

4	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км	1 т груза	98,67	98,67	15,36	1 515,57	13,84	20 975
		Объем: 25,63+73,04							

5	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталешлакового, Н-5см.	100 м3 Материала основания (в плотном теле)	0,264	0,264		1 515,57		
		Объем: 527*0,05							
		1 ОТ							
		3 ЭМ				121,95		32,19	
		2 в т.ч. ОТМ				4465,64		1 178,93	
		4 М				478,22		126,25	
		ЗТ	чел.-ч	12,77	3,37128	29,5		7,79	
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	7,85136				
		Итого по расценке				4617,09		1 218,91	

5.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26г.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объем: (0,264)*126 ФОТ	м3	126	33,26	111,89	3 721,46		
		Пр/812-021,0-1 Пр/774-021,0							
		НР Автомобильные дороги	%	147	147	158,44			
		СП Автомобильные дороги	%	95	95	232,91			
		Всего по позиции				150,52		5 323,80	

6	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталешлакового (под дорожные бордюры: толщ. 15см) Объем: 205*0,5*0,15	100 м3 Материала основания (в плотном теле)	0,154	0,154				
		Пр/812-021,0-1 Пр/774-021,0							
		НР Автомобильные дороги	%	147	147	158,44			
		СП Автомобильные дороги	%	95	95	232,91			
		Всего по позиции				150,52		5 323,80	
		1 ОТ							
		3 ЭМ				121,95		18,78	
		2 в т.ч. ОТМ				4465,64		687,71	
		4 М				478,22		73,65	
		ТССЦ 409-9013	М3	П	П	29,5		4,54	
		Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный							

ЗТ	чел.-ч	12,77	1,96658			4617,09		711,03	
ЗТМ	чел.-ч	29,74	4,57996						
Итого по расценке						4617,09		711,03	

6.1 ТССЦ 409-0052
к=1,26г.ч. прил. 27.2

Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000
Объём: (0,154)*126
ФОТ

Пр/812-021.0-1
Пр/774-021.0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги
Установка бортовых камней
бетонных: при других видах покрытий (П-1у, Л-3м, Н-0,3м)
1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М

ТССЦ 413-9010

Камни бортовые

ЗТ
3ТМ
Итого по расценке

7.1 ТССЦ 401-0006
Объём: (2,05)*(-5,9)
Брусня необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта
Объём: (2,05)*(-0,17)
Гвозди строительные

7.2 ТССЦ 102-0038
Объём: (2,05)*(-0,001)
Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м³
(П-1у 1 мг-0,053 м³)
Объём: (205*0,053)
ФОТ

7.3 ТССЦ 101-1805
Объём: (2,05)*(-0,001)
Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м³
(П-1у 1 мг-0,053 м³)
Объём: (205*0,053)
ФОТ

7.4 ТССЦ 403-8126
Объём: (2,05)*(-0,001)
Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м³
(П-1у 1 мг-0,053 м³)
Объём: (205*0,053)
ФОТ

Пр/812-021.0-1
Пр/774-021.0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги
Устройство бетонной подготовки

Объём: -(12,095/1,02-(205/3))*0,046)

1 ОТ
3 ЭМ

1686,6
-146,90
2609,79
-227,31

126	19,404	111,89	2 171,11
147	147	147	92,43
95	95	95	135,87
2,05	2,05	2,05	87,81
100 м	100 м	100	3 105,82
бортового	бортового	100	772,97
камня	камня	104,2	1 584,59
		11,02	213,61
		3677,44	22,59
		7 538,75	
76,08	155,964	1,394	
0,68			
5,9	-12,095	4554,61	9 336,95
-0,17	-0,3485	594,11	-7 185,76
	705,14		-245,74
-0,001	-0,00205	10557,18	-21,64
5,3	10,865	2012,95	21 870,70
147	147		1 607,18
95	95		2 362,55
			1 526,82
-0,0871	-0,0871		27 643,88

