

Унифицированная форма №КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №100

Форма по ОКУД 0322005

по ОКПО

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик)

ООО "УЖКсГ" : 654027, Кемеровская обл.-Кузбасс, г.Новокузнецк, ул.Пирогова,д.9 к.1 оф.312 тел. (83843)200-872

(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО

Подрядчик (Субподрядчик)

ООО "ТОП-Строй" 654201, Кемеровская обл.-Кузбасс, г.Новокузнецкий р-он с.Сосновка, ул.Вардовская,д.14 тел. 8(909)519-14-14

по ОКПО

Стройка

(организация, адрес, телефон, факс)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома,расположенного по адресу: г.Новокузнецк, пр.-т. Дружба, д. 34 а

(наименование, адрес)

Объект

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома,расположенного по адресу: г.Новокузнецк, пр.-т. Дружба, д. 34 а

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

номер 6/2-2024

дата 29.12.2024

Вид операции

Номер документа

Дата составления

1	18.07.2024
---	------------

Отчётный период

по

с	18.07.2024
---	------------

О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

АКТ

№ 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.	коэффициенты	коэффициенты	коэффициенты	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэфф ициен ты	коэффициенто в						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

Раздел I. Ремонт дворовых проездов

1 ТЕР 27-03-010-01

Разборка бортовых камней на бетонном основании

100 м

1,85

1,85

738,62

1 366,45

1.1	ТССЦ 509-9900	3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М ЗТ ЗТМ	Чел.-ч Чел.-ч	76,7 0	141,895 0	738,62	1 366,45
	Итого по расценке						
	Строительный мусор		т	19,6810811	36,41		
	Объем: (185*0,12+185*0,032*2,4)						
	ФОТ						
	НР Автомобильные дороги		%	147	147		1 366,45
	СП Автомобильные дороги		%	134	134		2 008,68
	Всего по позиции						1 831,04
2	ТЕРр 68-12-8	3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М	1000 м2 покрытия	0,35	0,35		5 206,17
	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезирования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм						
	1 ОТ					92,48	32,37
	3 ЭМ					11431,43	4 001,00
	2 в т. ч. ОТМ					249,25	87,24
	4 М						
	Итого по расценке						
	Дом асфальтобетона		т	138,6	138,6		
	ЗТ		Чел.-ч	9,87	3,4545		
	ЗТМ		Чел.-ч	15,51	5,4285		
2.1	ТССЦ 410-9014	3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М	т	138,6	48,5	11523,91	4 033,37
	Дом асфальтобетона						
	Объем: (0,35)*138,6						
	ФОТ						
	НР Благоустройство		%	102	102		119,61
	СП Благоустройство		%	54	54		122,00
	Всего по позиции						64,59
3	ТЕР 46-04-001-04	3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М	1 м3	2,2	2,2		4 219,96
	Разборка кирпичных стен						
	1 ОТ					87,67	192,87
	3 ЭМ					84,12	185,06
	2 в т. ч. ОТМ					13,89	30,56
	4 М						
	ЗТ		Чел.-ч	8,24	18,128		
	ЗТМ		Чел.-ч	1,15	2,53		
	Итого по расценке					171,79	377,93
3.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	1,8181818	4		223,43
	ФОТ						

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	203,32
			52	52	
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	116,18

4 ТЕР 46-04-003-06

Всего по позиции

Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 100

1 м3

6

6

697,43

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М
ЗТ
ЗТМ

Чел.-ч
Чел.-ч

12,11
4,51

72,66
27,06

124,13
334,49
54,48
25,27

744,78
2 006,94
326,88
151,62

4.1 ТССЦ 509-9900

Итого по расценке

Строительный мусор

Объем: (2,4*6)

т

2,4

14,4

483,89

2 903,34

Пр/812-040.2-1

НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом
СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом

%

91

91

1 071,66
975,21

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

557,26

5 ТССЦшп 01-01-01-043

Всего по позиции
Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами смкостью ковша до 0,5 м3
Объем: 36,41+4+14,4

1 т груза

54,81

54,81

4,494

4 435,81
246,32
13,84

3 409

Всего по позиции

246,32

6	ТССЦпр 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 54,81+48,5	1 т груза	103,31	103,31	15,36	1 586,84	13,84	21 962								
7	ТЕР 01-01-030-07	Работка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3 Объем: 350*0,06	1000 м3 грунта	0,021	0,021		1 586,84										
										Всего по позиции							
										1 ОТ							
										3 ЭМ					1081,43	22,71	
										2 в т. ч. ОТМ					138,27	2,90	
										4 М							
										ЗТ	Чел.-ч	0	0				
										ЗТМ	Чел.-ч	8,53	0,17913				
										Итого по расценке					1081,43	22,71	
										ФОТ							
8	ТССЦпр 01-01-01-036	Пр/812-001.1-1 Пр/774-001.1	1 т груза	36,75	36,75	4,494	165,15	13,84	2 286								
										Всего по позиции							
										НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92		2,90		
										СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46		2,67		
Всего по позиции																	
9	ТССЦпр 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 350*0,06*1,75	1 т груза	36,75	36,75	15,36	564,48	13,84	7 812								
										Всего по позиции							
Всего по позиции																	
564,48																	

