

Форма по ОКУД 0322005

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка

(наименование, адрес)

Объект

(наименование)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, пр-т. Октябрьский, 53 (минимальный перечень работ)

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

номер	13/1-2024
дата	29.12.2023
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
1	15.08.2024

Очётный период	по
с	01.05.2024
по	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 (пр.8) для ресурсов, отсутствующих в СМБ), руб.		Индекс сы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.	
				на единицу	коэфф ипиен ты	всего с учётом коэффициенто в	на единицу измерения	коэфф ипиен ты			всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел 1. Ремонт дворовых проездов Тип 2 S=940,0 м2

1 ТЕР 27-03-010-02

Разборка бортовых камней на щебеночном основании

100 м

3,23

3,23

544,1

1 757,44

1 ОТ
 3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ
4 М

ЗТ чел.-ч 56,5
ЗТМ чел.-ч 0

Итого по расценке 182,495
0

1.1 ТССЦ 509-9900 Строительный мусор ФОТ 12,5 40,38 544,1 1 757,44

Пр/636-021.0-1 НР Автомобильные дороги % 147 147 1 757,44
Пр/317-021.0 СП Автомобильные дороги % 134 134 2 583,44
2 354,97

Всего по позиции 6 695,85

Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий площадью 1000 м² 1,281 1,281
самоходными холодными фрезами с шириной фрезирования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм

1 ОТ 92,48 118,47
3 ЗМ 11431,43 14 643,66
2 в т. ч. ОТМ 249,25 319,29
4 М

ТССЦ 410-9014 Дом асфальтобетона Т 138,6 138,6
ЗТ чел.-ч 9,87 12,64347
ЗТМ чел.-ч 15,51 19,86831

Итого по расценке 11523,91 14 762,13

2.1 ТССЦ 410-9014 Дом асфальтобетона Т 138,6 177,5

Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство % 102 102 437,76
Пр/774-102.0 СП Благоустройство % 54 54 446,52
236,39

Всего по позиции 15 445,04

Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³ 1 т груза 40,38 40,38 4,494 181,47 13,84 2 512

Всего по позиции 181,47

4 ТССЦ 03-21-01-015 Перевозка грузов I класса 1 т груза 217,88 217,88 15,36 3 346,64 13,84 46 317

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

Объем: 40,38+177,5

Всего по позиции 3 346,64

5 ТЕР 01-01-030-07 Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) Грунта Грунтов 3 (разработка щебеночного основания) 1000 м³ грунта 0,0564 0,0564

Объём: 940*0,06

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М

1081,43
138,27
7,80

60,99
7,80

ЗТ
ЗТМ

чел.-ч
чел.-ч

0
8,53

0
0,481092

1081,43

60,99

Итого по расценке
ФОТ

1081,43

60,99

Пр812-001.1-1
Пр/774-001.1

НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом

%
%

92
46

92
46

7,80
7,18
3,59

Всего по позиции

71,76

6 ТССЦпг 01-01-01-043

Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3
Объём: 940*0,06*1,75

1 т груза

98,7

98,7

4,494

443,56
13,84

6 139

Всего по позиции

443,56

7 ТССЦпг 03-21-01-015

Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами
грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км
Объём: 940*0,06*1,75

1 т груза

98,7

98,7

15,36

1 516,03
13,84

20 982

Всего по позиции

1 516,03

8 ТЕР 27-04-001-03

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебенчатого отвалного щебня
стационарного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=50см, Н=15см)
Объём: 240,0*0,5*0,15

100 м3
материала основания (в плотном теле)

0,18

0,18

121,95
4465,64
478,22
29,5

21,95
803,82
86,08
5,31

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М

121,95
4465,64
478,22
29,5

21,95
803,82
86,08
5,31

Итого по расценке

4617,09

831,08

ТССЦ 409-9013

Щаки металлургические пористые: маргеновский и отвалный доменный

МЗ

П

П

чел.-ч
чел.-ч

12,77
29,74

2,2986
5,3532

4617,09

831,08

8.1	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мареновский и отвальный доменный	м3	0	0		
8.2	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	22,68	111,89	2 537,67
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	ФОР НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 134	147 134		108,03 158,80 144,76
9	ТЕР 27-02-010-02	Всего по позиции Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-1у)	100 м бортового камня	2,4	2,4		3 672,31
		1 ОТ 3 ЗМ 2 в.т.ч. ОТМ 4 М				772,97 104,2 11,02	1 855,13 250,08 26,45
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	М	100	100	3677,44	8 825,86
		ЗТ	чел.-ч	76,08	182,592		
		ЗТМ	чел.-ч	0,68	1,632		
		Итого по расценке					
9.1	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	Т	-0,001	-0,0024	4554,61	10 931,07
9.2	ТССЦ 102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все пирины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,408	10557,18	-25,34
		Камни бортовые	М	100	240	705,14	-287,70
9.3	ТССЦ 413-9010	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-14,16	594,11	-8 412,60
9.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,564	3,7536	594,11	2 230,05
9.5	ТССЦ 403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400 (по типу П1у V=0,16/3=0,0525 м3/1мп)	м3	5,25	12,6	2003,16	25 239,82
		ФОР					
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 134	147 134		1 881,58 2 765,92 2 521,32
10	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,10202	-0,10202		34 962,54
		Объем: -(14,16/1,02-(240/3,0)*0,046)					
		1 ОТ				1686,6	-172,07
		3 ЗМ				2609,79	-266,25
		2 в.т.ч. ОТМ				291,78	-29,77

