

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

Форма по ОКУД 0322005
 Код

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Инвестор _____ (организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик) ООО УЖ "30 Квартал" 654034 Кемеровская обл.-Кузбасс г.Новокузнецк ул.Бугарева,23 (организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик) ООО "НК-Стройпродукт" 654034 Кемеровская обл.-Кузбасс г.Новокузнецк ул. Толмачева, 59В тел.8-951-595-3152 (организация, адрес, телефон, факс)

Стройка _____ (наименование, адрес)

Объект _____ (наименование)

Вид деятельности по ОКДП	
номер	20/1-2024
дата	29.12.2023
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
1	05.07.2024

Отчетный период	по
с	01.05.2024
по	05.07.2024

АКТ
 О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен _____ базисно-индексным _____ методом _____ Основание _____

(просителя и (или) лица техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 квартал 2023 / 01.01.2000г. с учетом индекса дефлятора

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (тр.8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.		Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.	
				на единицу	коэфф. индекс	всего с учетом коэфф.индекс	на единицу измерения	коэфф. индекс			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел I. Ремонт дворовых проездов Тип 2 S=948,73м2

1 ТЕР 27-03-010-02 Разборка бортовых камней на 100 м 1,6 1,6
 шебеночном основании

6	ТЕР 01-01-030-06	Всего по позиции Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 Объем: 948*0,07+948,73*0,21	1000 м3 грунта	0,266	0,266				2 284,53
		1 ОТ							
		3 ЭМ						949,58	252,59
		2 в т. ч. ОТМ						121,41	32,30
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0					
		ЗТМ	чел.-ч	7,49				1,99234	
		Итого по расценке						949,58	252,59
		ФОТ							32,30
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92					29,72
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46					14,86
7	ТССЦпр 01-01-01-034	Всего по позиции Потрузка при автомобильных перевозках щебня (выгрузка учитывается затраты на штабелирование) Объем: (948,73*0,07*1,75)+(948,73*0,21*1,4)	1 т груза	395,15	395,15	4,494		1 775,80	13,84
8	ТССЦпр 03-21-01-011	Всего по позиции Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 11 км	1 т груза	395,15	395,15	13,55		5 354,28	13,84
9	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции 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=7 см Объем: 948,73*0,07	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,664	0,664				74 103
		1 ОТ						121,95	80,97
		3 ЭМ						4465,64	2 965,18
		2 в т. ч. ОТМ						478,22	317,54
		4 М						29,5	19,59
		Всего по позиции						5 354,28	

		ЗТ	чел.-ч	12,77	8,47928				
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	19,74736				
		Итого по расценке					4617,09	3 065,74	
		ФОТ						398,51	
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		585,81		
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		534,00		
		Всего по позиции						4 185,55	
10	ТССЦ 409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	83,664	83,664	105,16	8 798,11		
		Объем: 66,4*1,26							
		Всего по позиции					8 798,11		
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=5 см	100 м3	0,474	0,474				
		Объем: 948,73*0,05							
		1 ОТ				121,95	57,80		
		3 ЭМ				4465,64	2 116,71		
		2 в т.ч. ОТМ				478,22	226,68		
		4 М				29,5	13,98		
		ЗТ	чел.-ч	12,77	6,05298				
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	14,09676				
		Итого по расценке					4617,09	2 188,49	
11.1	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	59,724	111,89	6 682,52		
		Объем: (47,4*1,26)							
		ФОТ					284,48		
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		418,19		
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		381,20		
		Всего по позиции						9 670,40	
12	ТЕР 27-06-026-01	Розлив вязких материалов	1 т	0,474	0,474				
		Объем: 948,73*0,0005							
		1 ОТ				49,08	23,26		
		3 ЭМ				8,59	4,07		
		2 в т.ч. ОТМ				1932,69	916,10		
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				

	ЗТМ	Чел.-ч	0,66	0,31284	1981,77	939,36
	Итого по расценке					4,07
	ФОТ					5,98
	НР Автомобильные дороги	%	147	147		5,45
	Пр/317-021.0	%	134	134		950,79
13	ТЕР 27-06-020-08					
	Всего по позиции	1000 м2	0,94873	0,94873		
	Устройство покрытия толщиной 4 см	покрытия				
	из горячих асфальтобетонных смесей					
	пористых мелкозернистых, плотность					
	каменных материалов 2,5-2,9 т/м3					
	1 ОТ				442,75	420,05
	3 ЭМ				2777,78	2 635,36
	2 в т. ч. ОТМ				315,72	299,53
	4 М				369,04	350,12
	ЗТ	Чел.-ч	38,3	36,336359		
	ЗТМ	Чел.-ч	19,1	18,120743		
	Итого по расценке				3589,57	3 405,53
13.1	ТССЦ 410-9010					
	Смесь асфальтобетонная	т	-93,7	-88,896001		
	Объём: (0,94873)*(-93,7)					
13.2	ТССЦ 410-0022					
	Смеси асфальтобетонные дорожные,	т	93,7	88,896001		
	аэродромные и асфальтобетон					
	(горячие для пористого					
	асфальтобетона щебеночные и					
	гравийные), марка П					
	Объём: (93,7*0,94873)					
	ФОТ					719,58
	НР Автомобильные дороги	%	147	147		1 057,78
	СП Автомобильные дороги	%	134	134		964,24
	Всего по позиции					51 529,02
14	ТЕР 27-06-020-01					
	Устройство покрытия толщиной 4 см	1000 м2	0,94873	0,94873		
	из горячих асфальтобетонных смесей	покрытия				
	плотных мелкозернистых типа АВВ,					
	плотность каменных материалов 2,5-					
	2,9 т/м3					
	1 ОТ				442,75	420,05
	3 ЭМ				2769,94	2 627,93
	2 в т. ч. ОТМ				315,39	299,22
	4 М				225,21	213,66
	ЗТ	Чел.-ч	38,3	36,336359		
	ЗТМ	Чел.-ч	19,08	18,1017684		
	Итого по расценке				3437,9	3 261,64
14.1	ТССЦ 410-9010					
	Смесь асфальтобетонная	т	-96,6	-91,64732		
	Объём: (0,94873)*(-96,6)					

