0650

Ограждения лестничных проемов,

лестничные марши, пожарные

лестницы

ФОТ

НР Конструкции жилых,

общественных и административно-бытовых зданий промышленных

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

предприятий

Пр/812-007.1-1

%

116

116

25351,61

11600,75

2 852,06

11600,75

2 727,63

2 727,63

2 727,63

2 727,63

58,72

68,12

68,12

68,12

68,12

68,12

68,12

68,12

Пр/774-007.1	СП Конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий прочищенных прешпиртий	%	80	80	26,10
--------------	--	---	----	----	-------

Всего по позиции

133,07

41 Демонтаж декоративной плитки $h=0,06$, $S=3,75m^2$

ТРР 68-12-18	Разборка тротуаров из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчанном монтажном слое толщиной 50 мм	площади разборки	100 м2	0,0375	0,0375	2774,28	104,04
--------------	---	------------------	--------	--------	--------	---------	--------

Объем: 15/4

1 ОТ						2774,28	104,04
3 М						2176,27	81,61
2 в т. ч. ОТм						314,53	11,79
4 М						437,47	16,41

Диск отрезной алмазный

3Т	шт.	0,003	0,003				
3Т	Чел.-ч	285,42	10,70325				
3Тм	Чел.-ч	25,76	0,966				

Итого по расценке

5388,02

202,06

41.1 ТССЦ 101-9427

Пр/812-102-0-1	Диск отрезной алмазный ФОГ	шт.	0,003	0,0001125			
Пр/774-102.0	НР Благорустройство СИ Благорустройство	%	102	102		115,83	118,15
		%	54	54		62,55	62,55

Всего по позиции

382,76

42 ТССЦнг 01-01-01-043

Полрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с полрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	0,99	0,99	4,494	4,45	13,84	62
---	-----------	------	------	-------	------	-------	----

Объем: 3,75*0,06*2,4+3,75*0,05*2,4

Всего по позиции

4,45

43 ТССЦнг 03-21-01-015

Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	0,99	0,99	15,36	15,21	13,84	211
---	-----------	------	------	-------	-------	-------	-----

Объем: 3,75*0,06*2,4+3,75*0,05*2,4

Всего по позиции

15,21

44 ТЕРм 37-01-001-03

Демонтаж паркового двена-2шт. вес 1 шт.-0,135тн. С сохранением материала и обратной установкой	1 шт.	2	2	230,53	0,6	276,64	
--	-------	---	---	--------	-----	--------	--

Механизмов на открытой площадке, масса оборудования 0,1 тЭМ и 3Тм=0,6; 3Т=0,6; М=0

1 ОТ

Пр/774-079 0

СП Оборудование общего назначения

%

49

49

113,50

47 ТЕРм 37-01-001-01

Всего по позиции

Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования 0,03 т

1 шт.

2

2

596,93

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

чел.-ч

17,5

35

203,01

406,02

Итого по расценке

ФОТ

чел.-ч

0

0

428,27

856,54

Пр/812-079 0-1

НР Оборудование общего назначения

%

92

92

386,06

Пр/774-079 0

СП Оборудование общего назначения

%

49

49

189,17

48 ТЕР 27-03-010-02

Всего по позиции

Разборка бортовых камней на щебеночном основании

100 м

4,1

4,1

1 400,89

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

чел.-ч

56,5

231,65

544,1

2 230,81

48.1 ТССЦ 509-9900

Строительный мусор ФОТ

т

5

20,5

544,1

2 230,81

Пр/636-021 0-1
Пр/317-021 0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

%

147

147

3 279,29

2 989,29

Всего по позиции

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

1000 м2

0,4725

0,4725

8 499,39

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

чел.-ч

57,76

27,2916

577,02

272,64

1184,57

559,71

189,66

89,61

Итого по расценке

чел.-ч

15,7

7,41825

1761,59

832,35

49.1	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона	т	79.2	37.422				
		ФОТ							
	Пр/812-102-0-1	НР Блдоустройство	%	102	102			362.25	
	Пр/774-102.0	СП Влагоустройство	%	54	54			369.50	
		Всего по позиции						195.62	

50	ТССЦпр 01-01-01-043	Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	57,922	57,922	4,494		1 397,47	
		Объем: 20,5+37,422						260,30	13,84
		Всего по позиции							3 603