ЗТМ	Чел.-ч	0	11	0	2	396,00
Итого по расценке						
ФОТ						91,08
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		102,92
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		70,13
Пр/774-021.1						

13		Чел.-ч		0		0		2		45,12	
ТЕР 27-04-001-03		100 м3		0,37		0,37		569,05		121,95	
Всего по позиции		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального		материала		основания (в плотном теле)				4465,64	
Пр/636-021.0-1		шталелавильного фр 20-40мм								478,22	
Пр/317-021.0		(толщ. 20см) для повышения отметок существующего проезда		Объем: 185,0*0,2						29,5	
ТССЦ 409-9013		1 ОТ		11		11		11,0038		10,92	
		3 ЗМ								176,94	
		2 в т. ч. ОТМ								1,652,29	
		4 М								176,94	
		Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный								10,92	
		ЗТ		Чел.-ч		4,7249				10,92	
		ЗТМ		Чел.-ч		11,0038				10,92	
		Итого по расценке								4617,09	
13.1		ТССЦ 409-0072		м3		46,62		1708,33		105,16	
		к=1,26 ОП ТЕР27								4902,56	
		приц.27.2								4902,56	
		ФОТ								222,06	
		НР Автомобильные дороги		%		147		326,43		222,06	
		СП Автомобильные дороги		%		134		297,56		222,06	
		Пр/636-021.0-1								222,06	
		Пр/317-021.0								297,56	

14		Чел.-ч		0,405		0,405		7234,88		121,95	
ТЕР 27-04-001-03		100 м3		0,405		0,405		7234,88		121,95	
Всего по позиции		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального		материала		основания (в плотном теле)				4465,64	
Пр/636-021.0-1		шталелавильного фр 20-40мм								478,22	
Пр/317-021.0		(толщ. 30см) для повышения отметок существующего проезда		Объем: 135,0*0,3						29,5	
ТССЦ 409-9013		1 ОТ		11		11		11,0038		10,92	
		3 ЗМ								176,94	
		2 в т. ч. ОТМ								1,652,29	
		4 М								176,94	
		Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный								10,92	
		ЗТ		Чел.-ч		4,7249				10,92	
		ЗТМ		Чел.-ч		11,0038				10,92	
		Итого по расценке								4617,09	
13.1		ТССЦ 409-0072		м3		46,62		1708,33		105,16	
		к=1,26 ОП ТЕР27								4902,56	
		приц.27.2								4902,56	
		ФОТ								222,06	
		НР Автомобильные дороги		%		147		326,43		222,06	
		СП Автомобильные дороги		%		134		297,56		222,06	
		Пр/636-021.0-1								222,06	
		Пр/317-021.0								297,56	

	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П				
		ЗТ	чел.-ч	12,77	5,17185				
		ЗТм	чел.-ч	29,74	12,0447				
		Итого по расценке				4617,09	1 869,92		
14.1	ТССЦ 409-0072 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	126	51,03	105,16	5 366,31		
		ФОТ					243,07		
	НР/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		357,31		
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		325,71		
		Всего по позиции						7 919,25	
15	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального стагеплавильного фр 5-10мм (толщ.5см)	100 м3	0,47	0,47				
		Объем: 940,0*0,05							
		1 ОТ				121,95	57,32		
		3 ЭМ				4465,64	2 098,85		
		2 в т. ч. ОТм				478,22	224,76		
		4 М				29,5	13,87		
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П				
		ЗТ	чел.-ч	12,77	6,0019				
		ЗТм	чел.-ч	29,74	13,9778				
		Итого по расценке				4617,09	2 170,04		
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	59,22	111,89	6 626,13		
		ФОТ					282,08		
	НР/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		414,66		
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		377,99		
		Всего по позиции						9 588,82	
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	0,94	0,94				
		1 ОТ				442,75	416,19		
		3 ЭМ				2777,78	2 611,11		
		2 в т. ч. ОТм				315,72	296,78		
		4 М				369,04	346,90		

18.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	Т	93,7	93,7			
		ЗТ	чел.-ч	38,3	36,002			
		ЗТм	чел.-ч	19,1	17,954			
		Итого по расценке				3589,57	3 374,20	
16.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	Т	93,7	88,078			
16.2	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	Т	93,7	88,078	518,6	45 677,25	
		ФОТ						712,97
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		1 048,07	
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		955,38	
		Всего по позиции						51 054,90
17	ТЕР 27-06-026-01	Розлив вязких материалов	1т	0,47	0,47			
		Объем: 940,0*0,0005						
		1 ОТ						
		3 ЭМ				49,08	23,07	
		2 в т.ч. ОТм				8,59	4,04	
		4 М				1932,69	908,36	
		ЗТ	чел.-ч	0	0			
		ЗТм	чел.-ч	0,66	0,3102			
		Итого по расценке				1981,77	931,43	
		ФОТ					4,04	
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		5,94	
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		5,41	
		Всего по позиции						942,78
18	ТЕР 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,94	0,94			
		1 ОТ				442,75	416,19	
		3 ЭМ				2769,94	2 603,74	
		2 в т.ч. ОТм				315,39	296,47	
		4 М				225,21	211,70	
		Смесь асфальтобетонная	Т	96,6	96,6			
		ЗТ	чел.-ч	38,3	36,002			
		ЗТм	чел.-ч	19,08	17,9352			
		Итого по расценке				3437,9	3 231,63	
18.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	Т	96,6	90,8			