10	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного, Устройство выравнивающего слоя из щебня доменного шлака фр.20-40 на существующее основание (коэффициент уплотнения 1,26), Н=20 см	100 м3	0,7	0,7			
		Объем: 350*0,2						
		1 ОТ				121,95	85,37	
		3 ЭМ				4465,64	3 125,95	
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	334,75	
		4 М				29,5	20,65	
		ЗТ	чел.-ч	12,77	8,939			
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	20,818			
		Итого по расценке				4617,09	3 231,97	
10.1	ТССЦ 409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	126	88,2	105,16	9 275,11	
		Объем: (350*0,2*1,26)						
		ФОТ					420,12	
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		617,58	
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		562,96	
		Пр/636-021.0-1						
		Пр/317-021.0						
11	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного, Устройство выравнивающего слоя из щебня доменного шлака фр.5-10 на существующее основание (коэффициент уплотнения 1,26), Н=10 см	100 м3	0,35	0,35			
		Объем: 350*0,10						
		1 ОТ				121,95	42,68	
		3 ЭМ				4465,64	1 562,97	
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	167,38	
		4 М				29,5	10,33	
		ЗТ	чел.-ч	12,77	4,4695			
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	10,409			
		Итого по расценке				4617,09	1 615,98	

Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма	Итого по расценке
14	ТЕР 27-06-020-01	1000 м2	0,35	0,35		19 009,78
	Всего по позиции					
	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	покрытие				
	1 ОТ				442,75	154,96
	3 ЭМ				2769,94	969,48
	2 в т.ч. ОТМ				315,39	110,39
	4 М				225,21	78,82
	ЗТ	чел.-ч	38,3	13,405		
	ЗТМ	чел.-ч	19,08	6,678		
	Итого по расценке				3437,9	1 203,26
14.1	ТССЦ 410-9010	т	-96,6	-33,81		
	Смесь асфальтобетонная					
	Объём: (0,35)*(-96,6)					
14.2	ТССЦ 410-0006	т	96,6	33,81	570,7	19 295,37
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б					
	Объём: (96,6)*0,35					
	ФОТ					265,35
	НР Автомобильные дороги	%	147	147	390,06	390,06
	СП Автомобильные дороги	%	134	134	355,57	355,57
15	ТЕР 27-04-001-03	100 м3	0,0546	0,0546		21 244,26
	Всего по позиции					
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального стапельного (под дорожные бордюры: фр.5-10 В=30см, Н=15см)	Материала основания (в плотном теле)				
	Объём: 121,4*0,3*0,15					
	1 ОТ				121,95	6,66
	3 ЭМ				4465,64	243,82
	2 в т.ч. ОТМ				478,22	26,11
	4 М				29,5	1,61
	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П	П		
	ТССЦ 409-9013	чел.-ч	12,77	0,697242		
	ЗТ	чел.-ч	29,74	1,623804		
	Итого по расценке				4617,09	252,09

15.1 ТССЦ 409-0052
 к=1,26г.ч. прил. 27.2
 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000
 Объем: (121,4*0,3*0,15*1,26)
 ФОТ

Пр/636-021.0-1
 Пр/317-021.0
 НР Автомобильные дороги
 СП Автомобильные дороги
 % 147
 % 134
 % 147
 % 134
 32,77
 48,17
 43,91

16 ТЕР 27-07-005-05 прим.
 Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм угловой шлифовальной машинкой
 1 м реза 6 6
 Объем: 4*1,5

1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т.ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ
 ЗТМ
 чел.-ч 0,59
 чел.-ч 0
 3,54
 0
 10,32
 61,92
 6,82
 0,44
 2,64
 40,92
 2,64
 114,35

Пр/812-021.1-1
 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
 % 113
 % 113
 40,92
 46,24

Пр/774-021.1
 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
 % 77
 % 77
 31,51

Всего по позиции

17 ТЕР 27-07-005-07
 Добывать (уменьшать) на каждые 10 мм к расценке 27-07-005-05
 1 м реза 6 6
 183,23

1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т.ч. ОТМ
 4 М
 ЗТ
 ЗТМ
 чел.-ч 0,04
 чел.-ч 0
 0,24
 0
 1,47
 8,82
 0,46
 0,07
 2,76
 0,42

Пр/812-021.1-1
 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
 % 113
 % 113
 2,76
 3,12

Пр/774-021.1
 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
 % 77
 % 77
 2,13