14.2	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	96,6000021	91,64732	570,7	52 303,13
	Пр/636-021.0-1	Объем: (96,6)*0,94873					719,27
	Пр/317-021.0	ФОТ					1 057,33
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		963,82
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		
15	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции	100 м3	0,1489	0,1489		57 585,92
		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального	Материала основания (в плотном теле)				
		стапельавильного (под дорожные бордюры: фр. 5-20 В=50см, Н- 15см)					
		Объем: 198,5*0,5*0,15					
		1 ОТ	чел.-ч	12,77	1,901453	121,95	18,16
		3 ЭМ	чел.-ч	29,74	4,428286	4465,64	664,93
		2 в т.ч. ОТМ				478,22	71,21
		4 М				29,5	4,39
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	М3	П	П		
15.1	ТССЦ 409-0052	Итого по расценке				4617,09	687,48
	к=1,26т.ч. прил. 27.2	Шебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	М3	126,2592344	18,8	111,89	2 103,53
		Объем: (198,5*0,5*0,15*1,26) ФОТ					89,37
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		131,37
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		119,76
16	ТЕР 27-07-005-05	Всего по позиции					3 042,14
	прим.	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм угловой шлифовальной машинкой	1 м реза	9	9		
		Объем: 6*1,5					
		1 ОТ				6,82	61,38
		3 ЭМ				0,44	3,96
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М				10,32	92,88

	ЗТ	чел.-ч	0,59		5,31			
	ЗТм	чел.-ч	0		0			
	Итого по расценке					17,58	158,22	
	ФОТ						61,38	
Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113		113	69,36	
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77	47,26	
	Всего по позиции						274,84	
17	ТЕР 27-07-005-07	Добавить (уменьшить) на каждые 10 мм к расценке 27-07-005-05	1 м реза	9		9		
	1 ОТ				11	0,46	45,54	
	3 ЭМ				11	0,07	6,93	
	2 в т.ч. ОТМ				11			
	4 М					1,47	13,23	
	ЗТ		чел.-ч	0,04	11	3,96		
	ЗТм		чел.-ч	0	11	0		
	Итого по расценке					2	65,70	
	ФОТ						45,54	
Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113		113	51,46	
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77	35,07	
	Всего по позиции						152,23	
18	ТЕР 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-1у, Л-3м, Н-0,3м+К-5 (1м))	100 м бортового камня	1,985		1,985		
	1 ОТ					772,97	1 534,35	
	3 ЭМ					104,2	206,84	
	2 в т.ч. ОТМ					11,02	21,87	
	4 М					3677,44	7 299,72	
	Камни бортовые		м	100		100		
	ЗТ		чел.-ч	76,08		151,0188		
	ЗТм		чел.-ч	0,68		1,3498		
	Итого по Расценке						4554,61	9 040,91
18.1	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9		-11,7115	594,11	-6 957,92
		Объем: (1,985)*(-5,9)						

18.2	ТССЦ 102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,33745	705,14	-237,95
18.3	ТССЦ 101-1805	Объем: (1,985)*(-0,17) Гвозди строительные Объем: (1,985)*(-0,001)	т	-0,001	-0,001985	10557,18	-20,96
18.4	ТССЦ 403-8126 прим.	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-1У 1 мп-0,0525 м3) Объем: 198,5*0,0525	м3	5,2498741	10,421	2012,95	20 976,95
18.5	ТССЦ 401-0006	Объем: (198,5/3*0,046*1,02) Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (для швов на стыках через 3 м 0,046м3/стык 1,02-норма расхода бетона) ФОТ	м3	1,564	3,10454	594,11	1 844,44
	Пр/636-021,0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147	1 556,22	2 287,64
	Пр/317-021,0	СП Автомобильные дороги	%	134	134	2 085,33	
		Всего по позиции					29 018,44
19	ТЕР 06-01-001-01.	Устройство бетонной подготовки. (вычет работы по устройству бетон подушки и учет бетона для швов на стыках через 3 м 0,046м3/стык 1,02- норма расхода бетона)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-1,0648	-1,0648		
		Объем: -(111,7115/1,02-198,5/3*0,046)					
		1 ОТ				1686,6	-1 795,89
		3 ЭМ				2609,79	-2 778,90
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-310,69
		4 М				2412,9	-2 569,26
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102		
		ЗТ	чел.-ч	180	-191,664		
		ЗТм	чел.-ч	18	-19,1664		
		Итого по расценке				6709,29	-7 144,05
19.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,21296	1,98	0,42
		Объем: (-1,0648)*(-0,2)					
19.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250	266,2	9,65	2 568,83
		Объем: (-1,0648)*(-250,0)					
		ФОТ					-2 106,58
	Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-2 148,71

Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58				-1 221,82
20	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции	100 м3	0,037	0,037			-7 945,33
	Засыпка вручную граншей, пазух котлованов и ям. группа грунтов I (бортовых камней)	грунта						
	Объём: 70*0,15*0,35							
	1 ОТ					797,39		29,50
	3 ЭМ							
	2 в т. ч. ОТМ							
	4 М							
	ЗТ	чел.-ч	88,5		3,2745			
	ЗТм	чел.-ч	0		0			
	Итого по расценке					797,39		29,50
20.1	ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной подготовки	м3	100	3,7	111,97		414,29
	Объём: (70*0,15*0,35)							
	ФОТ							29,50
	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			26,26
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40			11,80
21	ТЕР 01-02-027-04	Всего по позиции	1000 м2	0,069	0,069			481,85
	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	спланирован ной площади						
	Объём: 198,5*0,35							
	1 ОТ					1025		70,73
	3 ЭМ							
	2 в т. ч. ОТМ							
	4 М							
	ЗТ	чел.-ч	100		6,9			
	ЗТм	чел.-ч	0		0			
	Итого по расценке					1025		70,73
	ФОТ							70,73
	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			62,95
	Пр/812-001.4-1							

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

41 % 41 29,00

Всего по позиции

162,68

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

173 328,99

в том числе

оплата труда (ОТ)

1 912,35

эксплуатация машин и механизмов

20 980,88

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)

1 228,96

материальные ресурсы

140 931,27

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

9 504,49

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)

3 141,31

Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)

5 288,57

Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)

5 334,37

Итого по Разделу 1 (в базисном уровне цен)

183 951,93

Нормативные затраты труда

244,50

Итого с непредвиденными расходами

183 951,93

Справочно материалы

140 931,27

Материалы ПЦ

140 931,27

Итого с НДС

1 950 489,00

Раздел 2. Ремонт автомобильных парковок Тип I S=72,15м2

22 ТЕР 01-01-030-06

(ОП ТЕР01 прил.1 п.9в)

Разработка грунта с перемещением до
 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт
 (108 л.с.); грунта грунтов 2

грунта

0,02237

0,02237

Объем: 72,15*0,31

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

121,41

2,72

ЗТ

чел.-ч

0

0

ЗТм

чел.-ч

7,49

0,1675513

Итого по расценке

949,58

21,24

ФОТ

2,72

НР Земляные работы, выполняемые
 механизированным способом

%

92

92

2,50

СП Земляные работы, выполняемые
 механизированным способом

%

46

46

1,25

Пр/774-001.1

Итого по позиции

24,99

23 ТССЦпг 01-01-01-039

Потрузка при автомобильных
 перевозках грунта растительного слоя
 (земля, перетной)

1 т груза

31,31

31,31

5,422

169,76

13,84

2 349

Объём: 72,15*0,31*1,4

24		ТССЦг 03-21-01-011		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 11 км		1 т груза	31,32	31,32	13,55	169,76	424,39	13,84	5 874
25		ТЕР 27-04-001-03		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавленного. (фр. 40-70 толщ. 15см), Объём: 72,15*0,15		100 м3	0,108	0,108	121,95	13,17	424,39	13,17	482,29
		1 ОТ				материала			4465,64	482,29			51,65
		3 ЭМ				основания (в			478,22	3,19			3,19
		2 в т. ч. ОТМ				плотном							
		4 М				теле)							
		ЗТ					чел.-ч	12,77	1,37916				
		ЗТМ					чел.-ч	29,74	3,21192				
		Итого по расценке							4617,09	498,65			1 293,51
25.1		ТССЦ 409-0082		Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000 Объём: 72,15*0,15*1,26		м3	126,292593	13,636	94,86				
		Пр/636-021,0-1		НР Автомобильные дороги		%	147	147		64,82			95,29
		Пр/317-021,0		СП Автомобильные дороги		%	134	134		86,86			86,86
		Всего по позиции								1 974,31			
26		ТЕР 27-04-001-03		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавленного. (фр. 20-40мм толщ. 7см) Объём: 72,15*0,07		100 м3	0,051	0,051	121,95	6,22			6,22
		1 ОТ				материала			4465,64	227,75			227,75
		3 ЭМ				основания (в			478,22	24,39			24,39
		2 в т. ч. ОТМ				плотном							
		4 М				теле)							1,50
		ЗТ					чел.-ч	12,77	0,65127				
		ЗТМ					чел.-ч	29,74	1,51674				
		Итого по расценке							4617,09	235,47			

29	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 (нижний слой)	1000 м2 покрытия	0,07215	0,07215				
		1 ОТ				442,75	31,94		
		3 ЭМ				2777,78	200,42		
		2 в т. ч. ОТМ				315,72	22,78		
		4 М				369,04	26,63		
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7				
		ЗТ	чел.-ч	38,3	2,763345				
		ЗТм	чел.-ч	19,1	1,378065				
		Итого по расценке				3589,57	258,99		
29.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	6,7605				
		Объем: (0,07215)*93,7							
29.2	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93,7006237	6,7605	518,6	3 506,00		
		Объем: (93,7*0,07215)							
		ФОТ					54,72		
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		80,44		
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		73,32		
		Всего по позиции					3 918,75		
30	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	0,07215	0,07215				
		1 ОТ				442,75	31,94		
		3 ЭМ				2769,94	199,85		
		2 в т. ч. ОТМ				315,39	22,76		
		4 М				225,21	16,25		
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6				
		ЗТ	чел.-ч	38,3	2,763345				
		ЗТм	чел.-ч	19,08	1,376622				
		Итого по расценке				3437,9	248,04		
30.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	6,9697				
		Объем: (0,07215)*96,6							