51	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	57,922	57,922	15,36		260,30	
		Объем: 20,5+37,422						889,68	13,84
		Всего по позиции							12 313

52	ТЕР 01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), грунта групп 3 (Разработка шебеночного основания)	1000 м3 грунта	0,0294	0,0294			889,68	
		Объем: 98*0,3							
		1 ОТ							
		3 ЗМ				1081,43		31,79	
		2 в т. ч. ОТм				138,27		4,07	
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				
		ЗТм	чел.-ч	8,53	0,250782				
		Итого по расценке				1081,43		31,79	
		ФОТ						4,07	
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92			3,74	
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			1,87	

53	ТССЦпр 01-01-01-034	Потрузка при автомобильных перевозках щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)	1 т груза	51,45	51,45	4,494		37,40	
		Объем: 98*0,3*1,75						231,22	13,84
		Всего по позиции							3 200

231,22

54	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	51,45	51,45	15,36	790,27	13,84	10937
----	---------------------	---	-----------	-------	-------	-------	--------	-------	-------

Объем: 98*0,3*1,75

55	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: 410,0*0,25	100 м ² дорожек и тротуаров	1,025	1,025		790,27		
----	------------------	---	--	-------	-------	--	--------	--	--

1	ОТ						266,6	273,27	
3	ЗМ						322,22	330,28	
2	в т. ч. ОТМ						42,03	43,08	
4	М						4664,38	4780,99	
ЗТ			чел.-ч	26,24					
ЗТМ			чел.-ч	3,17					
Итого по расценке							3,24925	26,896	5253,2

55.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м ³	-17,4	-17,835		267,84	5384,54	-4776,93
------	---------------	--	----------------	-------	---------	--	--------	---------	----------

Пр/812-021.1-1		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113			316,35	357,48
Пр/774-021.1		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77			243,59	

56	ТЕР 27-07-002-02	Всего по позиции На каждый 1 см изменения толщины оснований добывать или исключить к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10 см К=-2) Объем: 410,0*0,25	100 м ² дорожек и тротуаров	1,025	1,025			1208,68	
----	------------------	--	--	-------	-------	--	--	---------	--

1	ОТ							5,49	-11,25
3	ЗМ							8,53	-17,49
2	в т. ч. ОТМ							1,21	-2,48
4	М							401,76	-823,61
ЗТ			чел.-ч	0,54	-2			-1,107	
ЗТМ			чел.-ч	0,1	-2			-0,205	
Итого по расценке							415,78		-852,35

56.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	-2	3,075	267,84	823,61
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-13,73
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		-10,57

Всего по позиции								
57	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	12,915		12,915	111,89	-54,82
	к=1,26 ОП ПЕР27	прил.27.2						1 445,06
	Объем: 410,0*0,25*0,1*1,26							

Всего по позиции								
58	ПЕР 27-02-010-02	Установка бортовых канней бетонных при других видах покрытий (поребрик П-5У)	100 м бортового камня	4,1		4,1		1 445,06
	табл.27.3 п.3.8, бетон К=0,86, раствор К=0,33 к стоимости материалов							
	1 ОI		м	100		100		
	3 3M		чел.-ч	76,08		311,928		
	2 в т.ч. ОТМ		чел.-ч	0,68		2,788		
	4 M							
	Камень бортовые							
	ТССЦ 413-9010							
Итого по расценке								
58.1	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06		-0,246	4554,61	18 673,90
58.2	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
58.3	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001		-0,0041	10557,18	-43,28
58.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9		-24,19	594,11	-14 371,52
58.5	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06		0,246	229,6965	56,51
58.6	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,68		2,788	510,9346	1 424,49
58.7	ТССЦ 403-0051	Камень бортовые бетонные, марка 300 (по типу П15У V=0,063/3=0,021 м3/1мп) ФОТ	м3	2,1		8,61	1716,8	14 781,65

Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			3 214,36
Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			4 725,11
Всего по позиции								
								4 307,24
								28 891,39