10.2 ТССЦ 410-0022

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П
 Объём: (93,7*0,527)
 ФОТ

Пр/812-021.0-1
 Пр/774-021.0

НР Автомобильные дороги
 СП Автомобильные дороги

Т 93,7001898
 49,38
 518,6
 25 608,47

399,71
 587,57
 379,72

11 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
 0,527
 0,527

28 467,46

1 ОТ
 3 ЭМ

2 в.т.ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ

ЗТМ

11.1 ТССЦ 410-9010

11.2 ТССЦ 410-0006

Итого по расценке

Смесь асфальтобетонная
 Объём: (0,527)*(-96,6)

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

Объём: 96,6*0,527
 ФОТ

Пр/812-021.0-1
 Пр/774-021.0

НР Автомобильные дороги
 СП Автомобильные дороги

Чел.-ч 38,3
 Чел.-ч 19,08
 Т -96,6
 Т 96,5996205
 Т 50,908

100 м3 грунта

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов (бортовых камней)
 Объём: 205*0,5*0,15

1 ОТ
 3 ЭМ

2 в.т.ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ

Чел.-ч

88,5

13,629

797,39

122,80

31 831,86

12 ТЕР 01-02-061-01

Всего по позиции

100 м3 грунта

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов (бортовых камней)
 Объём: 205*0,5*0,15

1 ОТ
 3 ЭМ

2 в.т.ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ

Чел.-ч

88,5

13,629

797,39

122,80

31 831,86

ЭТМ	Итого по расценке	чел.-ч	0	0	797,39	122,80
12.1 ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки Объём: (0,154)*100 ФОТ	м3	100	15,4	111,97	1 724,34
Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		122,80
Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		109,29
Всего по позиции						
13 ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланирован ной площади	0,1025	0,1025		2 005,55
Объём: 205*0,5						
1 ОТ						
3 ЭМ						
2 в т. ч. ОТМ						
4 М						
3Т						
3ТМ						
Итого по расценке						
		чел.-ч	100	10,25		1025
		чел.-ч	0	0		
Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		105,06
		%	41	41		43,07
Всего по позиции						
241,63						

Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном уровне цен)
Итого по Разделу 1 (в базисном уровне цен)

Раздел 2. Ремонт автомобильной парковки -686м2 Тип-4
14 ТЕР 01-01-030-06

Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2
Объём: 686*0,3

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ

949,58
121,41
195,42
24,99

103 503,93
112 168,86

18 ТЕР 27-04-001-03

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного, (фр. 20-40мм толщ. 7см)
 Объем: 686*0,07

1 ОТ	100 м3	0,4802	0,4802					
3 ЭМ	Материала					121,95		
2 в т. ч. ОТМ	основания (в					4465,64	2 144,40	58,56
4 М	плотном					478,22	229,64	
ЗТ	теле)					29,5	14,17	
ЗТМ								

Итого по расценке

14,281148

18.1 ТССЦ 409-0072
 К=1,26т.ч. прил. 27.2

Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000
 Объем: (0,4802)*126
 ФОТ

НР Автомобильные дороги	%	147	147			4617,09	2 217,13	
СП Автомобильные дороги	%	95	95			105,16	6 362,71	

19 ТЕР 27-04-001-03

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного, Н-1см.
 Объем: 686*0,01

1 ОТ	100 м3	0,0686	0,0686					
3 ЭМ	Материала					121,95	8,37	
2 в т. ч. ОТМ	основания (в					4465,64	306,34	
4 М	плотном					478,22	32,81	
ЗТ	теле)					29,5	2,02	
ЗТМ								

Итого по расценке

2,040164

19.1 ТССЦ 409-0052
 К=1,26т.ч. прил. 27.2

Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000
 Объем: (0,0686)*126
 ФОТ

НР Автомобильные дороги	%	147	147			4617,09	316,73	
СП Автомобильные дороги	%	95	95			111,89	967,18	

Итого по позиции

1 383,56

21.4 ТССЦ 403-8126

Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-1У 1 мп-0,053 м3)
Объем: (134*0,053)
ФОТ