18.2 ТССЦ 410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

Т 96,6 90,804 570,7 51 821,84

ФОТ 712,66
 НР Автомобильные дороги 147 147 1 047,61
 СП Автомобильные дороги 134 134 954,96

19 ТЕР 01-02-061-01 **Всего по позиции** 57 056,04

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта I
 Объем: 240*0,50*0,15 100 м3 грунта 0,18 0,18

1 ОТ 797,39 143,53
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОIМ
 4 М
 ЗТ чел.-ч 88,5 15,93
 ЗIм чел.-ч 0 0

Итого по расценке 797,39 143,53

Пр/812-001.2-1
 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 89 89 143,53
 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 40 40 127,74
 Объем: 240*0,50*0,15 57,41

Всего по позиции 328,68
 Земля растительная механизированной подготовки м3 18 18 2 015,46
 Объем: 240*0,50*0,15

21 ТЕР 01-02-027-04 **Всего по позиции** 2 015,46

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I 1000 м2 спланированы 0,12 0,12
 ной площади

Объем: 240*0,50
 1 ОТ 1025 123,00
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОIМ
 4 М

ЗТ чел.-ч 100 12
 ЗIм чел.-ч 0 0

Итого по расценке 1025 123,00
 ФОТ 123,00

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89					109,47
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41					50,43
Всего по позиции									
Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном уровне цен)									
185 348,06									
282,90									

Раздел 2. Ремонт автомобильных парковок Тип 1 S=485,0 м2

22	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,194	0,194				
Объем: 485,0*0,40									
1 ОТ									
3 ЭМ									
2 в т.ч. ОТМ									
4 М									
ЗТ									
ЗТМ									
Итого по расценке									
ФОТ									
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
Всего по позиции									
Итого по расценке									
ФОТ									
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
216,72									
Итого по расценке									
ФОТ									
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
23,55									
Итого по расценке									
ФОТ									
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
21,67									
Итого по расценке									
ФОТ									
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом									
10,83									

23	ТСЦЦп 01-01-01-039 ОП ТЕР01 прил. Лп.9в	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перетной)	1 т груза	271,6	271,6	5,422			1 472,62
Объем: 485,0*0,40*1,4									
216,72									
Всего по позиции									
Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перетной)									
Объем: 485,0*0,40*1,4									
216,72									
5,422									
1 472,62									

24	ТСЦЦп 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	271,6	271,6	15,36			4 171,78
Объем: 485,0*0,40*1,4									
1 472,62									
Всего по позиции									
Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 15 км									
Объем: 485,0*0,40*1,4									
271,6									
271,6									
15,36									
4 171,78									

Всего по позиции									
Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 15 км									
Объем: 485,0*0,40*1,4									
271,6									
271,6									
15,36									
4 171,78									
57 737									
4 171,78									

25	ТЕР 46-04-003-01	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 100 Объем: 25,0*0,2	1 м3	5	5				
		1 ОТ				99,12	495,60		
		3 ЭМ				329,91	1 649,55		
		2 в т. ч. ОТМ				54,48	272,40		
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	9,67		48,35			
		ЗТм	чел.-ч	4,51		22,55			
		Итого по расценке				429,03	2 145,15		
		ФОТ					768,00		
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91	698,88		
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52	399,36		
26	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем: 5*2,4	1 т груза	12	12	4,494	3 243,39	53,93	13,84
		Всего по позиции						53,93	13,84
27	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 5*2,4	1 т груза	12	12	15,36	184,32	13,84	2 551
		Всего по позиции						13,84	2 551
28	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр. 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=50см, Н=15см) Объем: 102,0*0,5*0,15	100 м3	0,077	0,077			184,32	
		Всего по позиции						184,32	
		1 ОТ				121,95	9,39		

30	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, буробетона и железобетона в длеге	-0,04336	-0,04336				
			Объём: -(6,018/1,02-(102,0/3,0*0,046))						
			1 ОТ			1686,6	-73,13		
			3 ЗМ			2609,79	-113,16		
			2 в т. ч. ОТм			291,78	-12,65		
			4 М			2412,9	-104,62		
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102				
		ЗТ	чел.-ч	180	-7,8048				
		ЗТм	чел.-ч	18	-0,78048				
		Итого по расценке				6709,29	-290,91		
30.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,008672	1,98	0,02		
30.2	ТССЦ 101-1668	Рожежа	м2	-250	10,84	9,65	104,61		
		ФОТ					-85,78		
	Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-87,50		
	Пр/774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-49,75		
31	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального стагедлявильного фр 40-70мм (толщ. 15см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,728	0,728				-323,53
		Объём: 485,0*0,15							
		1 ОТ				121,95	88,78		
		3 ЗМ				4465,64	3 250,99		
		2 в т. ч. ОТм				478,22	348,14		
		4 М				29,5	21,48		
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	11	11				
		ЗТ	чел.-ч	12,77	9,29656				
		ЗТм	чел.-ч	29,74	21,65072				
		Итого по расценке				4617,09	3 361,25		
31.1	ТССЦ 409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3	126	91,73	94,86	8 701,51		
	к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	ФОТ					436,92		
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		642,27		