59	ТЗР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона бутобетона и железобетона в деле	-0,21	-0,21			
		Объем: -(24,19/1,02-(410,03*0,02))						
		1 ОI				1686,6	-354,19	
		3 ЗМ				2609,79	-548,06	
		2 в т.ч. ОIМ				291,78	-61,27	
		4 М				2412,9	-506,71	
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102			
		ЗI	чел.-ч	180	-37,8			
		ЗIМ	чел.-ч	18	-3,78			
		Итого по расценке				6709,29	-1408,96	
59.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,042	1,98	0,08	
59.2	ТССЦ 101-1668	Роложа	м2	-250	52,5	9,65	506,63	
	Пр/812-006-0-1	ФОТ					-415,46	
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-423,77	
	Пр/774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-240,97	
60	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-40мм)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,98	0,98			-1566,99
		1 ОI				266,6	261,27	
		3 ЗМ				322,22	315,78	
		2 в т.ч. ОIМ				42,03	41,19	
		4 М				4664,38	4571,09	
		ЗI	чел.-ч	26,24	25,7152			
		ЗIМ	чел.-ч	3,17	3,1066			
		Итого по Расценке				5253,2	5148,14	
60.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4	-17,052	267,84	-4567,21	
	Пр/812-021.1-1	ФОТ					302,46	
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		341,78	
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		232,89	

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113				373,16
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77				254,28

Всего по позиции

64	ТЕР 27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавить или исключить к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10 см К=-2)	100 м2 дорожек и тротуаров	1,07	1,07				1 261,72
----	------------------	---	----------------------------	------	------	--	--	--	----------

1	ОТ								
3	ЭМ								5,49
2	в т. ч. ОТМ								-2
4	М								8,53
3Т		чел.-ч		0,54	-2	-1,1556			-2
ЭТМ		чел.-ч		0,1	-2	-0,214			-2

Итого по расценке

64.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марка 600 фракция 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	-2	3,21	415,78	267,84	-889,77
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-14,34
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-16,20
									-11,04

Всего по позиции

65	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	13,482		13,482	111,89		-57,24
	прил.27,2	Объем: 107,0*0,1*1,26							1 508,50

Всего по позиции

66	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	0,107	0,107				1 508,50
----	------------------	---	---------	-------	-------	--	--	--	----------

1	ОТ								204,94
3	ЭМ								4375,98
2	в т. ч. ОТМ								126,32
4	М								1,82
	Битум		т	0,65		0,65			0,19

ТССЦ 101-9010

66.1	ТССЦ 101-1556	Смесь асфальтобетонная	т	11	11				
		Битумы нефтяные дорожные марки	чел.-ч	18,58	1,98806				
		БНД-60/90, БНД 90/130	чел.-ч	7,98	0,85386				
		Итого по расценке				4582,74	490,35		
66.2	ТССЦ 410-0006	Смесь асфальтобетонные дорожные, асфальтобетон	т	95,6	10,2292	570,7	5 837,80		
		Прим. норма а/б смеси по							
		ТЕР27-07-001-01 с учетом							
		(горячие для плотного асфальтобетона							
		корректировки толщины							
		междо и крупнозернистые, песчаные),							
		по ТЕР27-07-001-02							
		марка П, тип Б							
		ФОТ							
		Пр Устройство покрытий дорожек,	%	113	113		35,45		
		тротуаров, мостовых и площадок и					40,06		
		прочие							
		СП Устройство покрытий дорожек,	%	77	77		27,30		
		тротуаров, мостовых и площадок и							
		прочие							
		Всего по позиции					6 526,01		

67	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0,21525	0,21525				
		Объем: 410,0*0,35*0,15							
		1 ОТ				797,39	171,64		
		3 ЗМ							
		2 в т. ч. ОТм							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	88,5	19,049625				
		ЗТм	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке				797,39	171,64		
		ФОТ					171,64		
		Пр Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		152,76		
		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		68,66		
		Всего по позиции					393,06		
		Земля растительная	м3	21,525	21,525	111,97	2 410,15		
		механизированной заготовки							
		Объем: 410,0*0,35*0,15							

68	ТССЦ 407-0013	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,1435	0,1435				
		Объем: 410,0*0,35							
		Всего по позиции					2 410,15		
69	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,1435	0,1435				
		Объем: 410,0*0,35							
		Всего по позиции					2 410,15		

72 ТЕР 01-01-030-07

Разработка грунта с перемещением до
10 м бульдозерами мощностью 79 кВт
(108 л.с.), грунта грунтов 3
(Разработка грунта с примесью
щебнистого основания для
корректировки направления стока
воды)