Всего по позиции

17,25

19.1	ТССЦ 411-0001	ЗТ	чел.-ч	180	-9,288			
	Итого по расценке	ЗТм	чел.-ч	18	-0,9288			
	Вола	М3		-0,2	0,01032	6709,29	-346,21	0,02
	Объём: (-0,0516)*(-0,2)					1,98		
19.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	М2	-250	12,9	9,65	124,49	
	Объём: (-0,0516)*(-250,0)							
	ФОТ							
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные	%	102	102		-102,09	
		Монолитные конструкции и работы в строительстве					-104,13	
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные	%	58	58		-59,21	
		Монолитные конструкции и работы в строительстве						

20 ТЕР 01-02-061-01

Всего по позиции		Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов I (бортовых камней)	100 м3	0,182	0,182		-385,04	
		Объём: 121,4*0,15*1						
1	ОТ					797,39	145,12	
3	ЭМ							
2	в т. ч. ОТм							
4	М							
	ЗТ		чел.-ч	88,5	16,107			
	ЗТм		чел.-ч	0	0			
Итого по расценке						797,39	145,12	

20.1 ТССЦ 407-0013

Земля растительная механизированной заготовки		М3	100	18,2	111,97	2 037,85	145,12	
Объём: (121,4*0,15*1)								
ФОТ								
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		145,12	
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		129,16	
Всего по позиции								

21 ТЕР 01-02-027-04

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I		1000 м2	0,121	0,121		2 370,18		
Объём: 121,4*1								
1	ОТ					1025	124,03	
3	ЭМ							
2	в т. ч. ОТм							
4	М							

24 ТССЦп 03-21-01-015 Перевозка грузов I класса
автомобильными-самосвалами
грузоподъемностью 10 т работающих
вне карьера на расстоянии до 15 км

1 т груза 112,41 112,41 15,36 1 726,62 13,84 23 896

25 ТЕР 27-04-001-03
Всего по позиции
Устройство подстилающих и
выравнивающих слоев оснований из
шлака доменного отвального
сталеплавленного, (фр. 40-70 толщ.
20см) ,
Объем: 200,73*0,2

100 м3 0,401 0,401
материала
основания (в
плотном
теле)

1 ОТ 121,95 48,90
3 ЭМ 4465,64 1 790,72
2 в т. ч. ОТМ 478,22 191,77
4 М 29,5 11,83

ЗТ чел.-ч 12,77 5,12077
ЗТм чел.-ч 29,74 11,92574

25.1 ТССЦ 409-0082
к=1,26г.ч. прил. 27.2
Итого по расценке
Щебень шлаковый для дорожного
строительства, фракция 40-70 мм,
марка 1000
Объем: (200,73*0,2*1,26)

м3 126,1446384 50,584 4617,09 1 851,45
94,86 4 798,40

ФОТ
НР Автомобильные дороги 147 147 240,67
СП Автомобильные дороги 134 134 353,78

Всего по позиции
Устройство подстилающих и
выравнивающих слоев оснований из
шлака доменного отвального
сталеплавленного, (фр. 20-40мм толщ.
10см)
Объем: 200,73*0,10

100 м3 0,20073 0,20073 7326,13
материала
основания (в
плотном
теле)

1 ОТ 121,95 24,48
3 ЭМ 4465,64 896,39
2 в т. ч. ОТМ 478,22 95,99
4 М 29,5 5,92

ЗТ чел.-ч 12,77 2,5633221
ЗТм чел.-ч 29,74 5,9697102

26.1 ТССЦ 409-0072
к=1,26г.ч. прил. 27.2
Итого по расценке
Щебень шлаковый для дорожного
строительства, фракция 20-40 мм,
марка 1000
Объем: (200,73*0,1*1,26)

м3 125,990136 25,29 4617,09 926,79
105,16 2 659,50

ТССЦ 410-9010

3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М

Смесь асфальтобетонная

ЗТ	Т	93,7	93,7	2777,78	557,58
ЗТ	чел.-ч	38,3	7,687959	315,72	63,37
ЗТМ	чел.-ч	19,1	3,833943	369,04	74,08

29.1 ТССЦ 410-9010

Смесь асфальтобетонная

Объём: (0,20073)*93,7

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П

Объём: (93,7*0,20073)

ФОТ

Итого по расценке	Т	93,7	18,8084	3589,57	720,53
-------------------	---	------	---------	---------	--------

29.2 ТССЦ 410-0022

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П

Объём: (93,7*0,20073)

ФОТ

Итого по расценке	Т	93,7	18,8084	518,6	9 754,04
-------------------	---	------	---------	-------	----------

30 ТЕР 27-06-020-01

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

НР Автомобильные дороги	%	147	147	152,24	223,79
СП Автомобильные дороги	%	134	134	204,00	204,00

Всего по позиции

Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м ³	1000 м ² покрытия	0,20073	0,20073	10 902,36	
--	------------------------------	---------	---------	-----------	--

ТССЦ 410-9010

Смесь асфальтобетонная

Объём: (0,20073)*96,6

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

Объём: (96,6*0,20073)

ФОТ

Итого по расценке	Т	96,6	19,3905	3437,9	690,09
-------------------	---	------	---------	--------	--------