Пр/317-021.0		СП Автомобильные дороги		%		134	134	585,47	
Всего по позиции									
32	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального	100 м3	0,34	0,34			13 290,50	
		стапельного фр 20-40мм (толщ. 7см)	основания (в плотном теле)						
		Объем: 485,0*0,07							
		1 ОТ						121,95	41,46
		3 ЭМ						4465,64	1 518,32
		2 в т. ч. ОТМ						478,22	162,59
		4 М						29,5	10,03
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартеповский и отвальный доменный	м3	П	П				
		ЗТ	Чел.-ч	12,77	4,3418				
		ЗТм	Чел.-ч	29,74	10,1116				
		Итого по расценке						4617,09	1 569,81
32.1	ТССЦ 409-0072 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	126	42,84			105,16	4 505,05
		ФОТ	%	147	147			204,05	299,95
		НР Автомобильные дороги	%	134	134			273,43	273,43
		СП Автомобильные дороги	%	134	134				
		Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0							
Всего по позиции									
33	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального	100 м3	0,485	0,485			6 648,24	
		стапельного фр 5-10мм (толщ. 10см)	основания (в плотном теле)						
		Объем: 485,0*0,1							
		1 ОТ						121,95	59,15
		3 ЭМ						4465,64	2 165,84
		2 в т. ч. ОТМ						478,22	231,94
		4 М						29,5	14,31
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартеповский и отвальный доменный	м3	П	П				
		ЗТ	Чел.-ч	12,77	6,19345				
		ЗТм	Чел.-ч	29,74	14,4239				
		Итого по расценке						4617,09	2 239,30
33.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	61,11			111,89	6 837,60
		ФОТ	%	147	147			291,09	427,90
		НР Автомобильные дороги	%	147	147			427,90	427,90

	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134			390,06
34	ТЕР 27-06-026-01	Всего по позиции Розлив вяжущих материалов Объем: 485,0*0,0005	т	0,24	0,24			9 894,86
		1 ОТ						
		3 ЗМ					49,08	11,78
		2 в т.ч. ОТМ					8,59	2,06
		4 М					1932,69	463,85
		ЗТ	чел.-ч	0	0			
		ЗТм	чел.-ч	0,66	0,1584			
		Итого по расценке				1981,77		475,63
		ФОТ						2,06
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147			3,03
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134			2,76
35	ТЕР 27-06-020-08	Всего по позиции Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,485	0,485			481,42
		1 ОТ					442,75	214,73
		3 ЗМ					2777,78	1 347,22
		2 в т.ч. ОТМ					315,72	153,12
		4 М					369,04	178,98
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7			
		ЗТ	чел.-ч	38,3	18,5755			
		ЗТм	чел.-ч	19,1	9,2635			
		Итого по расценке				3589,57		1 740,93
35.1	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и равнинные), марка П ФОТ	т	93,7	45,445			23 567,78
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147			367,85
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134			540,74
		Всего по позиции Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АВВ, плотность каменных материалов 2,5- 2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,485	0,485			26 342,37
		1 ОТ					442,75	214,73
		3 ЗМ					2769,94	1 343,42

3Т	чел.-ч	100	5,1	
3Тм	чел.-ч	0	0	
Итого по расценке				
ФОТ				1025
НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	46,53
СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	21,43
Всего по позиции				
120,24				

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

104 453,01

Раздел 3. Ремонт тротуара Тип 3 S=45,0 м2 ; Тип 3б S=905,0 м2

40	ТЕР 27-03-010-02	Разборка бортовых камней на цементном основании	100 м	2,94	2,94	
		1 ОТ				544,1
		3 ЗМ				
		2 в т.ч. ОТм				
		4 М				
3Т	чел.-ч	56,5	166,11			
3Тм	чел.-ч	0	0			
Итого по расценке						
40.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор ФОТ	т	5	14,7	544,1
		НР Автомобильные дороги	%	147	147	1 599,65
		СП Автомобильные дороги	%	134	134	2 351,49
Всего по позиции						
6 094,67						

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

41 ТЕР 68-13-2

1000 м2

0,905

0,905

577,02

522,20

- 1 ОТ
- 3 ЗМ
- 2 в т.ч. ОТм
- 4 М

Итого по расценке

чел.-ч

57,76

52,2728

1184,57

1 072,04

3Т

чел.-ч

15,7

14,2085

189,66

171,64

41.1 ТССЦ 410-9014

т

79,2

71,68

1 761,59

1 594,24

ФОТ

%

102

102

693,84

Пр/812-102-0-1

НР Благоустройство

%

102

102

707,72

	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54				374,67
42	ТЕР 01-01-030-06	Всего по позиции Разработка грунта с перешением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2(для устройства нового тротуара) Объем: 45,0*0,3	1000 м3 грунта	0,0135	0,0135				2 676,63
		1 ОТ							
		3 ЗМ					949,58		12,82
		2 в т.ч. ОТМ					121,41		1,64
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				
		ЗТМ	чел.-ч	7,49	0,101115				
		Итого по расценке				949,58		12,82	
		ФОТ						1,64	
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92				1,51
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46				0,75
43	ТЕР 01-01-030-06 прим.	Всего по позиции Разработка грунта с перешением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 (для устройства песочницы) Объем: 87,0*0,2	1000 м3 грунта	0,0174	0,0174				15,08
		1 ОТ							
		3 ЗМ					949,58		16,52
		2 в т.ч. ОТМ					121,41		2,11
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				
		ЗТМ	чел.-ч	7,49	0,130326				
		Итого по расценке				949,58		16,52	
		ФОТ						2,11	
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92				1,94
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46				0,97
44	ТСЦитр 01-01-01-039 ОП ТЕР01прил. 1п.9в	Всего по позиции Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной) Объем: 45,0*0,3*1,4+87*0,2*1,4	1 т груза	43,26	43,26		5,422		19,43
							234,56		13,84
									3 246
		Всего по позиции					234,56		234,56