Объем: 323,8*0,12

1 ОТ	чел.-ч	0	0	1081,43	42,02
3 ЗМ	чел.-ч	8,53	0,3314417	138,27	5,37
2 в т.ч. ОТМ					
4 М					
ЗТ					
ЗТМ					

Итого по расценке

ФОТ

1081,43

42,02

Пр/812-001 1-1

НР Земляные работы, выполняемые
механизованным способом

%

92

92

5,37

4,94

Пр/774-001 1

СП Земляные работы, выполняемые
механизованным способом

%

46

46

2,47

Всего по позиции

Погрузка при автомобильных

1 т груза

67,998

67,998

4,494

49,43

305,58

13,84

4 229

73 ТССЦит 01-01-01-034

перевозка щебня (выгрузка
учитывает затраты на
штабелирование)

Объем: 323,8*0,12*1,75

Всего по позиции

Перевозка грузов I класса

1 т груза

209,661

209,661

15,36

305,58

3 220,39

13,84

44 570

74 ТССЦит 03-21-01-015

автомобильми-самосвалами
грузоподъемностью 10 т работающими
вне карьера на расстояние до 15 км

Объем: 141,663+67,998

Всего по позиции

Устройство оснований толщиной 12

100 м2

3,238

3,238

3 220,39

см под тротуары из кирпичного или
известнякового щебня (фр. 20-40мм)
толщ. 16см
тротуаров

1 ОТ

266,6

863,25

3 ЗМ

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

		З1М	чел.-ч	3,17	10,26446				
		Итого по расценке				5253,2	17 009,86		
75.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-17,4	-56,3412	267,84	-15 090,43		
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		1 129,25	999,34	
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		769,49		
		Всего по позиции							3 818,17
76	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 дорожек и тротуаров	3,238	3,238				
		1 ОТ				5,49	4	71,11	
		3 ЗМ				8,53	4	110,48	
		2 в т.ч. ОТМ				1,21	4	15,67	
		4 М				401,76	4	5 203,60	
		ЗГ	чел.-ч	0,54	4	6,99408			
		З1М	чел.-ч	0,1	4	1,2952			
		Итого по расценке				415,78	5 385,19		
76.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	4	-19,428	267,84	-5 203,60	
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		86,78	98,06	
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		66,82		
		Всего по позиции							346,47
77	ТССЦ 409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	65,278	65,278	105,16	6 864,63		
		Объем: 323,8*0,16*1,26							
		Всего по позиции							6 864,63
78	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		

81	ТЕР 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3	0,1619	0,1619				
		Материал основания (в плотном теле)							
		Объем: 323,8*0,05							
		1 ОТ					151,38	24,51	
		3 ЗМ					3118,35	504,86	
		2 в т.ч. ОТМ					213,34	34,54	
		4 М					9,9	1,60	
		Песок для строительных работ природный	м3	П	П				
		З1	чел.-ч	15,72	2,545068				
		З1м	чел.-ч	13,88	2,247172				
		Итого по расценке				3279,63		530,97	
81.1	ТССЦ 408-9040	Песок для строительных работ природный ФОТ	м3	0	0				
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		59,05		
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		86,80		
		Объем: 323,8*0,05*1,1					79,13		
82	ТССЦ 408-0124	Песок природный для строительных работ мелкий	м3	17,809	17,809		112,86		
		Объем: 323,8*0,05*1,1						696,90	
		Итого по позиции						2 009,92	
83	ТЕР 27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	100 м2	3,238	3,238				
		1 ОТ					416,37	1 348,21	
		3 ЗМ					560,29	1 814,22	
		2 в т.ч. ОТМ					6,77	21,92	
		4 М					1676,43	5 428,28	
		Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	100	100				
		ЗТ	чел.-ч	42,4	137,2912				
		ЗТм	чел.-ч	0,42	1,35996				
		Итого по расценке				2653,09		8 590,71	
83.1	ТССЦ 403-9291	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	100	323,8				
83.2	ТССЦ 403-5289	Плитка вибропрессованная "FARBSTEIN" прямоугольная, размер 150х90х60 мм, цветная на сером цементе ФОТ	м2	100	323,8		196,22	63 536,04	
		Итого по позиции						1 370,13	

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	1 548,25
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	1 055,00