30.1 ТССЦ 410-9010

Смесь асфальтобетонная

Объём: (0,20073)*96,6

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

Объём: (96,6*0,20073)

ФОТ

Итого по расценке	Т	96,6	19,3905	570,7	11 066,16
-------------------	---	------	---------	-------	-----------

30.2 ТССЦ 410-0006

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

Объём: (96,6*0,20073)

ФОТ

Итого по расценке	Т	96,6	19,3905	570,7	11 066,16
-------------------	---	------	---------	-------	-----------

Пр/636-021.0-1
Пр/317-021.0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

НР Автомобильные дороги	%	147	147	152,18	223,70
СП Автомобильные дороги	%	134	134	203,92	203,92

31	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции	100 м3	0,023	0,023		12 183,87
		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного (под дорожные бордюры: толщ. 15 см)	Материала основания (в плотном теле)				
		Объем: 51*0,3*0,15					
		1 ОТ				121,95	2,80
		3 ЭМ				4465,64	102,71
		2 в т. ч. ОТм				478,22	11,00
		4 М				29,5	0,68
		ЗТ	чел.-ч	12,77	0,29371		
		ЗТм	чел.-ч	29,74	0,68402		
		Итого по расценке					
31.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26т.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	125,7391304	2,892	4617,09 111,89	106,19 323,59
		Объем: 51*0,3*0,15*1,26					
		ФОТ					
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		13,80
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		20,29
		Всего по позиции					18,49
32	ТЕР 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-1у, Л-3м, н-0,3м)	100 м бортового камня	0,51	0,51	772,97 104,2 11,02 3677,44	394,21 53,14 5,62 1 875,49
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т. ч. ОТм					
		4 М					
		Камни бортовые	м	100	100		
		ЗТ	чел.-ч	76,08	38,8008		
		ЗТм	чел.-ч	0,68	0,3468		
		Итого по расценке					
32.1	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-3,009	4554,61 594,11	2 322,84 -1 787,68
		Объем: (0,51)*(-5,9)					
32.2	ТССЦ 102-0038	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,0867	705,14	-61,14
		Объем: (0,51)*(-0,17)					
		Гвозди строительные	т	-0,001	-0,00051	10557,18	-5,38
		Объем: (0,51)*(-0,001)					
32.3	ТССЦ 101-1805	Камни бортовые бетонные, марка 400	м3	5,25	2,6775	2003,16	5 363,46
		Объем: (51*0,0525)					
32.4	ТССЦ 403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400	м3	5,25	2,6775	2003,16	5 363,46
		Объем: (51*0,0525)					

32.5	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (51/3*0,046*1,02) ФОТ	м3	1,564	0,79764	594,11	473,89
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		399,83
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		587,75
							535,77
33	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,0217	-0,0217		7 429,51
		Объём: -(3,009/1,02-0,046*51/3)					
		1 ОТ					
		3 ЭМ				1686,6	-36,60
		2 в т. ч. ОТМ				2609,79	-56,63
		4 М				291,78	-6,33
		Бетон	м3	102	102	2412,9	-52,36
		ЗТ	чел.-ч	180	-3,906		
		ЗТм	чел.-ч	18	-0,3906		
		Итого по расценке				6709,29	-145,59
33.1	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250	5,425	9,65	52,35
		Объём: (-0,0217)*(-250,0)					
33.2	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,00434	1,98	0,01
		Объём: (-0,0217)*(-0,2)					
		ФОТ					
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-42,93
		СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-43,79
		Пр/812-006.0-1					-24,90
		Пр/774-006.0					
34	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов I (тортовых камней) Объём: 51*0,15*1	100 м3 грунта	0,077	0,077		-161,92
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т. ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	88,5	6,8145		797,39
		ЗТм	чел.-ч	0	0		61,40
		Итого по расценке				797,39	61,40

34.1	ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки Объем: (51*0,15*1) ФОТ	м3	100	7,7	111,97	862,17
	Пр/812-001-2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		61,40
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		54,65
		ручным способом					24,56
Всего по позиции							
35	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланирован ной площади	0,051	0,051		1 002,78

Объем: 51*1

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

Итого по расценке

ФОТ

НР Земляные работы, выполняемые
другим видом работ

(подготовительным, сопутствующим,
укрепительным)

СП Земляные работы, выполняемые
другим видом работ

(подготовительным, сопутствующим,
укрепительным)

другим видом работ

(подготовительным, сопутствующим,
укрепительным)