м3

5,3

7,102

2012,95

14 295,97

Пр/812-021.0-1
Пр/774-021.0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

%

147

147

1 050,55

1 544,31

22 ТЕР 06-01-001-01

Устройство бетонной подготовки

100 м3

-0,057

-0,057

18 069,67

бетона,
бутобетона и
железобетона
в деле

Объем: -(7,906/1,02-(134/3)*0,046)

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ТССЦ 401-9021

Бетон

м3

102

102

2412,9

-137,54

22.1 ТССЦ 401-0006

Бетон тяжёлый, класс В15 (М200)
Объем: ((134/3)*0,046*1,02)
ФОТ

м3

-36,8421053

2,1

6709,29

-382,44

Пр/812-006-0-1

НР Бетонные и железобетонные
Монолитные конструкции и работы в
строительстве

%

102

102

-112,77

-115,03

Пр/774-006.0

СП Бетонные и железобетонные
Монолитные конструкции и работы в
строительстве

%

58

58

-65,41

23 ТЕР 27-06-026-01

Всего по позиции
Розлив вязких материалов
Объем: 686*0,0005

1 т

0,34

0,34

684,75

684,75

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

Чел.-ч

0

0

1932,69

657,11

Итого по расценке

Чел.-ч

0,66

0,2244

1981,77

673,80

Пр/812-021.0-1

НР Автомобильные дороги

%

147

147

1981,77

673,80

2,92

4,29

№р/774-021.0		СП Автодорожные дороги								
24	ТЕР 27-06-020-08	Всего по позиции	%	95	95	2,77	680,86			
		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3		1000 м2	0,686	0,686				
		1 ОТ								
		3 ЭМ				442,75	303,73			
		2 в т. ч. ОТМ				2777,78	1 905,56			
		4 М				315,72	216,58			
		ЗТ	чел.-ч	38,3	26,2738	369,04	253,16			
		ЗТМ	чел.-ч	19,1	13,1026					
		Итого по расценке								
24.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-93,7	-64,278	3589,57	2 462,45			
		Объем: (0,686)*(-93,7)								
24.2	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и травянные), марка П	т	93,6997085	64,278	518,6	33 334,57			
		Объем: (93,7*0,686)								
		ФОТ								
		НР Автодорожные дороги	%	147	147		520,31			
		СП Автодорожные дороги	%	95	95		764,86			
		Всего по позиции					494,29			
25	ТЕР 27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0,686	0,686		37 056,17			
		1 ОТ								
		3 ЭМ				442,75	303,73			
		2 в т. ч. ОТМ				2769,94	1 900,18			
		4 М				315,39	216,36			
		ЗТ	чел.-ч	38,3	26,2738	225,21	154,49			
		ЗТМ	чел.-ч	19,08	13,08888					
		Итого по расценке								
25.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-96,6	-66,268	3437,9	2 358,40			
		Объем: (0,686)*(-96,6)								

25.2 ТССЦ 410-0006

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродрумные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

Т 96,6005831 66,268 570,7 37 819,15

Пр/812-021.0-1
Пр/774-021.0

26 ТЕР 01-02-061-01

ФОР
НР Автомобильные Дороги
СП Автомобильные Дороги

Всего по позиции

Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, грунта грунтов 1 (бортовых камней)
Объём: 134*0,5*0,15

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М
ЗТ
ЗТМ

100 м3
грунта

0,101

0,101

41 436,17

520,09
764,53
494,09

3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

Итого по расценке

Земля растительная механизированной заготовки

Объём: (0,101)*100

ФОТ

НР Земляные работы, выполняемые ручным способом

СП Земляные работы, выполняемые ручным способом

Всего по позиции

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I

Объём: 134*0,5

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М
ЗТ
ЗТМ

Итого по расценке

ФОТ

1000 м2
спланированной площади

0,067

0,067

1 315,34

1025

68,68

68,68

6,7

0

100

0

1025

68,68

68,68

Пр812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89		61,13
Пр774-001.4	СИ Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41		28,16

Всего по позиции 157,97

Итого прямые затраты по Разделу 2 (в базисном уровне цен) 129 040,34
 Итого по Разделу 2 (в базисном уровне цен) 136 593,07