Всего по позиции 74 730,00

Итого прямые затраты по Разделу 3 (в базисном уровне цен) 136 654,84

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

84	ТЕР 27-03-010-02	Разборка бортовых камней на шебеночном основании	100 м	0,85	0,85		
		1 ОТ				544,1	462,49
		3 ЗМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	56,5	48,025		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				544,1	462,49
84.1	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

85	ТЕР 68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0,085	0,085		
		1 ОТ				577,02	49,05
		3 ЗМ				1184,57	100,69
		2 в т.ч. ОТМ				189,66	16,12
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	57,76	4,9096		
		ЗТМ	чел.-ч	15,7	1,3345		
		Итого по расценке				1761,59	149,74
85.1	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

86	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	10,982	10,982	4,494	49,35	13,84	58
----	---------------------	---	-----------	--------	--------	-------	-------	-------	----

Объем: 4.25+6.732

Всего по позиции

87	ИССЦ.п.г. 03-21-01-015	Перевозка грузов 1 класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими 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

Устройство гидроизоляции фундамента

88	ТЕР 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунтов	100 м3 грунта	0,06	0,06	0,06			
		2							
		Объем: 95,0*0,25*0,25							

1 ОI							1442,98	86,58	
3 ЭМ									
2 в т. ч. ОIМ									
4 М									
ЗТ		чел-ч	154		9,24				
ЗIМ		чел-ч	0		0				
Итого по расценке						1442,98	86,58		
ФОТ							86,58		
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом			%	89	89		77,06		
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом			%	40	40		34,63		

Всего по позиции

89	ТЕР 46-08-044-02	Гидроустойчивая очистка бетонных поверхностей	1 м2 поверхности	23,75	23,75				
		Объем: 95,0*0,25							

1 ОI							1,54	36,58	
3 ЭМ							0,59	14,01	
2 в т. ч. ОIМ									
4 М									
ЗТ		чел-ч	0,15		3,5625				
ЗIМ		чел-ч	0		0				
Итого по расценке						2,41	57,24		
ФОТ							36,58		
НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов			%	103	103		37,68		

Пр/774-040.1

С/П Работы по реконструкции здания
и сооружения: усиление и замена
существующих конструкций,
возведение отдельных
конструктивных элементов

%

59

59

21,58

90 ТЕР 08-01-003-07

Всего по позиции

Гидроизоляция боковая обмазочная
битумная в 2 слоя по выровненной
поверхности готовой кладки, кирпичу,
бетону

100 м2

0,2375

0,2375

116,50

Объем: 95,0*0,25

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

чел.-ч

21,2

5,035

1604,98

381,18

Итого по расценке

1925,17

457,22

ФОТ

НР Конструкции из кирпича и блоков

%

110

110

57,55

Пр/774-008.0

С/П Конструкции из кирпича и блоков

%

69

69

39,71

91 ТЕР 01-02-061-01

Всего по позиции

Засыпка вручную траншей, лазун
котлованов и ям, грунта грунтов 1
Объем: 95,0*0,25*0,25

100 м3
грунта

0,06

0,06

560,24

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

чел.-ч

88,5

5,31

797,39

47,84

Итого по расценке

797,39

47,84

ФОТ

НР Земляные работы, выполняемые
ручным способом

%

89

89

47,84

Пр/774-001.2

С/П Земляные работы, выполняемые
ручным способом

%

40

40

19,14

Всего по позиции

109,56

92	ТЕР 27-07-002-01 прим	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр 5-10мм) (под тротуарные бордюры фр 5-20мм) В=25см, Н=10см) Объем: 77,5*0,25	100 м2 дорожек и тротуаров	0,19375	0,19375				
	1 ОТ						266,6	51,65	
	3 ЭМ						322,22	62,43	
	2 в т.ч. ОТМ						42,03	8,14	
	4 М						4664,38	903,72	
	ЗТ		чел-ч	26,24		5,084			
	ЗТМ		чел-ч	3,17		0,6141875			
	Итого по расценке						5253,2	1 017,80	
92.1	ГССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4		-3,371	267,84	-902,89	
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		59,79	67,56
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		46,04	
		Всего по позиции						228,51	
93	ТЕР 27-07-002-02 прим.	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2) Объем: 77,5*0,25	100 м2 дорожек и тротуаров	0,19375	0,19375				
	1 ОТ						5,49	-2	-2,13
	3 ЭМ						8,53	-2	-3,31
	2 в т.ч. ОТМ						1,21	-2	-0,47
	4 М						401,76	-2	-155,68
	ЗТ		чел-ч	0,54		-0,20925			
	ЗТМ		чел-ч	0,1		-0,03875			
	Итого по расценке						415,78		-161,12
93.1	ГССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-1,5		-2	267,84	155,68	
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-2,60	-2,94