30.2	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	Т	96,6001386	6,9697	570,7	3 977,61
		Объем: (96,6*0,07215)					54,70
		ФОТ					80,41
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		73,30
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		
31	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлага доменного отвального сталеплавильного (под дорожные бордюры: толщ. 15см) Объем: 23,5*0,5*0,15	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0176	0,0176		4 379,36
		1 ОТ				121,95	2,15
		3 ЭМ				4465,64	78,60
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	8,42
		4 М				29,5	0,52
		ЗТ	Чел.-ч	12,77	0,224752		
		ЗТМ	Чел.-ч	29,74	0,523424		
		Итого по расценке				4617,09	81,27
31.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26т.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объем: 23,5*0,5*0,15*1,26 ФОТ	м3	126,1818182	2,2208	111,89	248,49
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		10,57
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		15,54
		Всего по позиции Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-1У, Л-3м, Н-0,3м)	100 м бортового камня	0,235	0,235		359,46
32	ТЕР 27-02-010-02	1 ОТ				772,97	181,65
		3 ЭМ				104,2	24,49
		2 в т. ч. ОТМ				11,02	2,59
		4 М				3677,44	864,20
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	М	100	100		
		ЗТ	Чел.-ч	76,08	17,8788		
		ЗТМ	Чел.-ч	0,68	0,1598		
		Итого по расценке				4554,61	1 070,34
32.1	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-1,3865	594,11	-823,73

35	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов I (бортовых камней) Объём: 23,5*0,15*0,35	100 м3 грунта	0,012	0,012		-74,64
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т. ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,062		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				797,39	
		ФОТ					9,57
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		8,52
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		3,83
		Всего по позиции				111,97	21,92
36	ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки Объём: 23,5*0,15*0,35	м3	1,2	1,2		134,36
		Всего по позиции				1025	8,44
37	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I	1000 м2 спланированной площади	0,00823	0,00823		134,36
		Объём: 23,5*0,35					
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т. ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	100	0,823		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				1025	8,44
		ФОТ					8,44
	Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		7,51
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		3,46
		Всего по позиции				19,41	

Итого прямые затраты по Разделу 2 (в базисном уровне цен)						14 865,75
в том числе						
оплата труда (ОТ)						269,06
эксплуатация машин и механизмов						1 241,57
в том числе						
оплата труда машинистов (ОТм)						136,05
материальные ресурсы						12 760,97
перевозка (в базисном и текущем уровне цен)						594,15
Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)						405,11
Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)						592,48
Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)						538,65
Итого по Разделу 2 (в базисном уровне цен)						15 996,88
Нормативные затраты труда						34,22
Итого с непредвиденными расходами						15 996,88
Справочно материалы						12 760,97
Материалы ПЦ						12 760,97
						176 612,00

Раздел 3. Ремонт тротуаров ТипЗБ s=267,57м2

38	ТЕР 01-01-030-06 (ОП ТЕР01 прил. 1 п.9в)	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 Объем: 267,47*0,3	1000 м3 грунта	0,08024	0,08024				
	1 ОТ								
	3 ЭМ					949,58	76,19		
	2 в.т.ч. ОТм					121,41	9,74		
	4 М								
	ЗТ		чел.-ч	0	0				
	ЗТм		чел.-ч	7,49	0,6009976				
	Итого по расценке					949,58	76,19		
	ФОТ						9,74		
	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92	92		8,96		
	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46	46		4,48		
39	ТССЦпг 01-01-01-039	Перевозка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной) Объем: 80,24*1,4	1 т груза	112,34	112,34	5 422	609,11	13,84	8 430
Всего по позиции							89,63		
Всего по позиции							609,11		

Всего по позиции 609,11

40	ТССЦпр 03-21-01-011	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км	1 т груза	112,34	112,34	13,55	1 522,21	13,84	21 067
----	---------------------	--	-----------	--------	--------	-------	----------	-------	--------

Всего по позиции 100 м3 грунта 0,0481 0,0481 1442,98 69,41 1 522,21

41 ТЕР 01-02-057-02
Разработка грунта вручную в
траншеях глубиной до 2 м без
креплений с откосами. группа грунтов
2

Объем: 77*0,25*0,25

1 ОТ 1442,98 69,41

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТм

4 М

ЗТ чел.-ч 154 7,4074

ЭТм чел.-ч 0 0

Итого по расценке 1442,98 69,41

ФОТ 69,41

Пр/812-001,2-1 НР Земляные работы, выполняемые
ручным способом % 89 89

Пр/774-001,2 СИ Земляные работы, выполняемые
ручным способом % 40 40 27,76

Всего по позиции 1 м2 поверхности 19,3 19,3 158,94

42 ТЕР 46-08-044-02 Гидроструйная очистка бетонных
поверхностей

Объем: 77*0,25

1 ОТ 1,54 29,72

3 ЭМ 0,59 11,39

2 в т. ч. ОТм

4 М 0,28 5,40

ЗТ чел.-ч 0,15 2,895

ЭТм чел.-ч 0 0

Итого по расценке 2,41 46,51

Пр/812-040,1-1 ФОТ 29,72

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

% 103 103

30,61

Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений; усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59	59	17,53
--------------	---	---	----	----	-------

Всего по позиции

43	ТЕР 08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности будущей кладки, кирпичу, поверхности бетона (по слою Н-25см))	100 м2	0,193	0,193	94,65
----	------------------	---	--------	-------	-------	-------