45	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем: 14,7+71,68	1 т груза	86,38	86,38	4,494	388,19	13,84	5,373
Всего по позиции									
46	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 43,26+86,38	1 т груза	129,64	129,64	15,36	1 991,27	13,84	27,559
Всего по позиции									
47	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) (под тротуарные бордюры: фр. 5-20мм) В=30см, Н=10см) Объем: 546,0*0,3	100 м2 дорожек и тротуаров	1,638	1,638		1 991,27		
Всего по позиции									
		1 ОТ				266,6	436,69		
		3 ЗМ				322,22	527,80		
		2 в т. ч. ОТМ				42,03	68,85		
		4 М				464,38	7 640,25		
		ЗТ	чел.-ч	26,24	42,98112				
		ЗТМ	чел.-ч	3,17	5,19246				
Итого по расценке									
47.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-17,4	-28,5012	267,84	8 604,74	-7 633,76	
Итого по позиции									
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	505,54	571,26		
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	389,27			
Всего по позиции									
48	ТЕР 27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2) Объем: 546,0*0,3	100 м2 дорожек и тротуаров	1,638	1,638		1 931,51		
Всего по позиции									
		1 ОТ				5,49	-17,99		
		3 ЗМ				8,53	-27,94		
		2 в т. ч. ОТМ				1,21	-3,96		

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	906,76
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	617,88

53 ТЕР 27-07-002-02

Всего по позиции					
На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 13 см)	100 м2 дорожек и тротуаров	2,6	2,6	3 065,88	

1 ОТ	5,49	14,27
3 ЭМ	8,53	22,18
2 в т. ч. ОТМ	1,21	3,15
4 М	401,76	1 044,58
ЗТ	чел.-ч	1,404
ЗТм	чел.-ч	0,26

53.1 ТССЦ 408-0391

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	17,42
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	13,41

Всего по позиции

ТССЦ 409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	42,588	42,588	105,16
прил.27.2	Объем: 260,0*0,13*1,26				69,54

55 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	9,05	9,05	4 478,55	

1 ОТ	266,6	2 412,73
3 ЭМ	322,22	2 916,09
2 в т. ч. ОТМ	42,03	380,37
4 М	4664,38	42 212,64
ЗТ	чел.-ч	237,472
ЗТм	чел.-ч	28,6885

Итого по расценке	5253,2	47 541,46
-------------------	--------	-----------

55.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-17,4	-157,47	267,84	-42 176,76
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		2 793,10 3 156,20
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		2 150,69
Всего по позиции							
56	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	9,05	9,05		10 671,59
Всего по позиции							
	1 ОТ					5,49	4 198,74
	3 ЗМ					8,53	4 308,79
	2 в т. ч. ОТМ					1,21	4 43,80
	4 М					401,76	4 14 543,71
	ЗТ		чел.-ч	0,54	4 19,548		
	ЗТм		чел.-ч	0,1	4 3,62		
Итого по расценке							
56.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	4 -54,3	415,78	15 051,24 -14 543,71
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		242,54 274,07
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		186,76
Всего по позиции							
57	ТССЦ 409-0072 К=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 Объём: 905,0*0,16*1,26	м3	182,448	182,448	105,16	968,36 19 186,23
Всего по позиции							
58	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм)	100 м2 дорожек и тротуаров	9,5	9,5		19 186,23
Всего по позиции							
	1 ОТ					266,6	2 532,70
	3 ЗМ					322,22	3 061,09
	2 в т. ч. ОТМ					42,03	399,29

58.1	ТССЦ 408-0391	4 М												
		ЗТ	чел-ч	26,24			249,28			4664,38		44 311,61		
		ЗТм	чел-ч	3,17			30,115							
		Итого по расценке								5253,2		49 905,40		
Пр/812-021.1-1	Пр/774-021.1	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОР	МЗ	-17,4		-165,3			267,84		-44 273,95			
			НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					2 931,99		
			СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					3 313,15		
			Итого по расценке										2 257,63	
			Всего по позиции											
			На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2)	100 м2 дорожек и тротуаров	9,5		9,5						11 202,23	
			1 ОТ								5,49		-2	-104,31
			3 ОМ								8,53		-2	-162,07
			2 в т.ч. ОМ								1,21		-2	-22,99
			4 М								401,76		-2	-7 633,44
ЗТ	чел-ч	0,54		-2		-10,26								
ЗТм	чел-ч	0,1		-2		-1,9								
Итого по расценке														
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОР	МЗ	-1,5		-2		28,5			267,84		-7 899,82			
НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		113					-127,30			
СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		77					-143,85			
Итого по позиции														
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	МЗ	119,7		119,7		119,7			111,89		-508,25			
Всего по позиции														
Объем: 950,0*0,1*1,26														
Всего по позиции														
13 393,23														

59	ТЕР 27-07-002-02	4 М												
		ЗТ	чел-ч	26,24			249,28			4664,38		44 311,61		
		ЗТм	чел-ч	3,17			30,115							
		Итого по расценке								5253,2		49 905,40		
Пр/812-021.1-1	Пр/774-021.1	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОР	МЗ	-17,4		-165,3			267,84		-44 273,95			
			НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					2 931,99		
			СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					3 313,15		
			Итого по расценке										2 257,63	
			Всего по позиции											
			На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2)	100 м2 дорожек и тротуаров	9,5		9,5						11 202,23	
			1 ОТ								5,49		-2	-104,31
			3 ОМ								8,53		-2	-162,07
			2 в т.ч. ОМ								1,21		-2	-22,99
			4 М								401,76		-2	-7 633,44
ЗТ	чел-ч	0,54		-2		-10,26								
ЗТм	чел-ч	0,1		-2		-1,9								
Итого по расценке														
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОР	МЗ	-1,5		-2		28,5			267,84		-7 899,82			
НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		113					-127,30			
СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		77					-143,85			
Итого по позиции														
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	МЗ	119,7		119,7		119,7			111,89		-508,25			
Всего по позиции														
Объем: 950,0*0,1*1,26														
Всего по позиции														
13 393,23														