Пр/774-021 1 (1) Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 -2,00

94 ТССЦ 409-0052 Цемень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 м3 2,441 2,441 111,89 -10,38
 прил.27.2
 Объем: 77,5*0,25*0,1*1,26

Всего по позиции 273,12

95 ТЕР 27-02-010-02 Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (поребрик П-5У) бортового камня 100 м 0,775 0,775
 К=0,86; раствор К=0,33

1 ОТ 772,97 599,05
 3 ЭМ 104,2 80,76
 2 в т.ч. ОМ 11,02 8,54
 4 М 3677,44 2 850,02

ТССЦ 413-9010 Камни бортовые м 100 100
 ЗГ чел.-ч 76,08 58,962
 ЗМ чел.-ч 0,68 0,527

Итого по расценке 4554,61 3 529,83

95.1 ТССЦ 402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100 м3 -0,06 -0,0465 696,05 -32,37

95.2 ТССЦ 102-0038 Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта м3 -0,17 -0,13175 705,14 -92,90

95.3 ТССЦ 101-1805 Гвозди строительные т -0,001 -0,000775 10557,18 -8,18

95.4 ТССЦ 401-0006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200) м3 -5,9 -4,5725 594,11 -2 716,57

95.5 ТССЦ 402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100 м3 0,06 0,0465 229,6965 0,33

95.6 ТССЦ 401-0006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200) м3 0,6801185 0,527 510,9346 0,86

95.7 ТССЦ 403-0051 Камни бортовые бетонные, марка 300 м3 2,1 1,6275 1716,8 2 794,09

ФОТ 607,59
 НР Автомобильные дороги 147 147 893,16
 СП Автомобильные дороги % 134 134 814,17
Всего по позиции 5 461,17
 Устройство бетонной подготовки 100 м3 -0,0397 -0,0397
 бетона, 1686,6
 бутобетона и 2609,79
 железобетона В деле -66,96
 1 ОМ -103,61
 3 ЭМ

Объем: -(4,5725/1,02-(77,5/3*0,02))

101 ПЕР 27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до толщ. 4 см к=2) покрытие 100 м2 0,85 0,85

Прим
1 ОТ 25,89 2 44,01
3 ЗМ 11,75 2 19,98
2 в т. ч. ОТМ
4 М 667,77 2 1135,21
ЗТ чел.-ч 2,32 2 3,944
ЗТм чел.-ч 0 2 0

101.1 ПССЦ 410-0054 Итого по расценке 705,41 1199,20

Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) т -1,21 2 -2,057 551,88 -1135,22
ФОТ
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 113 113 44,01 49,73
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 33,89

102 ПССЦ 410-0006 **Всего по позиции** 147,60
Смеси асфальтобетонные дорожные, асфальтобетон т 8,126 8,126 4637,51

(горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка Ц, тип Б
Объем: 0,85*(7,14+1,21*2)
Всего по позиции 4637,51

103 ПЕР 01-02-061-01 **Всего по позиции** 32,45
Засыпка вручную граншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1 100 м3 0,04069 0,04069

Объем: 77,5*0,35*0,15
1 ОТ 797,39 32,45
3 ЗМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М
ЗТ чел.-ч 88,5
ЗТм чел.-ч 0 3,601065 0

Итого по расценке 797,39 32,45
ФОТ 32,45

Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом % 89 89 28,88

Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом % 40 40 12,98

104	ИССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	4,069	4,069	111,97	74,31
		Объем: 77,5*0,35*0,15					455,61

105	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площади ручным способом, грунты грунтов 1	1000 м2 спланирован ной площади	0,027125	0,027125		455,61
		Объем: 77,5*0,35					
		1 ОТ				1025	27,80
		3 ЗМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	100	2,7125		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				1025	27,80
		ФОТ					27,80
	Пр/812-001,4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		24,74
	Пр/774-001,4	СП 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

Раздел 5. Замена люков колодцев

106	ТЕРр 66-8-1	Демонтаж чугунных люков	1 люк	1	1		21,47
		1 ОТ				21,47	21,47
		3 ЗМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	2,27	2,27		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				21,47	21,47
		ФОТ					21,47