Объем: 77*0,25

1	ОТ				242,32	46,77
3	ЭМ				77,87	15,03
2	в т.ч. ОТМ					
4	М				1604,98	309,76
ЗТ		чел.-ч	21,2			
ЗТМ		чел.-ч	0		4,0916	0
Итого по расценке					1925,17	371,56

Пр/812-008-0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	110	51,45
----------------	------------------------------------	---	-----	-----	-------

Пр/774-008-0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	69	32,27
--------------	------------------------------------	---	----	----	-------

Всего по позиции

44	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	100 м3	0,0481	0,0481	455,28
----	------------------	--	--------	--------	--------	--------

Объем: 77*0,25*0,25

1	ОТ				797,39	38,35
3	ЭМ					
2	в т.ч. ОТМ					
4	М					
ЗТ		чел.-ч	88,5		4,25685	0
ЗТМ		чел.-ч	0		0	0
Итого по расценке					797,39	38,35

Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	34,13
----------------	---	---	----	----	-------

Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	15,34
--------------	---	---	----	----	-------

Всего по позиции

					87,82
--	--	--	--	--	-------

48	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,017656	-0,017656				
		Объем: (-2,0355/1,02-34,5/3*0,02)							
		1 ОТ					1686,6	-29,78	
		3 ЭМ					2609,79	-46,08	
		2 в т. ч. ОТМ					291,78	-5,15	
		4 М					2412,9	-42,60	
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102				
		ЗТ	чел.-ч	180	-3,17808				
		ЗТм	чел.-ч	18	-0,317808				
		Итого по расценке					6709,29	-118,46	
48.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,0035312		1,98	0,01	
		Объем: (-0,017656)*(-0,2)							
48.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250	4,414		9,65	42,60	
		Объем: (-0,017656)*(-250,0)							
		ФОТ						-34,93	
	Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102			-35,63	
	Пр/774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58			-20,26	
		Всего по позиции						-131,74	
49	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-40мм) Н-1бсм	100 м2 дорожек и тротуаров	2,6757	2,6757				
		1 ОТ					266,6	713,34	
		3 ЭМ					322,22	862,16	
		2 в т. ч. ОТМ					42,03	112,46	
		4 М					4664,38	12480,48	
		ЗТ	чел.-ч	26,24	70,210368				
		ЗТм	чел.-ч	3,17	8,481969				
		Итого по расценке					5253,2	14055,98	
49.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объем: (2,6757)*(-17,4)	м3	-17,4	-46,55718		267,84	-12469,88	

49.2	ТССЦ 409-0072 к=1,26т.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 Объем: (267,57*0,16*1,26) ФОТ	МЗ	20,1599955	53,9421	105,16	5 672,55
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		825,80
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		933,15
		Прочее					635,87
50	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)	100 м2 дорожек и тротуаров	2,6757	2,6757		8 827,67
		1 ОТ			4	5,49	58,76
		3 ЭМ			4	8,53	91,29
		2 в т.ч. ОТМ			4	1,21	12,95
		4 М			4	401,76	4 299,96
		ЗТ	чел.-ч	0,54	4	5,779512	
		ЗТМ	чел.-ч	0,1	4	1,07028	
		Итого по расценке				415,78	4 450,01
50.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объем: (2,6757)*(-1,5) ФОТ	МЗ	-1,5	4	-16,0542	-4 299,96
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		71,71
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		81,03
		Прочее					55,22
51	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) Н-10см	100 м2 дорожек и тротуаров	2,6757	2,6757		286,30
		1 ОТ				266,6	713,34
		3 ЭМ				322,22	862,16
		2 в т.ч. ОТМ				42,03	112,46
		4 М				464,38	12 480,48
		ЗТ	чел.-ч	26,24		70,210368	
		ЗТМ	чел.-ч	3,17		8,481969	

53	ТЕР 27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа <VOGEL> малых типоразмеров толщиной слоя 4 см (тротуары)	1000 м2	0,26757	0,26757				
		1 ОТ					204,94	54,84	
		3 ЭМ					4375,98	1 170,88	
		2 в т. ч. ОТМ					126,32	33,80	
		4 М					1,82	0,49	
		Смесь асфальтобетонная	т	П	П				
		ЗТ	чел.-ч	18,58	4,9714506				
		ЗТм	чел.-ч	7,98	2,1352086				
		Итого по расценке					4582,74	1 226,21	
53.1	ТССЦ 101-9010	Битум	т	-0,65	-0,1739205				
		Объём: (0,26757)*(-0,65)							
53.2	ТССЦ 101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,65	0,1739205		1876,4	326,34	
		Объём: (0,26757)*0,65							
53.3	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон	т	95,5999925	25,57969		570,7	14 598,33	
		расход а/б смеси учтен по ТЕР 27-07-001 с учетом корректировки по толщине"							
		Объём: 2,6757*(7,14+1,21*2)							
		ФОТ						88,64	
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113			100,16	
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77			68,25	
54	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0,018	0,018				
		Объём: 34,5*0,35*0,15							
		1 ОТ					797,39	14,35	
		3 ЭМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,593				
		ЗТм	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке					797,39	14,35	
		Итого по позиции						16 319,29	

Нормативные затраты труда 355,88 356,00
 Итого с неприведенными расходами 54 719,89 757 323,00
 Справочно материалы 39 781,76
 Материалы ПЦ 39 781,76 550 580,00