Раздел 3. Ремонт отсыпки - 177,3 м2 Тип-3

28	ТЕРр 68-14-2	Разборка бортовых камней на щебеночном основании	100 м	1,55	1,55		
		1 ОТ				525,77	814,94
		3 ЭМ					
		2 в т.ч. ОТМ				482,88	748,46
		4 М				77,31	119,83
		ЗТ					
		ЗТМ	чел.-ч	52,63	81,5765		
			чел.-ч	6,4	9,92		

28.1 ТССЦ 509-9900
 Строительный мусор
 Объем: (155*0,05)
 ФОТ 7,75
 Итого по расценке 1008,65
 1 563,40

Пр/812-102.0-1
 Пр/774-102.0
 НР Благоустройство
 СИ Благоустройство
 % 102 54
 % 54 54

29 ТЕРр 68-13-2
Всего по позиции 0,1773
 Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических 1000 м2 0,1773 0,1773
 3 021,65

1 ОТ						577,02	102,31
3 ЭМ						1184,57	210,02
2 в т.ч. ОТМ						189,66	33,63
4 М							
ЗТ							
ЗТМ	чел.-ч	57,76	10,240848				
	чел.-ч	15,7	2,78361				

29.1 ТССЦ 410-9014
 Дом асфальтобетона
 Объем: (177,3*0,04*1,98)
 ФОТ 14,04
 Итого по расценке 1761,59
 312,33

Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102		102		135,94
Пр/774-102.0	СИ Благоустройство	%	54		54		138,66
							73,41

30 ТССЦп 01-01-01-043

Всего по позиции
 Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3
 Объем: 7,75+14,04

31 ТССЦп 03-21-01-015

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

32 ТЕР 01-02-057-02

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

Пр/812-001.2-1

Объем: 155*0,25*0,25
 1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ
 ЗТМ
 Итого по расценке
 ФОТ

Пр/774-001.2
 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом
 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом

33 ТЕР 46-08-044-02

Всего по позиции
 Гидроструйная очистка бетонных поверхностей
 Объем: 155*0,25

1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ
 ЗТМ

Итого по расценке
 ФОТ

93,39
 59,68

Пр/812-040.1-1

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

	%	103		103		61,47
--	---	-----	--	-----	--	-------

Пр/774-040.1

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

	%	59		59		35,21
--	---	----	--	----	--	-------

34 ТЕР 08-01-003-07

Всего по позиции
Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, поверхности бетону (по покосу Н-20см))

	100 м2	1,55		1,55		190,07
--	--------	------	--	------	--	--------

1 ОТ						
3 ЭМ				2	242,32	751,19
2 в т.ч. ОТМ				2	77,87	241,40
4 М				2		
ЗТ	чел.-ч	21,2		2	65,72	1604,98
ЗТМ	чел.-ч	0		2	0	4975,44
Итого по расценке						
ФОТ					1925,17	5968,03

Пр/812-008.0-1

НР Конструкции из кирпича и блоков

	%	110		110		751,19
--	---	-----	--	-----	--	--------

Пр/774-008.0

СП Конструкции из кирпича и блоков

	%	69		69		826,31
--	---	----	--	----	--	--------

35 ТЕР 01-02-061-01

Всего по позиции
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1
Объем: 155*0,25*0,25

	100 м3	0,0969		0,0969		7312,66
--	--------	--------	--	--------	--	---------

1 ОТ						
3 ЭМ						
2 в т.ч. ОТМ						
4 М						
ЗТ	чел.-ч	88,5		88,5		797,39
ЗТМ	чел.-ч	0		0		77,27
Итого по расценке						
ФОТ					797,39	77,27

Пр/812-001.2-1

НР Земляные работы, выполняемые ручным способом

	%	89		89		77,27
Итого по расценке					797,39	77,27
ФОТ						77,27
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом						68,77