	Пр/812-100,1-1	НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка	%	89	89		19,11
	Пр/774-100,1	СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка	%	44	44		9,45

Всего по позиции

50,03

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

111	Пр/01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунтов	100 м3 грунта	0,0125	0,0125	104,78
		Объем: 50,0*0,5*0,05				
		1 ОТ				
		3 ЭМ				
		2 в т. ч. ОТМ				
		4 М				
		ЗТ	чел.-ч	154	1,925	
		ЗТМ	чел.-ч	0	0	
		Итого по расценке				1442,98
		ФОТ				18,04
		НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	16,06
		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	7,22

Всего по позиции

112	Пр/08-02-145-01	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без крепления, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0,5	0,5	41,32
		1 ОТ				
		3 ЭМ				67,74
		2 в т. ч. ОТМ				70,47
		4 М				3,24
		ЗТ	чел.-ч	5,86	2,93	43,16
		ЗТМ	чел.-ч	0,2	0,1	
		Итого по расценке				181,37
		ФОТ				90,69
		НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97	35,49
		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51	34,43
		Итого по позиции				143,22

113 ТССЦ 501-8190 Кабел. в силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрытия ВВГ, напряжением 0,66 кВ число жил - 3 и сечением 1,5 мм²
Объем: 50,0*1,02

1000 м

0,051

0,051

3637,3

185,50

114 ТЕРМ 08-02-369-04 **Всего по позиции**

Светильник, устанавливаемый вне зданий <Шар вращающийся>

1 шт.

3

3

128,44

385,32

1 ОТ

12,86

38,58

3 ЭМ

75,44

226,32

2 в т. ч. ОТМ

6,16

18,48

4 М

40,14

120,42

ЗТ

чел.-ч

1,02

3,06

ЗТм

чел.-ч

0,38

1,14

Итого по расценке

128,44

385,32

ФОТ

57,06

НР Электротехнические установки на других объектах

%

97

97

55,35

СП Электротехнические установки на других объектах

%

51

51

29,10

Всего по позиции

469,77

115 ТССЦ 509-5431 Светильник НТУ 06-100-01, "Шар" D=400

шт.

3

3

283,75

851,25

Всего по позиции

851,25

116 ТЕР 01-02-031-04 Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 2

100 ям

0,03

0,03

142,42

4,27

1 ОТ

2380,17

71,41

3 ЭМ

231,1

6,93

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

чел.-ч

15,2

0,456

ЗТм

чел.-ч

16,59

0,4977

Итого по расценке

2522,59

75,68

ФОТ

11,20

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

%

89

89

9,97

9,97

Пр/812-001.4-1

Пр/774-001.4 СП Земляные работы, выполняемые
 другим видом работ
 (подготавливаемым, сопутствующим,
 укрепительным)

4.59

90.24

41

41

0.0375

0.0375

237.62

47.72

2.43

7294.96

273.56

21.8

0.8175

0.15

0.005625

7580.3

7294.96

-273.56

284.26

-273.56

117

ТЕР 06-01-015-09

1 т

0.0375

0.0375

237.62

47.72

2.43

7294.96

273.56

21.8

0.8175

0.15

0.005625

7580.3

7294.96

-273.56

284.26

-273.56

117.1

ТССЦ 204-0064

т

-1

-0.0375

7580.3

7294.96

-273.56

284.26

-273.56

Пр/812-006.0-1

ФОО

НР Бетонные и железобетонные

Монолитные конструкции и работы в

строительстве

Пр/774-006.0

СП Бетонные и железобетонные

Монолитные конструкции и работы в

строительстве

102

102

58

58

9.00

9.18

5.22

25.10

1312.29

1312.29

118

ТССЦ 201-8432

шт.