60	ТССЦ 409-0052 К=1,26 ОП ТЕР27 прим.27.2	4 М												
		ЗТ	чел-ч	26,24			249,28			4664,38		44 311,61		
		ЗТм	чел-ч	3,17			30,115							
		Итого по расценке								5253,2		49 905,40		
Пр/812-021.1-1	Пр/774-021.1	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОР	МЗ	-17,4		-165,3			267,84		-44 273,95			
			НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					2 931,99		
			СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					3 313,15		
			Итого по расценке										2 257,63	
			Всего по позиции											
			На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2)	100 м2 дорожек и тротуаров	9,5		9,5						11 202,23	
			1 ОТ								5,49		-2	-104,31
			3 ОМ								8,53		-2	-162,07
			2 в т.ч. ОМ								1,21		-2	-22,99
			4 М								401,76		-2	-7 633,44
ЗТ	чел-ч	0,54		-2		-10,26								
ЗТм	чел-ч	0,1		-2		-1,9								
Итого по расценке														
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОР	МЗ	-1,5		-2		28,5			267,84		-7 899,82			
НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		113					-127,30			
СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		77					-143,85			
Итого по позиции														
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	МЗ	119,7		119,7		119,7			111,89		-508,25			
Всего по позиции														
Объем: 950,0*0,1*1,26														
Всего по позиции														
13 393,23														

Всего по позиции

Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	130,77
--------------	---	---	----	----	--------

63	ТССЦ 407-0013	Всего по позиции							
		Земля растительная механизированной заготовки	м3	41	41	111,97	4 590,77	748,67	
		Объем: 546*0,50*0,15							

64	ТЕР 01-02-027-04	Всего по позиции							
		Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I	1000 м2 спланированной площади	0,273	0,273		4 590,77		

Объем: 546*0,50

1 ОI									
3 SM									
2 в.т.ч. ОIм									
4 M									
ЗТ		чел.-ч	100	27,3					
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	279,83
----------------	---	---	----	----	--------

Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	114,73
--------------	---	---	----	----	--------

Всего по позиции 643,61

Итого прямые затраты по Разделу 3 (в базисном уровне цен) 146 731,27

65	ТЕР 27-03-010-02	Раздел 4. Ремонт откоски Тип За S=135,0 м2							
		Разборка бортовых камней на шебеночном основании	100 м	1,38	1,38				
		1 OT				544,1	750,86		

3 SM									
2 в.т.ч. OTм									
4 M									
ЗТ		чел.-ч	56,5	77,97					
ЗТм		чел.-ч	0	0					

Итого по расценке 544,1

65.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	5	6,9	750,86
		ФОТ				
		Пр/636-021.0-1	%	147	147	1 103,76

Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134	1 006,15	
66	ТЕРр 68-13-2	Всего по позиции	1000 м2	0,135	0,135	2 860,77
	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических					
	1 ОТ				577,02	77,90
	3 ЗМ				1184,57	159,92
	2 в т. ч. ОТм				189,66	25,60
	4 М					
	ЗТ	чел.-ч	57,76		7,7976	
	ЗТм	чел.-ч	15,7		2,1195	
	Итого по расценке				1761,59	237,82
66.1	ТССЦ 410-9014	Лом асфальтобетона	т	79,2	10,69	
	ФОТ					103,50
	НР Благостройство	%	102		102	105,57
	СП Благостройство	%	54		54	55,89
	Всего по позиции				399,28	
67	ТССЦпг 01-01-01-043	Подружка при автомобильных перевозках мусора строительного с подружкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	17,59	17,59	4,494
	Объём: 6,9+10,69					79,05
	Всего по позиции				15,36	270,18
68	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	17,59	17,59	15,36
	Объём: 6,9+10,69					270,18
	Всего по позиции				0,1031	148,77
69	Устройство гидроизоляции фундамента	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,1031	0,1031	1442,98
	Объём: 165,0*0,25*0,25					148,77
	1 ОТ					1442,98
	3 ЗМ					
	2 в т. ч. ОТм					
	4 М					
	ЗТ	чел.-ч	154		15,8774	
	ЗТм	чел.-ч	0		0	
	Итого по расценке				1442,98	148,77

Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	69				68,97
Всего по позиции								
72	ТЕР 01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, лаух котлованов и ям, Грунта Грунтов I Объем: 165,0*0,25*0,25	100 м3 грунта	0,1031	0,1031				973,06
	1 ОТ							
	3 ЗМ							
	2 в т.ч. ОТМ							
	4 М							
	ЗТ	чел.-ч	88,5	9,12435				
	ЗТМ	чел.-ч	0	0				
	Итого по расценке						797,39	
	ФОТ							82,21
	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89				82,21
	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40				73,17
	Пр/812-001.2-1							32,88
	Пр/774-001.2							
Всего по позиции								
73	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=30см, Н=10см) Объем: 138,0*0,3	100 м2 дорожек и тротуаров	0,414	0,414				188,26
	1 ОТ							
	3 ЗМ							
	2 в т.ч. ОТМ							
	4 М							
	ЗТ	чел.-ч	26,24	10,86336				
	ЗТМ	чел.-ч	3,17	1,31238				
	Итого по расценке							
	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4	-7,204				2174,82
	ФОТ							-1929,52
	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113				127,77
	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77				144,38
	Пр/812-021.1-1							98,38
	Пр/774-021.1							
Всего по позиции								
								488,06