№	Код	Наименование	Единица	Значение	Процент	Итого
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%		40	30,91
36	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (тротуарные бордюры, толщ. 10см) Объём: 155*0,4	100 м2	0,62	0,62	176,95
		1 ОТ				
		3 ЭМ				266,6
		2 в т. ч. ОТМ				322,22
		4 М				42,03
		ЗТ	чел.-ч	26,24		4664,38
		ЗТМ	чел.-ч	3,17		2 891,92
		Итого по расценке				1,9654
36.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объём: (0,62)*(-17,4) Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объём: (155*0,4*0,1*1,26) ФОТ	м3	-17,4	-10,788	5253,2
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	3 256,99
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	-2 889,46
		Итого по позиции				267,84
36.2	ТССЦ 409-0052	к=1,26 ОП ТЕР 27прил. 27.2	м3	12,6	7,812	111,89
		Объём: (155*0,4*0,1*1,26) ФОТ				874,08
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	191,35
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77	216,23
		Итого по позиции				147,34
37	ТЕР 27-07-002-02	Всего по позиции На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10см к=-2) Объём: -2*155*0,4	100 м2	-1,24	-1,24	1 605,18
		1 ОТ				
		3 ЭМ				5,49
		2 в т. ч. ОТМ				8,53
		4 М				1,21
		ЗТ	чел.-ч	0,54		401,76
		ЗТМ	чел.-ч	0,1		-498,18
		Итого по расценке				-0,6696
						-0,124
		Итого по позиции				415,78
						-515,57

37.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объём: (-1,24)*(-1,5) ФОТ	м3	-1,5	1,86	267,84	498,18
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		-8,31
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		-9,39
38	ТЕР 27-02-010-02	Всего по позиции Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-5у, Л-3м, Н-0,2м) 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т.ч. ОТм 4 М Камни бортовые 3Т 3Тм Итого по расценке	100 м бортового камня	1,55	1,55		-33,18
	ТССЦ 413-9010	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 Объём: (1,55)*(-0,06)	м3	-0,06	-0,093	4554,61 696,05	7 059,64 -64,73
38.1	ТССЦ 402-0004	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (1,55)*(-5,9)	м3	-5,9	-9,145	594,11	-5 433,14
38.2	ТССЦ 401-0006	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта Объём: (1,55)*(-0,17) Гвозди строительные Объём: (1,55)*(-0,0011)	м3 т	-0,17 -0,001	-0,2635	705,14	-185,80
38.3	ТССЦ 102-0038	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 Объём: (1,55)*0,06	м3	0,06	0,093	229,6965	0,33
38.4	ТССЦ 101-1805	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-5у Л-3м 1 м/л-0,021м3) Объём: (1,55)*0,063(3)	м3	2,1	3,255	2012,95	6 552,15
38.5	ТССЦ 402-0004	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (1,55/3*0,02*1,02) ФОТ	м3	0,68	1,054	510,9346	0,86
38.6	ТССЦ 403-8126 прим.						538,53
38.7	ТССЦ 401-0006						1 215,18

Пр/812-021-0-1
 Пр/774-021.0
 НР Автомобильные Дороги
 СП Автомобильные Дороги
 % 147
 % 95
 147
 95
 1 786,31
 1 154,42
 11 412,38

39 ТЕР 06-01-001-01
 Устройство бетонной подготовки
 100 м3
 Бетона,
 бутобетона и
 железобетона
 в деле
 -0,07932
 -0,07932
 147
 95
 1686,6
 2609,79
 291,78
 2412,9
 -133,78
 -207,01
 -23,14
 -191,39

ТССЦ 401-9021
 Бетон
 3Т
 3ТМ
 Объем: -(9,145/1,02-155/3*0,02)
 1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М

39.1 ТССЦ 411-0001
 Итого по расценке
 Вода
 м3
 чел.-ч
 102
 180
 102
 -14,2776
 6709,29
 -532,18

39.2 ТССЦ 101-1668
 Рогожа
 м2
 Объем: (-0,07932)*(-0,2)
 Объем: (-0,07932)*(-250,0)
 ФОТ
 102
 -250
 19,83
 9,65
 1,98
 0,03
 -156,92
 -160,06
 191,36