Раздел 4. Ремонт откоски Тип а s=123,57 м2

56	ТЕР 27-03-010-02	Разборка бортовых камней на щебеночном основании	100 м	2,1	2,1	544,1	1 142,61
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т. ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	56,5	118,65		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				544,1	1 142,61

56.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	5	10,5		
		Объем: 210*0,05					
		ФОТ					
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		1 142,61
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		1 679,64
		Итого по позиции					1 531,10

57	ТЕР 68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0,232	0,232		4 353,35
		1 ОТ				577,02	133,87
		3 ЭМ				1184,57	274,82
		2 в т. ч. ОТМ				189,66	44,00
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	57,76	13,40032		
		ЗТМ	чел.-ч	15,7	3,6424		
		Итого по расценке				1761,59	408,69

57.1	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона	т	79,3103448	18,4		
		Вес лома а/б по Б68-12-7					
		Объем: (232*0,04*1,98)					
		ФОТ					177,87
		НР Благоустройство	%	102	102		181,43
		СП Благоустройство	%	54	54		96,05
		Итого по позиции					686,17

58	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	28,9	28,9	4,494	129,88
		Объем: 10,5+18,4					13,84
		Итого по позиции					1 798

Всего по позиции

129,88

Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений. Усиление и замена существующих конструкций. Возведение отдельных конструктивных элементов	%	59	59	24.99	
62	ТЕР 08-01-003-07	Всего по позиции	100 м2	0.275	0.275	134.89
	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности готовой кладки, кирпичу, поверхности бетона (по доколю Н-25см))	изолируемой поверхности				
	Объем: 110*0.25					
	1 ОТ				242.32	66.64
	3 ЭМ				77.87	21.41
	2 в т.ч. ОТМ					
	4 М				1604.98	441.37
	ЗТ	чел.-ч	21.2	5.83		
	ЗТм	чел.-ч	0	0		
	Итого по расценке				1925.17	529.42
	ФОТ					66.64
Пр/812-008-0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	110	73.30	
Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	69	45.98	
63	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции	100 м3	0.06875	0.06875	648.70
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	грунта				
	Объем: 110*0.25*0.25					
	1 ОТ				797.39	54.82
	3 ЭМ					
	2 в т.ч. ОТМ					
	4 М					
	ЗТ	чел.-ч	88.5	6,084375		
	ЗТм	чел.-ч	0	0		
	Итого по расценке				797.39	54.82
	ФОТ					54.82
Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	48.79	
Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	21.93	
	Всего по позиции					125.54

64	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (тротуарные бордюры, Н=10см, В=30см.)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,333	0,333				
		Объем: 111*0,3							
		1 ОТ						266,6	88,78
		3 ЭМ						322,22	107,30
		2 в т.ч. ОТМ						42,03	14,00
		4 М						464,38	153,24
		ЗТ	чел.-ч	26,24				8,73792	
		ЗТМ	чел.-ч	3,17				1,05561	
		Итого по расценке						5253,2	1749,32
64.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4	-5,7942	267,84			-1551,92
		Объем: (0,333)*(-17,4)							
64.2	ТССЦ 409-0052 к=1,26т.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объем: (111*0,3*0,1*1,26) ФОТ	м3	12,6	4,1958	111,89			469,47
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113				102,78
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77				79,14
		Пр/774-021.1							
		Всего по позиции							862,15
65	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	-0,33	-0,33				
		Объем: -111*0,3							
		1 ОТ						5,49	-3,62
		3 ЭМ						8,53	-5,63
		2 в т.ч. ОТМ						1,21	-0,80
		4 М						401,76	-265,16
		ЗТ	чел.-ч	0,54				-0,3564	
		ЗТМ	чел.-ч	0,1				-0,066	
		Итого по расценке						415,78	-274,41
65.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-1,5	0,99	267,84			265,16

67 ТССЦ 403-8126 Камни бортовые из бетона В30 М3 2.331 2.331 2012,95 4 692,19
 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3
 прим. (П-1У 1 мп-0,0525 м3)
 Объем: (1111*0,021)

68 ТЕР 06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки 100 м3 бетона, бутабетона и железобетона в деле -0,0568 -0,0568
Всего по позиции 4 692,19

Объем: -(6,549/1,02-111/3*0,02)
 1 ОТ 1686,6 -95,80
 3 ЭМ 2609,79 -148,24
 2 в т.ч. ОТМ 291,78 -16,57
 4 М 2412,9 -137,05
 Бетон М3 102 102
 ЗТ чел.-ч 180 -10,224
 ЗТМ чел.-ч 18 -1,0224
 Итого по расценке 6709,29 -381,09

68.1 ТССЦ 101-1668 Рогожа М2 -250 14,2 9,65 137,03
 Объем: (-0,0568)*(-250,0)
 68.2 ТССЦ 411-0001 Вода М3 -0,2 0,01136 1,98 0,02
 Объем: (-0,0568)*(-0,2)
 ФОТ -112,37
 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве % 102 102 -114,62
 Стронтельстве
 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве % 58 58 -65,17

69 ТЕР 27-07-002-01 **Всего по позиции** -423,83
 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-20мм) 100 м2 дорожек и тротуаров 1,2357 1,2357
 1 ОТ 266,6 329,44
 3 ЭМ 322,22 398,17
 2 в т.ч. ОТМ 42,03 51,94
 4 М 4664,38 5 763,77
 ЗТ чел.-ч 26,24
 ЗТМ чел.-ч 3,17 32,424768 3,917169