3

3

437.43

1312.29

1312.29

119

ТЕР 06-01-001-01

100 м3

0.006

0.006

1686.6

2609.79

291.78

2412.9

10.12

15.66

1.75

14.48

1312.29

1312.29

Объем: 0,2*3

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

Бетон

м3

102

102

1686.6

2609.79

291.78

2412.9

10.12

15.66

1.75

14.48

1312.29

1312.29

ТССЦ 401-9021

Бетон

м3

102

102

1686.6

2609.79

291.78

2412.9

10.12

15.66

1.75

14.48

1312.29

1312.29

Пр/812-009.0-1	НР Строительные металлические конструкции	%	93	93	0,34
Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62	62	0,23

Всего по позиции							
125	ТССП 204-0003	Горьчекатаная арматурная сталь, гладкая класса А-1, диаметром 10 мм	т	0,007	0,007	5794,34	40,56

Всего по позиции							
126	ТССП 116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	4	4	315,35	40,56

Всего по позиции							
127	ТССП 116-0342	Скамья деревянная, размеры 1500х600х840 мм	шт.	4	4	1647,54	6 590,16

Всего по позиции							
128	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		6 590,16
	1 ОТ					382	2 196,50
	3 ЭМ						
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М						
	ЗТ	чел.-ч	40		230	1679,55	9 657,41
	ЗТм	чел.-ч	0		0		
	Итого по расценке					2061,55	11 853,91
	ФОТ						2 196,50
	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения		%	103	103	2 262,40	
	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения		%	72	72	1 581,48	

Всего по позиции							
129	ТЕР 47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	5,75	5,75		15 697,79
	1 ОТ					60,86	349,95
	3 ЭМ					479,28	2 755,86
	2 в т. ч. ОТМ					38,17	219,48
	4 М					312,3	1 795,73
	ЗТ	чел.-ч	5,99		34,4425		
	ЗТм	чел.-ч	2,74		15,755		
	Итого по расценке					852,44	4 901,54
	ФОТ						569,43
	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения		%	-103	103		586,51

Пр/812-041.0-1

Пр/774-01.0 С11 Озеленение. Запильные лесонасаждения % 72 72 409,99

Всего по позиции 5 898,04

Итого прямые затраты по Разделу 7 (в базисном уровне цен) 24 648,52

Раздел 8. Озеленение

130 ТЕР 01-02-119-02 Расчетка площадей от кустарника и мелкоств. вечнозел. при средней поросли 100 м2 0,05 0,05

1 ОТ 45,41 2,27

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

Итого по расценке

ФОТ

НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ

(подготовит.слыым.сопутствующим.укрепительным)

СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ

(подготовительным.сопутствующим.укрепительным)

Всего по позиции

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

Объем: 5*45/10000*0,61

Всего по позиции

Валка деревьев в городских условиях (ель, пихта, береза, лиственница, ольха) диаметром до 300 мм

Объем: 2*0,47*1,15

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

Итого по расценке

Итого по расценке

131	ТЭСЦит 01-01-01-043	Перевозка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	Объем: 5*45/10000*0,61	1 т груза	0,014	0,014	4,494	0,06	13,84	1
132	ТЕРР 68-3-3	Валка деревьев в городских условиях (ель, пихта, береза, лиственница, ольха) диаметром до 300 мм	Объем: 2*0,47*1,15	1 складочный м3 кряжей	1,081	1,081	29,91	0,06	15,08	1
							13,95			
							2,97			
							3,21057			
							0			
							0			
							43,86			
									47,41	

Принят:

Председатель Комитета ЖКХ
г. Новокузнецка

Должность

подпись

М.В. Либер

Принял:

Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"
Должность

подпись

А.В. Глумов

Объемы проверил:

С.А. Гламоздин

Расценки проверил:

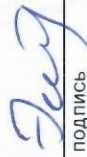
Н.Г. Юрчинова



строительные работы без учета перевозок, в том числе дополнительной (в базисном уровне цен с пересчетом в текущий уровень)	457 484,67	13,84	6 331 588,00
перевозка (в базисном и текущем уровне цен)	12 505,81		173 081,00
ВСЕГО монтажные работы (с учетом перевозки)	6 142,48		85 012,00
<i>в том числе</i>			
монтажные работы без учета перевозок, в том числе дополнительной (в базисном уровне цен с пересчетом в текущий уровень)	6 142,48	13,84	85 012,00
ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)	476 132,96		6 589 681,00
Нормативные затраты труда	2 213,24		2 213,00
НДС		20	1 317 936,20
ВСЕГО по акту с НДС			7 907 617,20

Сдал: Директор ООО "ЕвроРемонт "

Г.А. Эляян



подпись

должность



Принял: Председатель правления
ТСЖ "Кузнецкстроевское"

Е.М. Нестеренко



подпись

должность