Всего по позиции

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

Разборка бортовых камней на
щелевочном основании

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

Итого по расценке

Итого по расценке

544,1

1 441,87

1 441,87

544,1

1 441,87

36.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор Объём: (265*0,05) ФОТ	Т	5,0188679	13,3				
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 134	147 134			1 441,87 2 119,55 1 932,11	
37	ТЕРр 68-13-2	Всего по позиции Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М	1000 м2	0,32	0,32			5 493,53	
		3Т	чел.-ч	57,76	18,4832				
		3Тм	чел.-ч	15,7	5,024				
37.1	ТССЦ 410-9014 Вес лома а/б по Е68-12-7	Итого по расценке Лом асфальтобетона Объём: (320*0,04*1,98) ФОТ	Т	79,0625	25,3			1 761,59 563,71	
	Пр/812-102.0-1 Пр/774-102.0	НР Благоустройство СП Благоустройство	%	102 54	102 54			245,34 250,25 132,48	
38	ТССЦпг 01-01-01-043	Всего по позиции Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объём: 13,3+25,3	1 т груза	38,6	38,6			946,44 1 73,47 13,84 2 401	
39	ТССЦпг 03-21-01-015	Всего по позиции Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	38,6	38,6			1 73,47 592,90 13,84 8 206	
40	ТЕР 01-01-030-06	Всего по позиции Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), Грунта грунтов 2 Объём: 81*0,3 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М	1000 м3 грунта	0,0243	0,0243			592,90 949,58 23,07 121,41 2,95	

ЗТ	чел.-ч	0	0						
ЗТм	чел.-ч	7,49	0,182007						
Итого по расценке									
Пр/812-001.1-1	ФОТ			949,58				23,07	
	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			2,95	
	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			2,71	
Пр/774-001.1								1,36	

41	ТССЦпг 01-01-01-034	Всего по позиции	1 т груза	34,02	34,02	4,494	27,14	152,89	13,84	2 116
		Погрузка при автомобильных перевозках щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)								
		Объём: 81*0,3*1,4								

42	ТССЦпг 03-21-01-015	Всего по позиции	1 т груза	34,02	34,02	15,36	152,89	522,55	13,84	7 232
		Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км								

43	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции	100 м2 дорожек и тротуаров	0,59	0,59			522,55		
		Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня фр.5-10мм(тротуарные бордюры . Н-10см)								
		Объём: 295*0,2								

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

43.1	ТССЦ 408-0391	Итого по расценке	чел.-ч	26,24	15,4816	5253,2	3 099,38			
		Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	чел.-ч	3,17	1,8703	267,84	-2 749,65			

43.2	ТССЦ 409-0052	Итого по расценке	М3	12,6	7,434	111,89	831,79			
	к=1,26т.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000								
		Объём: 295*0,2*0,1*1,26								
		ФОТ								

45.2	ТССЦ 401-0006	Объём: (2,95)*(-0,06) Бетон тяжёлый, класс В15 (М200) Объём: (2,95)*(-5,9)	м3	-5,9	-17,405	594,11	-10 340,48
45.3	ТССЦ 102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта Объём: (2,95)*(-0,17)	м3	-0,17	-0,5015	705,14	-353,63
45.4	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные Объём: (2,95)*(-0,001)	т	-0,001	-0,00295	10557,18	-31,14
45.5	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 Объём: (2,95)*0,06)	м3	0,06	0,177	229,6965	40,66
45.6	ТССЦ 403-0051 прим. П2У	Камни бортовые бетонные, марка 300	м3	2,1	6,195	1716,8	10 635,58
45.7	ТССЦ 401-0006	Объём: (295*0,021) Бетон тяжёлый, класс В15 (М200) Объём: (295/3*0,02*1,02) ФОТ	м3	0,68	2,006	510,9346	1 024,93
	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 134	147 134		2 312,77 3 399,77 3 099,11
46	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в доле	-0,151	-0,151		20 787,70
	ТССЦ 401-9021	Объём: (-17,405/1,02-295/3*0,02) 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М	м3 чел.-ч чел.-ч	102 180 18	102 -27,18 -2,718	1686,6 2609,79 291,78 2412,9	-254,68 -394,08 -44,06 -364,35
46.1	ТССЦ 411-0001	Итого по расценке Вода	м3	-0,2	0,0302	6709,29	-1 013,11
46.2	ТССЦ 101-1668	Объём: (-0,151)*(-0,2) Роложа Объём: (-0,151)*(-250,0) ФОТ	м2	-250	37,75	1,98	0,06
	Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-298,74 -304,71

Пр/774-006.0
СП Бетонные и железобетонные
монолитные конструкции и работы в
строительстве
% 58 58 -173,27

47 ТЕР 27-07-002-01
Всего по позиции
Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-40мм) Н-16см тротуаров 100 м2 4,01 4,01 105,2224 -1126,74

1 ОТ 266,6 1 069,07
3 ЭМ 322,22 1 292,10
2 в т.ч. ОТМ 42,03 168,54
4 М 4664,38 18 704,16
ЗТ
Итого по расценке чел.-ч 26,24 105,2224
ЗТм чел.-ч 3,17 12,7117

47.1 ТССЦ 408-0391
Итого по расценке
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм м3 -17,4 -69,774 21 065,33
267,84 -18 688,27

47.2 ТССЦ 409-0072
к=1,26т.ч. прил. 27.2
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 м3 20,16 80,8416 8 501,30
Объём: (401)*(-17,4)
ФОТ 105,16