Итого по расценке 5253,2 6 491,38

69.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объём: (1,2357)*(-17,4)	м3	-17,4		-21,50118	267,84	-5758,88
69.2	ТССЦ 409-0052 к=1,26г.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм. марка 1000 Объём: 123,57*0,1*1,26 ФОТ	м3	12,6001457		15,57	111,89	1742,13
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		430,96
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		293,66
Всего по позиции								3199,25

70	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	-1,2357		-1,2357		
		1 ОТ			2		5,49	-13,57
		3 ЭМ			2		8,53	-21,08
		2 в г.ч. ОТм			2		1,21	-2,99
		4 М			2		401,76	-992,91
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-1,334556		
		ЗТм	чел.-ч	0,1	2	-0,24714		
Итого по расценке							415,78	-1027,56

70.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объём: (-1,2357)*(-1,5) ФОТ	м3	-1,5		3,7071	267,84	992,91
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-18,71
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		-12,75
Всего по позиции								-66,11

71	ТЕР 27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см (отмостка) 1 ОТ	100 м2 покрытия	1,2357		1,2357		
Всего по позиции							118,03	145,85

Объем: ((7,14+1,21*2)*1,2357)

Всего по позиции

6 741,85

74	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов 1 Объем: 111*0,35*0,15	100 м3 грунта	0,058	0,058	797,39	46,25
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в.т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	88,5	5,133		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				797,39	46,25
		ФОТ					46,25
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		41,16
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		18,50
		Всего по позиции				111,97	105,91
		Земля растительная механизированной заготовки	м3	5,8	5,8		649,43
		Объем: 111*0,15*0,35					

Всего по позиции

649,43

76	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированы ной площади	0,03885	0,03885	1025	39,82
		Объем: 111*0,35					
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в.т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	100	3,885		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				1025	39,82
		ФОТ					39,82
	Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		35,44
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		16,33
		Всего по позиции					91,59

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

19 688,87

в том числе

оплата труда (ОТ)

2 998,62

эксплуатация машин и механизмов

878,37

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)

102,21

материальные ресурсы

15 290,40

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

521,48

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)

3 100,83

Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)

4 117,25

Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)

3 414,02

Итого по Разделу 4 (в базисном уровне цен)

27 220,14

Нормативные затраты труда

307,80

Итого с непредвиденными расходами

27 220,14

Справочно материалы

15 290,40

Материалы ПЦ

211 619,00

Раздел 5. Замена люков колодцев

77 ТЕР 46-04-003-02

Разборка бетонных конструкций
объемом более 1 м3 при помощи
отбойных молотков из бетона марки
150

1 м3

0,352

0,352

Объем: (2*3,14*0,5*0,28*0,1)*4

1 ОТ

220,48

77,61

3 ЭМ

758,57

267,02

2 в т. ч. ОТм

125,27

44,10

4 М

ЗТ

цел-ч

21,51

7,57152

3,65024

Итого по расценке

979,05

ФОТ

121,71

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

110,76

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

63,29

Всего по позиции

518,68

78	ТЕР 46-04-003-02	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м ³ при помощи отбойных молотков из бетона марки 150 Объем: (2*3,14*0,5*0,08*0,1)*1	1 м ³	0,025	0,025				
		1 ОТ				220,48	5,51		
		3 ЭМ				758,57	18,96		
		2 в т. ч. ОТМ				125,27	3,13		
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	21,51	0,53775				
		ЗТМ	чел.-ч	10,37	0,25925				
		Итого по расценке				979,05	24,47		
		ФОТ					8,64		
	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		7,86		
		(сооружений) в целом							
	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		4,49		
		(сооружений) в целом							
79	ТЕР 46-04-003-02	Всего по позиции Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м ³ при помощи отбойных молотков из бетона марки 150 Объем: (2*3,14*0,5*0,4*0,1)*1	1 м ³	0,126	0,126				
		1 ОТ				220,48	27,78		
		3 ЭМ				758,57	95,58		
		2 в т. ч. ОТМ				125,27	15,78		
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	21,51	2,71026				
		ЗТМ	чел.-ч	10,37	1,30662				
		Итого по расценке				979,05	123,36		
		ФОТ					43,56		
	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		39,64		
		(сооружений) в целом							

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			22,65
80	ТЕРр 66-8-1	Всего по позиции	1 люк	6	6	21,47	128,82
		Демонтаж чугунных люков					
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т. ч. ОТм					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	2,27	13,62		
		ЗТм	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				21,47	128,82
		ФОТ					128,82
	Пр/812-100.1-1	НР Наружные инженерные сети:	%	89	89		114,65
		демонтаж, разборка, очистка					
	Пр/774-100.1	СП Наружные инженерные сети:	%	44	44		56,68
		демонтаж, разборка, очистка					
		Всего по позиции					300,15
81	ТССЦпр 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	1,2	1,2	4,494	5,39
		Объем: 0,84+0,06+0,3					
		Всего по позиции					5,39
82	ТССЦпр 03-21-01-011	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км	1 т груза	1,2	1,2	13,55	16,26
		Всего по позиции					16,26
83	ТЕР 46-04-003-02 прим./	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 150 / ./резка колыда для понижения горловины колодца в проезде, Н-28 см Д-810мм, у.в.2,4т/м3-4 шт. Объем: (2*3,14*0,405*0,28*0,1)*4	1 м3	0,285	0,285		
		1 ОТ				220,48	62,84
		3 ЭМ				758,57	216,19
		2 в т. ч. ОТм				125,27	35,70
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	21,51	6,13035		