73.1 ТССЦ 408-0391

Пр/812-021.1-1

Пр/774-021.1

Всего по позиции

488,06

74	ТЕР 27-07-002-02 прим.	На каждый 1 см изменения толщины оснований дорожек и тротуаров расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2) Объем: 138,0*0,3	100 м2	0,414	0,414				
		1 ОТ				5,49	-2	-4,55	
		3 ЭМ				8,53	-2	-7,06	
		2 в т. ч. ОТМ				1,21	-2	-1,00	
		4 М				401,76	-2	-332,66	
		ЗТ	чел.-ч	0,54	-2	-0,44712			
		ЗТм	чел.-ч	0,1	-2	-0,0828			
74.1	ТССЦ 408-0391	Итого по расценке				415,78		-344,27	
		Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	-2	1,242		332,66	
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-6,27	
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		-4,27	
75	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прим.27,2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объем: 138,0*0,3*0,1*1,26	м3	5,2164		5,2164		-22,15	
		Всего по позиции				111,89		583,66	
76	ТЕР 27-02-010-02 табл.27.3 п.3.8, бетон К=0,86, раствор К=0,33	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (поребрик П-5у)	100 м бортового камня	1,38		1,38		583,66	
		1 ОТ				772,97		1 066,70	
		3 ЭМ				104,2		143,80	
		2 в т. ч. ОТМ				11,02		15,21	
		4 М				3677,44		5 074,87	
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100		100			
		ЗТ	чел.-ч	76,08		104,9904			
		ЗТм	чел.-ч	0,68		0,9384			
		Итого по расценке				4554,61		6 285,37	
76.1	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06		-0,0828		-57,63	
76.2	ТССЦ 102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17		-0,2346		-165,43	

76.3	ТССЦ 101-1805	Гвозди стальные	Т	-0,001	-0,00138	10557,18	-14,57
76.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-8,142	594,11	-4 837,24
76.5	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06	0,0828	229,6965	19,02
76.6	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,680185	0,9386	510,9346	479,56
76.7	ТССЦ 403-0051	Камни бортовые бетонные, марка 300 (по типу П15у V=0,063/3=0,021 м3/лмп)	м3	2,1	2,898	1716,8	4 975,29
		ФОТ					
	Пр/636-021,0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		1 081,91
	Пр/317-021,0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		1 590,41
							1 449,76
		Всего по позиции					9 724,54
77	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, б/тбетона и железобетона в деле	-0,0706235	-0,0706235		
		Объем: -(8,142/1,02-(138/3*0,02))					
		1 ОТ				1686,6	-119,11
		3 ЭМ				2609,79	-184,31
		2 в т.ч. ОТм				291,78	-20,61
		4 М				2412,9	-170,41
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102		
		ЗГ	чел.-ч	180	-12,71223		
		ЗГм	чел.-ч	18	-1,271223		
		Итого по расценке				6709,29	-473,83
77.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,0141247	1,98	0,03
77.2	ТССЦ 101-1668	Рогожка	м2	-250	17,655875	9,65	170,38
		ФОТ					-139,72
	Пр/812-006,0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-142,51
	Пр/774-006,0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-81,04
		Всего по позиции					-526,97
78	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм)	100 м2 дорожек и тротуаров	1,35	1,35		
		1 ОТ				266,6	359,91
		3 ЭМ				322,22	435,00
		2 в т.ч. ОТм				42,03	56,74
		4 М				4664,38	6 296,91
		ЗГ	чел.-ч	26,24	35,424		

84	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции Засыпка вручную трашей, пазух котлованов и ям. Грунта грунтов I Объем: 138*0,35*0,15	100 м3 грунта	0,072	0,072	797,39	57,41	7 365,45
		1 ОТ						
		3 ЗМ						
		2 в т.ч. ОТМ						
		4 М						
		ЗТ	чел.-ч	88,5	6,372			
		ЗТм	чел.-ч	0	0			
		Итого по расценке				797,39	57,41	
		ФОТ					57,41	
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		51,09	
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		22,96	
		Всего по позиции Земля растительная механизированной подготовки Объем: 138*0,35*0,15	м3	7,25	7,25	111,97	811,78	
85	ТССЦ 407-0013	Всего по позиции Планировка площадей ручным способом, грунта грунтов I	1000 м2 спланированной площади	0,0483	0,0483			811,78
		Объем: 138*0,35						
		1 ОТ						
		3 ЗМ						
		2 в т.ч. ОТМ						
		4 М						
		ЗТ	чел.-ч	100	4,83			
		ЗТм	чел.-ч	0	0			
		Итого по расценке				1025	49,51	
		ФОТ					49,51	
	Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		44,06	
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		20,30	
		Всего по позиции					113,87	

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

21 122,58

Раздел 5. Замена люков колодцев

87 ТЕРр 66-8-1

Демонтаж чугунных люков

1 люк

9

9

21,47

193,23

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М

ЭТМ

чел.-ч

2,27

20,43

21,47

193,23

Итого по расценке

ФОТ

89

89

171,97

Пр/812-100.1-1

НР Наружные инженерные сети:
демонтаж, разборка, очистка

%

44

44

85,02

Пр/774-100.1

СП Наружные инженерные сети:
демонтаж, разборка, очистка

%

44

44

85,02

Всего по позиции

1 т груза

0,585

0,585

4,494

2,63

13,84

36

88 ТССЦп 01-01-01-043

Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3
Объем: 9*0,065**Всего по позиции**

1 т груза

0,585

0,585

15,36

8,99

13,84

124

89 ТССЦп 03-21-01-015

Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км
Объем: 9*0,065**Всего по позиции**

1 шт.