Пр/812-006-0-1
 Пр/774-006-0
 НР Бетонные и железобетонные
 Монолитные конструкции и работы в
 строительстве
 СП Бетонные и железобетонные
 Монолитные конструкции и работы в
 строительстве
 %
 %
 102
 102
 58
 58
 -91,01

40 ТЕР 27-07-002-01
 Устройство оснований толщиной 12
 см под тротуары из кирпичного или
 известнякового щебня, Н-10см
 100 м2
 дорожек и
 тротуаров
 1,773
 1,773
 266,6
 472,68
 -591,86

3 ЭМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ
 ЗТМ
 266,6
 322,22
 42,03
 4664,38
 472,68
 571,30
 74,52
 8 269,95

40.1 ТССЦ 408-0391
 Итого по расценке
 Щебень известняковый для
 строительных работ марки 600
 фракции 5-10 мм
 м3
 чел.-ч
 чел.-ч
 3,17
 46,52352
 5,62041
 5253,2
 267,84
 9 313,93
 -8 262,92

402 ТССЦ 409-0052
 К=1,26 ОП ТЕР 27/прил.
 27,2

Пр/812-021.1-1

Пр/774-021.1

41 ТЕР 27-07-002-02

Шебенг шлаковый для дорожного
 строительства, фракция 5-10 мм,
 марка 1000
 Объем: (177,3*0,1*1,26)
 ФОТ

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

41.1 ТССЦ 408-0391

Пр/812-021.1-1

Пр/774-021.1

42 ТЕР 27-07-001-04

Шебенг известняковый для
 строительных работ марки 600
 фракции 5-10 мм
 Объем: (-3,546)*(-1,5)
 ФОТ

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

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

1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т.ч. ОТМ
 4 М

118,03
 73,39
 0,32
 4053,01

209,27
 130,12
 0,57
 7 185,99

Пр/812-021.1-1

НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
 Пр/774-021.1
 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
 % 113 113
 % 77 77
 103,75
 70,69

44 ТЕР 01-02-061-01

Всего по позиции

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1 (Н-15см, В-40см)
 100 м3 грунта
 0,11625 0,11625 2 837,33
 Объем: 155*0,5*0,15
 1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т.ч. ОТМ
 4 М
 797,39 92,70

44.1 ТССЦ 407-0013

Пр/812-001.2-1

Пр/774-001.2

ЗТ
 ЗТМ
 Итого по расценке чел.-ч 88,5 10,288125
 Земля растительная чел.-ч 0 0
 механизированной подготовки м3 100 11,625 797,39 92,70
 Объем: (0,11625)*100 111,97 1 301,65
 ФОТ
 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом % 89 89
 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом % 40 40
 82,50
 37,08

45 ТЕР 01-02-027-04

Всего по позиции

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1 1000 м2
 0,0775 0,0775 1 513,93
 спланированной площади

Объем: 155*0,5

1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т.ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ
 ЗТМ
 Итого по расценке чел.-ч 100 7,75
 чел.-ч 0 0
 1025 79,44

Пр/812-001.4-1

Итого по расценке
 ФОТ
 НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ % 89 89
 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)
 1025 79,44
 70,70

48	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем: 12,8+46,2	1 т груза	59	59	4,494	265,15	13,84	3 670
----	---------------------	---	-----------	----	----	-------	--------	-------	-------

49	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 15 км	1 т груза	59	59	15,36	265,15	13,84	12 542
----	---------------------	--	-----------	----	----	-------	--------	-------	--------

50	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (тротуарные бордюры, н-10см) Объем: 268*0,4	100 м2 дорожек и тротуаров	1,072	1,072		906,24		
----	------------------	--	-------------------------------	-------	-------	--	--------	--	--

1	ОТ	Чел.-ч	26,24	28,12928	4664,38	5 000,22			
3	ЭМ	Чел.-ч	3,17	3,39824	5253,2	5 631,44			
2	в т.ч. ОТМ				267,84	-4 995,97			
4	М								
ЭТ									
Итого по расценке									