	ЭТМ	чел.-ч	10,37	2,95545	979,05	279,03
	Итого по расценке					98,54
	ФОТ					89,67
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		
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		51,24
84	ТЕР 46-04-003-02	1 м3	0,02	0,02		419,94
	Всего по позиции					
	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 150 / Резка колыда для понижения горловины колодца в проезде, Н-8 см Д-810мм, у.в. 2,4г/м3-1 шт. Объем: (2*3,14*0,405*0,08*0,1)*1					
	1 ОТ				220,48	4,41
	3 ЭМ				758,57	15,17
	2 в т.ч. ОТМ				125,27	2,51
	4 М					
	ЭТ	чел.-ч	21,51	0,4302		
	ЭТМ	чел.-ч	10,37	0,2074		
	Итого по расценке				979,05	19,58
	ФОТ					6,92
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		6,30
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		3,60
	Всего по позиции					29,48

88.1	ТССЦ 101-2536	Итого по расценке							
		Люки чугунные тяжелые	шт.	-1	-6	1102,16	6 612,96		
		Объем: (6,0)*(-1,0)				1079,46	-6 476,76		
		ФОТ					81,60		
	Пр/812-018-0-1	НР Канализация - наружные сети	%	117	117		95,47		
	Пр/774-018-0	СП Канализация - наружные сети	%	74	74		60,38		
		Всего по позиции					292,05		

		Итого прямые затраты по Разделу 5 (в базисном уровне цен)					1 195,28		
		<i>в том числе</i>							
		оплата труда (ОТ)					411,06		
		эксплуатация машин и механизмов					741,95		
		<i>в том числе</i>							
		оплата труда машинистов (ОТм)					114,00		
		материальные ресурсы					2,94		
		перевозка (в базисном и текущем уровне цен)					39,33		
		Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)					525,06		545,00
		Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)					496,45		
		Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)					280,67		
		Итого по Разделу 5 (в базисном уровне цен)					1 972,40		
		Нормативные затраты труда					50,49		50,00
		Итого с непредвиденными расходами					1 972,40		27 299,00
		Справочно материалы					2,94		
		Материалы ПЦ					2,94		41,00

Раздел 6. Озеленение									
89	ТЕР 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	2,1	2,1				
		1 ОТ					382		802,20
		3 ЭМ							
		2 в т. ч. ОТм							
		4 М					1679,55		3 527,06
		ЗТ	чел.-ч	40	84				
		ЗТм	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке				2061,55	4 329,26		
		ФОТ					802,20		
	Пр/812-041-0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		826,27		
	Пр/774-041-0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		577,58		
		Всего по позиции					5 733,11		

90	ТЕР 47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	2,1	2,1				
		1 ОТ				60,86	127,81		
		3 ЭМ				479,28	1 006,49		
		2 в т. ч. ОТМ				38,17	80,16		
		4 М				312,3	655,83		
		ЭТ	чел.-ч	5,99	12,579				
		ЭТМ	чел.-ч	2,74	5,754				
		Итого по расценке				852,44	1 790,13		
		ФОТ					207,97		
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		214,21		
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		149,74		
		Всего по позиции					2 154,08		
		Итого прямые затраты по Разделу 6 (в базисном уровне цен)					6 119,39		
		<i>в том числе</i>					930,01		
		оплата труда (ОТ)					1 006,49		
		эксплуатация машин и механизмов					80,16		
		<i>в том числе</i>					4 182,89		
		оплата труда машинистов (ОТМ)							
		материальные ресурсы							

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)	1 010,17	
Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)	1 040,48	
Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)	727,32	
Итого по Разделу 6 (в базисном уровне цен)	7 887,19	
Нормативные затраты труда	102,33	102,00
Итого с непредвиденными расходами	7 887,19	109 159,00
Справочно материалы	4 182,89	
Материалы ПЦ	4 182,89	57 891,00

ВСЕГО по акту
ВСЕГО прямые затраты (справочно)

<i>в том числе</i>		
оплата труда (ОТ)	9 941,46	
эксплуатация машин и механизмов	27 914,28	
<i>в том числе</i>		
оплата труда машинистов (ОТм)	1 939,07	
материальные ресурсы	212 950,23	
перевозка	12 790,77	177 025,00
Всего ФОТ (справочно)	11 880,53	
Всего накладные расходы	15 426,71	
Всего сметная прибыль	12 724,98	

ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)

<i>в том числе</i>		
строительные работы без учета перевозки, в том числе дополнительной (в базисном уровне цен с пересчетом в текущий уровень)	278 957,66	13,84
перевозка (в базисном и текущем уровне цен)	12 790,77	177 025,00
<i>в том числе</i>		

ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)	291 748,43	4 037 799,00
Нормативные затраты труда	1 095,23	1 096,00
Итого с непредвиденными расходами	291 748,43	4 037 799,00
Справочно материалы	212 950,23	
Материалы ПЦ	212 950,23	2 947 231,00

Компенсация на материалы для УСН
ВСЕГО по акту с НДС
Итого с по акту (К=1,053182587)

20

589 446,20
4 627 245,20
4 873 334,07

Согласно протокола от 25.12.2023г. №20 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения суммы по акту

(НДС не облагается)

Сдал Директор ООО "НК-Стройпродукт"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

/Заруднева Н.А./



Принял Генеральный директор ООО УК "30 квартал"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

/Гресина Е.Ю./



Принял: Председатель Комитета ЖКК г.Новокузнецка

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

/Либер М.В./



Принял:

Директор МБУ "Дирекция ЖКК "

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

/Глумов А.В./



Объемы:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Расценки:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]