Пр/812-021.1-1
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 113 113 1 237,61
1 398,50
Пр/774-021.1
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 952,96

48 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=4) дорожек и тротуаров 100 м2 4,01 4,01 13 229,82

1 ОТ 5,49 88,06
3 ЭМ 8,53 136,82
2 в т.ч. ОТМ 1,21 19,41
4 М 401,76 6 444,23
ЗТ
ЗТм чел.-ч 0,54 8,6616
чел.-ч 0,1 1,604

48.1 ТССЦ 408-0391
Итого по расценке
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм м3 -1,5 4 -24,06 6 669,11
267,84 -6 444,23

Всего по позиции

695,48

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

67 117,48

Итого по Разделу 3 (в базисном уровне цен)

83 813,97

Раздел 4. Ремонт отмоксти

54 ТЕР 27-03-010-02

Разборка бортовых камней на щебеночном основании

100 м

1,65

1,65

1 ОТ

544,1

897,77

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТм

4 М

ЗТ

чел.-ч

56,5

93,225

Итого по расценке

чел.-ч

0

0

54.1 ТССЦ 509-9900

Строительный мусор

т

5,030303

8,3

544,1

897,77

Объем: 165*0,05

ФОТ

НР Автомобильные дороги

СП Автомобильные дороги

%

147

147

134

897,77

1 319,72

1 203,01

55 ТЕР 68-13-2

Разборка асфальтобетонных покрытий

1000 м2

0,165

0,165

3 420,50

тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

чел.-ч

57,76

9,5304

189,66

31,29

55.1

ТССЦ 410-9014

Вес лома а/б по Е68-12-7

Дом асфальтобетона

т

79,2121212

13,07

1761,59

290,66

Объем: (165*0,04*1,98)

ФОТ

НР Благоустройство

СП Благоустройство

%

102

102

126,50

129,03

68,31

56 ТССЦ 01-01-01-043

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

1 т груза

21,37

21,37

4,494

488,00

96,04

1 329

Объем: 8,3+13,07

Всего по позиции

96,04

57 ТССЦпг 03-21-01-015 Перевозка грузов I класса
автомобилями-самосвалами 1 т груза 21,37 21,37 15,36 328,24 13,84 4,543
грузоподъемностью 10 т работающих
вне карьера на расстоянии до 15 км

58 ТЕР 01-02-057-02 **Всего по позиции** 328,24

Разработка грунта вручную в 100 м3 0,1 0,1
траншеях глубиной до 2 м без
грунта
креплений с откосами, грунта грунтов
2

Объем: 160*0,25*0,25

1 ОТ 1442,98 144,30
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ

4 М
ЗТ чел.-ч 154
ЭТ чел.-ч 0

Итого по расценке 1442,98

ФОТ 144,30

Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые 89 89 144,30
ручным способом %
Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые 40 40 128,43
ручным способом %

59 ТЕР 46-08-044-02 **Всего по позиции** 330,45

Гидроструйная очистка бетонных 1 м2 40 40
поверхностей

Объем: 160*0,25

1 ОТ 1,54 61,60
3 ЭМ 0,59 23,60
2 в т. ч. ОТМ
4 М

ЗТ чел.-ч 0,15
ЭТ чел.-ч 0

Итого по расценке 2,41

ФОТ 96,40

Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции знаний и 103 103 61,60
сооружений: усиление и замена
существующих конструкций,
возведение отдельных
конструктивных элементов 63,45

Пр/774-040.1
 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов

% 59 59 36,34

60 ТЕР 08-01-003-07
Всего по позиции
 Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (по цоколю Н-25см))

100 м2 0,4 0,4 196,19

Объем: 160*0,25

1 ОТ 242,32 96,93
 3 ЭМ 77,87 31,15
 2 в т.ч. ОТМ

4 М 1604,98 641,99
 ЗТ
 ЗТМ

Итого по расценке 1925,17 770,07

Пр/812-008.0-1
 НР Конструкции из кирпича и блоков 110 110 96,93

Пр/774-008.0
 СП Конструкции из кирпича и блоков 69 69 106,62 66,88

Всего по позиции

61 ТЕР 01-02-061-01
 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов I

Объем: 160*0,25*0,25 100 м3 0,1 0,1 943,57
 грунта

1 ОТ 797,39 79,74
 3 ЭМ

2 в т.ч. ОТМ
 4 М

ЗТ 88,5 8,85
 ЗТМ 0 0

Итого по расценке 797,39 79,74

Пр/812-001.2-1
 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 89 89 79,74

Пр/774-001.2
 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 40 40 70,97 31,90