50.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция 5-10 мм Объем: (1,072)*(-17,4)	м3	-17,4	-18,6528	267,84	5 631,44		
------	---------------	---	----	-------	----------	--------	----------	--	--

50.2	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР 27прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объем: (268*0,4*0,1*1,26) ФОТ	м3	12,5998134	13,507	111,89	1 511,30		
------	---	--	----	------------	--------	--------	----------	--	--

Пр/812-021.1-1		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		330,86		
Пр/774-021.1		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		373,87		

51	ТЕР 27-07-002-02	Всего по позиции На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10см к=-2) Объем: -2*268*0,4	100 м2 дорожек и тротуаров	-2,144	-2,144		2 775,40		
----	------------------	---	-------------------------------	--------	--------	--	----------	--	--

52.6	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 Объём: (2,68*0,06) Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-5у Л-3м 1 м/л-0,021м3) Объём: (268*0,021) Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (268/3*0,02*1,02) ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	М3	0,06	0,1608	229,6965	0,33	36,94
52.7	ТССЦ 403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-5у Л-3м 1 м/л-0,021м3) Объём: (268*0,021) Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (268/3*0,02*1,02) ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	М3	2,1	5,628	2012,95		11 328,88
52.8	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (268/3*0,02*1,02) ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	М3	0,68	1,8224	510,9346	0,86	931,13
53	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,1372	-0,1372			19 732,41
53.1	ТССЦ 411-0001	Объём: -(15,812/1,02-268/3*0,02) 1 ОТ 3 ЗМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М Бетон ЗТ ЗТМ Итого по расценке Вода	М3 чел.-ч чел.-ч М3	102 180 18	102 -24,696 -2,4696	1686,6 2609,79 291,78 2412,9		-231,40 -358,06 -40,03 -331,05
53.2	ТССЦ 101-1668	Объём: (-0,1372)*(-0,2) Рогожа Объём: (-0,1372)*(-250,0) ФОТ НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	М3 М2 %	-0,2 -250	0,02744 34,3	6709,29 1,98 9,65		-920,51 0,05 331,00
54	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-40мм) Н-16см	100 м2 дорожек и тротуаров	4,945	4,945			-1 023,75
		Всего по позиции		58	58			-157,43

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М
ЗТ
ЗТМ

54.1 ТССЦ 408-0391

54.2 ТССЦ 409-0072
к=1,26т.ч. прил. 27.2

Пр/812-021.1-1

Итого по расценке	чел.-ч	26,24		129,7568		4664,38	23 065,36
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3	-17,4		-86,043		5253,2	25 977,08
Объём: (4,945)*(-17,4)						267,84	-23 045,76
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	М3	20,16		99,6912		105,16	10 483,53
Объём: (494,5*0,16*1,26)							
ФОТ							
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			1 526,18
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			1 724,58
Итого по позиции							998,88

55 ТЕР 27-07-002-02

55.1 ТССЦ 408-0391

Пр/812-021.1-1

На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10см к=2)	100 м2 дорожек и тротуаров	4,945		4,945			16 138,31
1 ОТ							
3 ЭМ			2	5,49			54,30
2 в т. ч. ОТМ			2	8,53			84,36
4 М			2	1,21			11,97
ЗТ			2	401,76			3 973,41
ЗТМ	чел.-ч	0,54	2	5,3406			
Итого по расценке	чел.-ч	0,1	2	0,989			
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3	-1,5	2	-14,835		415,78	4 112,07
Объём: (4,945)*(-1,5)						267,84	-3 973,41
ФОТ							
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			66,27
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			74,89
Итого по позиции							43,37

Пр/812-021.1-1
 Пр/774-021.1

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

% 113 113
 % 77 77

-88,33
 -60,19

58 ТЕР 27-07-006-01

Всего по позиции

Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа <VOGEL> малых типоразмеров толщиной слой 4 см (тротуары)

1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М

Смесь асфальтобетонная

ЗТ
 ЗТМ

Итого по расценке

Битум

Объем: (0,5833)*(-0,65)
 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130
 Объем: (0,5833)*0,65

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродисперсные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

расход а/б смеси учтен по ТЕР 27-07-001 с учетом корректировки по толщине.