9

9

13,6

122,40

77,49

9 719,55

90 ТЕР 23-04-011-01

Установка люка

1 шт.

9

9

8,61

8,99

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М

ЭТМ

чел.-ч

1,31

11,79

1079,95

9 719,55

Итого по расценке
ФОТ

%

117

117

1102,16

9 919,44

Пр/812-018.0-1

НР Канализация - наружные сети

%

74

74

143,21

90,58

Пр/774-018.0

СП Канализация - наружные сети

%

74

74

10 153,23

10 153,23

Всего по позиции

10 124,29

10 124,29

10 124,29

10 124,29

10 124,29

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

10 124,29

91	ТЕР 09-05-002-01	Электродуговая сварка при монтаже одиночных производственных зданий каркасов в целом Объем: ((4*8+4*8)*0,3*0,617/1000)	10 т	0,0012	0,0012				
		1 ОТ				532,2	0,64		
		3 ЭМ				335,11	0,40		
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М				494,24	0,59		
		ЗТ	чел.-ч	35,79	0,042948				
		ЗТМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке				1361,55	1,63		
		ФОТ					0,64		
	Пр/812-009.0-1	НР Строительные металлические конструкции	%	93	93		0,60		
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62	62		0,40		
92	ТССЦ 204-0003	Всего по позиции Горьчаканная фарфурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	0,012	0,012	5794,34	69,53		
93	ТССЦ 116-0093	Всего по позиции Урна металлическая оцинкованная	шт.	8	8	315,35	2522,80		
94	ТССЦ 116-0342	Всего по позиции Скамья деревянная, размеры 1500х600х840 мм	шт.	8	8	1647,54	13180,32		
95	ТЕР 47-01-023-07	Всего по позиции Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную с добавлением раскислительной земли до 25%	10 км	4,1	4,1		13180,32		
		1 ОТ				54,72	224,35		
		3 ЭМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М				53,75	220,38		
		ЗТ	чел.-ч	5,84	23,944				
		ЗТМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке				108,47	444,73		
		ФОТ					224,35		
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		231,08		
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		161,53		
		Всего по позиции					837,34		

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	23,76
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	10,95
Всего по позиции					
					284,71

102	ТЕР 01-02-107-01	Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью 79 (108) кВт (л.с.) (под проезжей частью)	100 ям	0,23	0,23	284,71
		Объём: 9+14				
		1 ОТ				
		3 ЗМ				295,4
		2 в т. ч. ОТМ				37,77
		4 М				8,69
		ЗТ	чел.-ч	0	0	
		ЗТм	чел.-ч	2,33	0,5359	
		Итого по расценке				295,4
		ФОТ				67,94
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	8,69
		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	7,73
		Пр/774-001.4				3,56
Всего по позиции						
						79,23

103	ТССЦ 409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3	12,809	12,809	94,86
		Объём: 23*0,442*1,26				1 215,06
Всего по позиции						
						489,65

104	ТССЦм 01-01-01-007	Погрузка при автомобильных перевозках леса круглого	1 т груза	29,17	29,17	16,786
		Объём: 47,82*0,61				489,65
Всего по позиции						
						1 215,06
						13,84
						6 777

105	ТССЦм 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	6,2	6,2	4,494
		Объём: (0,442*23)*0,61				489,65
Всего по позиции						
						27,86
						13,84
						386
Всего по позиции						
						27,86

106	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	35,37	35,37	15,36	543,28	13,84	7 519
-----	---------------------	--	-----------	-------	-------	-------	--------	-------	-------

Объём: 29,17+6,2

Всего по позиции

Итого прямые затраты по Разделу 7 (в базисном уровне цен)

543,28
7 803,78

**ВСЕГО по акту
ВСЕГО прямые затраты (справочно)**

500 521,20

в том числе

оплата труда (ОТ)
эксплуатация машин и механизмов

28 079,87
54 875,90

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)
материальные ресурсы
перевозка

4 464,10
402 159,42
15 406,01

перевозка

32 543,97

Всего ФОТ (справочно)

41 142,14

Всего накладные расходы

32 486,90

ВСЕГО стронительные работы (с учетом перевозки)

574 150,24

в том числе

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

558 744,23

13,84

7 733 020,00

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

15 406,01

213 218,00

ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)

574 150,24

7 946 238,00

Нормативные затраты труда

3 081,94

3 082,00

Компенсация НДС при УСН (на материалы)

80 431,88

13,84

1 113 177,22

Итого

9 059 415,22

9 555 002,49

Согласно протокола № 13 от 25.12.2023 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом коэффициента К=1,054704113 сумма по акту

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

Сдал: Генеральный директор ООО
должность


подпись



Принял: Генеральный директор ООО "УК Веста"
должность


подпись



Принял: Председатель Комитета ЖКХ
должность


подпись



Принял: Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"
должность


подпись



Объемы проверил: 

С.А. Гламоздин
Расценки проверил: 

Н.Г. Ячменева