Всего по позиции 182,61

65	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,086	-0,086			11 838,40
		Объем: (-9,912/1,02-168/3*0,02)						
		1 ОТ					1686,6	-145,05
		3 ЭМ					2609,79	-224,44
		2 в т. ч. ОТМ					291,78	-25,09
		4 М					2412,9	-207,51
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102			
		ЗТ	чел.-ч	180	-15,48			
		ЗТМ	чел.-ч	18	-1,548			
		Итого по расценке					6709,29	-577,00
65.1	ТССЦ 101-1668	Роложа	м2	-250	21,5		9,65	207,48
		Объем: (-0,086)*(-250,0)						
65.2	ТССЦ 411-0001	Вола	м3	-0,2	0,0172		1,98	0,03
		Объем: (-0,086)*(-0,2)						
	Пр/812-006-0-1	ФОР						
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102			-170,14
		СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58			-173,54
	Пр/774-006.0							-98,68
		Всего по позиции						
66	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 40-70мм) Н-60см (под крыльца и слуховые окна)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,2	0,2			-641,71
		1 ОТ					266,6	53,32
		3 ЭМ					322,22	64,44
		2 в т. ч. ОТМ					42,03	8,41
		4 М					4664,38	932,88
		ЗТ	чел.-ч	26,24	5,248			
		ЗТМ	чел.-ч	3,17	0,634			
		Итого по расценке					5253,2	1 050,64
66.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объем: (0,2)*(-17,4)	м3	-17,4	-3,48		267,84	-932,08

Пр/812-021.1-1
ФОТ
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
% 113 113
61,73
69,75

Пр/774-021.1
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
% 77 77
47,53

67 ТССЦ 409-0082
Всего по позиции
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000
м3 15,12 15,12 94,86 235,84 1 434,28
Объём: (20*0,6*1,26)

68 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.60см к<=48)
1 ОТ 48 5,49 52,70
3 ЭМ 48 8,53 81,89
2 в т. ч. ОТМ 48 1,21 11,62
4 М 48 401,76 3 856,90
ЗТ чел.-ч 0,54 48 5,184
ЗТ чел.-ч 0,1 48 0,96
Итого по расценке 415,78 3 991,49
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 м3 -1,5 48 -14,4 267,84 -3 856,90
фракции 5-10 мм
Объём: (0,2)*(-1,5)
ФОТ

68.1 ТССЦ 408-0391
Пр/812-021.1-1
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
% 113 113
64,32
72,68

Пр/774-021.1
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее
% 77 77
49,53

69 ТЕР 27-07-002-01
Всего по позиции
Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-40мм) Н-16см
100 м2 дорожек и тротуаров
1,65 1,65
256,80

1 ОТ 266,6 439,89
3 ЭМ 322,22 531,66
2 в т. ч. ОТМ 42,03 69,35
4 М 4664,38 7 696,23
ЗТ чел.-ч 26,24 43,296

72	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-20мм) толщ. 10см	100 м2 дорожек и тротуаров	1,65	1,65				
		1 ОТ							
		3 ЭМ				266,6		439,89	
		2 в т. ч. ОТМ				322,22		531,66	
		4 М				42,03		69,35	
		ЗТ	чел.-ч	26,24		43,296		7 696,23	
		ЗТМ	чел.-ч	3,17		5,2305			
		Итого по расценке							
72.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4	-28,71	5253,2		8 667,78	
		Объём: (1,65)*(-17,4)				267,84		-7 689,69	
72.2	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	12,6	20,79	111,89		2 326,19	
		Объём: (1,65*0,1*1,26)							
		ФОТ							
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113			509,24	
		СИ Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77			575,44	
		Пр/774-021.1						392,11	
		Всего по позиции							
73	ТЕР 27-07-002-02	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	-1,65	-1,65			4 271,83	
		1 ОТ							
		3 ЭМ				5,49		-18,12	
		2 в т. ч. ОТМ				8,53		-28,15	
		4 М				1,21		-3,99	
		ЗТ	чел.-ч	0,54		-1,782		-1 325,81	
		ЗТМ	чел.-ч	0,1		-0,33			
		Итого по расценке							
73.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-1,5	4,95	415,78		-1 372,08	
		Объём: (-1,65)*(-1,5)				267,84		1 325,81	
		ФОТ						-22,11	

Пр/812-021.1-1
 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 113 113 96,55

Пр/774-021.1
 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 65,79

76 ТССЦ 410-0006
Всего по позиции
 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б т 15,774 15,774 570,7 286,54 9 002,22

Объём: ((7,14+1,21*2)*1,65)

77 ТЕР 01-02-061-01
Всего по позиции
 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта группов I грунта 100 м3 0,252 0,252 9 002,22

Объём: 168*1*0,15

1 ОТ 797,39 200,94
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М

ЗТ чел.-ч 88,5 22,302
 ЗТМ чел.-ч 0 0

Итого по расценке 797,39 200,94
 ФОТ

Пр/812-001.2-1
 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом % 89 89 200,94 178,84
 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом % 40 40 80,38

78 ТССЦ 407-0013
Всего по позиции
 Земля растительная м3 25,2 25,2 111,97 460,16
 механизированной заготовки
 Объём: 168*0,15*1

79 ТЕР 01-02-027-04
Всего по позиции
 Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I 1000 м2 0,165 0,165 2 821,64
 спланированной площади