ТССЦ 410-9010

Т Т 95,5991771 55,763 570,7 31 823,94

Т чел.-ч 18,58 10,837714 4582,74 2 673,11

Т чел.-ч 7,98 4,654734 1876,4 711,43

П 1,82 119,54

П 73,68

204,94 4375,98 2 552,51

126,32

0,5833 0,5833 -312,08

58.1 ТССЦ 101-9010

Объем: (7,14+1,21*2)*5,833
 ФОТ

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

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

% 113 113
 % 77 77

193,22 218,34

58.2 ТССЦ 101-1556

Объем: (7,14+1,21*2)*5,833
 ФОТ

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

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

% 113 113
 % 77 77

193,22 218,34

58.3 ТССЦ 410-0006

Объем: (7,14+1,21*2)*5,833
 ФОТ

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

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

% 113 113
 % 77 77

193,22 218,34

59 ТЕР 01-02-061-01

Всего по позиции

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1

Объем: 134*0,5*0,15
 1 ОТ

100 м3 грунта 0,1005 0,1005 35 575,60

797,39 80,14

3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М
ЗТ

59,1 ТССЦ 407-0013

Итого по расценке	Чел.-ч	88,5	8,89425	0	797,39	80,14
ЗТМ	Чел.-ч	0	0	0	111,97	1 125,30
Земля растительная	м3	100	10,05			
Механизированной заготовки						
Объем: (0,1005)*100						
ФОТ						
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89			80,14
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40			71,32
Всего по позиции						32,06

60 ТЕР 01-02-027-04

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I	1000 м2	0,067	0,067			1 308,82
спланирован ной площади						
Объем: 134*0,5						
1 ОТ						
3 ЭМ						
2 в т.ч. ОТМ						1025
4 М						
ЗТ						
ЗТМ	Чел.-ч	100	6,7			
Итого по расценке	Чел.-ч	0	0			
ФОТ						

Пр/812-001.4-1

НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89			68,68
СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41			61,13
Всего по позиции						28,16

Пр/774-001.4

Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном уровне цен)	157,97
ВСЕГО по Разделу 4 (в базисном уровне цен)	82 509,82
ВСЕГО прямые затраты (справочно)	97 541,05

в том числе
оплата труда (ОТ)

348 397,23

16 234,02

Эксплуатация машин и механизмов

в том числе

оплата труда машинистов (ОТМ)

материальные ресурсы

перевозка

Всего ФОТ (справочно)

Всего накладные расходы

Всего сметная прибыль

33 574,23

3 191,37

289 634,29

8 954,69

19 425,39

24 369,42

15 099,11

123 932,00

ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)

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)

в том числе

387 865,76

378 911,07 13,84

8 954,69

5 368 061,00

5 244 129,00

123 932,00

ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)

Нормативные затраты труда

Итого с непредвиденными расходами

Справочно материалы

Материалы ТЦ

Компенсация на материалы для УСН

ВСЕГО по акту с НДС

(К=6540718/6154901,74=1,04806190)

Согласно протокола от 25.12.2023г. №13 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения сумма по акту

387 865,76

1 800,04

387 865,76

289 634,29

289 634,29

13,84
20

4 008 539,00

801 707,80

6 169 768,80

6 466 299,61

6 450 718,00

Сдал Генеральный директор ООО "ЕвроСпецРемонт"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Элюян Г.А.

/Элюян Г.А./



Принял Генеральный директор ООО "УК"НИК"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Липатов Г.А.

/Липатов Г.А./



Принял: Председатель Комитета ЖКХ г. Новокузнецка
[должность, подпись (инициалы, фамилия)] /Либер М.В./

Принял: Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"
[должность, подпись (инициалы, фамилия)] /Глумов А.В./

Объемы: Гл. специалист ОСК МБУ "Дирекция ЖКХ"
[должность, подпись (инициалы, фамилия)] Петренко К.В.

Расценки: [должность, подпись (инициалы, фамилия)] Панова Е.С.