Объём: 165*1

1 ОТ 1025 169,13
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М

	ЗТ	чел.-ч	100	16,5			
	ЗТм	чел.-ч	0	0			
	Итого по расценке						
Пр/812-001.4-1	ФОТ				1025		169,13
	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89			169,13
	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41			150,53
Пр/774-001.4	Итого по расценке						69,34
	Всего по позиции						389,00

Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном уровне цен) 33 468,42
Итого по Разделу 4 (в базисном уровне цен) 43 597,18

Раздел 5. Озеленение
 80 ТЕР 01-02-19-02

	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли	100 м2	2,15	2,15			
	1 ОТ						
	3 ЭМ					45,41	97,63
	2 в т.ч. ОТм						
	4 М						
	ЗТ	чел.-ч	4,43	9,5245			
	ЗТм	чел.-ч	0	0			
	Итого по расценке					45,41	97,63
	ФОТ						97,63
Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89			86,89
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41			40,03
	Всего по позиции						224,55

81 ТССЦгг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	0,59	0,59	4,494		2,65
	Объем: 215*45/10000*0,61						
	Всего по позиции						2,65

82	ТЕРр 68-3-6	Валка деревьев в городских условиях (дуб, бук, граб, клен, ясень) диаметром более 300 мм	1 складочный м3 кряжей	39,49	39,49			
		1 ОТ						
		3 ЭМ				74,32	2 934,90	
		2 в т. ч. ОТМ				34,63	1 367,54	
		4 М						
		ЗТ	чел.-ч	7,38	291,4362			
		ЗТМ	чел.-ч	0	0			
		Итого по расценке				108,95	4 302,44	
		ФОТ					2 934,90	
		НР Благоустройство	%	102	102		2 993,60	
		СП Благоустройство	%	54	54		1 584,85	
83	ТЕР 01-02-105-03	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней свыше 32 см	100 пней	0,17	0,17		8 880,89	
		1 ОТ						
		3 ЭМ				1086,95	184,78	
		2 в т. ч. ОТМ						
		4 М				116,08	19,73	
		ЗТ	чел.-ч	0	0			
		ЗТМ	чел.-ч	6,71	1,1407			
		Итого по расценке				1086,95	184,78	
		ФОТ					19,73	
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		17,56	
		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		8,09	
		Итого по позиции					210,43	
84	ТЕР 01-02-107-01	Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью 79 (108) кВт (л.с.) (под проезжей частью)	100 ям	0,17	0,17			

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М
ЗТ
ЗТМ

295,4
37,77
50,22
6,42

Итого по расценке
Итого по расценке

Чел.-ч
Чел.-ч

0
2,33

0
0,3961

84.1 ТССЦ 409-0082

Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 10000 (V_{корн}=1,87+1,13=3м³) ФОТ

м³

35,7647059

6,08

295,4
94,86

50,22
576,75

Пр/812-001.4-1

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

%

89

89

6,42
5,71

Пр/774-001.4

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

%

41

41

2,63

Всего по позиции

Потрузка при автомобильных перевозках леса круглого

Объем: 6,08*0,61

1 т груза

3,71

3,71

16,786

635,31
62,28

13,84

862

Всего по позиции

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

Объем: 39,49*0,61+0,59

1 т груза

24,68

24,68

4,494

62,28
110,91

13,84

1 535

Всего по позиции

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

1 т груза

28,39

28,39

15,36

110,91
436,07

13,84

6 035

87 ТССЦпр 03-21-01-015

86 ТССЦпр 01-01-01-043

Всего по позиции

1 035,99

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

Итого по Разделу 5 (в базисном уровне цен)

8 766,86

14 356,43

ВСЕГО прямые затраты (справочно)

в том числе

243 484,33

оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов

в том числе

19 166,83

26 661,83

оплата труда машинистов (ОТМ)

материальные ресурсы

перевозка

2 466,79

190 278,77

7 376,90

Всего ФОТ (справочно)

Всего накладные расходы

Всего сметная прибыль

21 633,62

27 001,67

21 062,22

102 096,00

ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)

в том числе

291 548,22

4 035 027,00

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

284 171,32

13,84

3 932 931,00

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)
в том числе

7 376,90

102 096,00

ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)

Нормативные затраты труда

Итого с непредвиденными расходами

Справочно материалы

Материалы ПЦ

Компенсация на материалы для УСН

291 548,22

2 077,71

291 548,22

190 278,77

190 278,77

4 035 027,00

2 078,00

4 035 027,00

2 633 458,00

526 691,60

ВСЕГО по акту с НДС

с (К=4819074,10/4561315,48=1,05650971109)

20

4 561 718,60

4 819 500,00

Согласно протокола от 25.12.2023г. №6 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения сумма по акту:

4 819 074,10

Сдал Генеральный директор ООО "ТОП-Строй" Курапетян Р.М./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Принял Директор ООО "УК №1" Кулмаанакоев С.И./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

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

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

Объемы: _____ Кулагина К.О.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

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

