

Форма по ОКУД
 Код 0322005

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

Подрядчик (Субподрядчик)

Стройка

Объект

ООО " УК "Формула качества", 654044, Кемеровская обл. г.Новокузнецк, ул.Олимпийская, 10-4

ООО "ЕвроСпецРемонт" 630032, Россия, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Планировочная, дом 18, корп. 1, ком. 435

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, пр-т. Записовцев, 17

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, пр-т. Записовцев, 17

по ОКПО	по ОКПО	по ОКПО
Вид деятельности по ОКДП	номер	17/3-2024
дата	дата	29.12.2023
Вид операции	Вид операции	
Отчетный период	с	01.05.2024
по		23.07.2024

Номер документа	Дата составления
1	23.07.2024

Отчетный период	с	01.05.2024
по		23.07.2024

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 АКТ

№ 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 ициен ты	всего с учётом коэффициенто в					
1			4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел 1. Ремонт дворовых проездов Тип I S=599,3 м²
 Разборка бортовых камней на шебеночном основании 100 м 1,2 1,2 544,1 652,92
 1 ОТ 3 ЭМ

		2 в т.ч. ОТМ							
4 М		чел.-ч							
ЗТ		чел.-ч							
ЗТМ		чел.-ч							
Итого по расценке									
1.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	12,5	15	544,1	652,92		
	Пр/812-021.0-1	ФОТ					652,92		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		959,79		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		620,27		
Всего по позиции								2 232,98	
2	ТЕРР 68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий	1000 м2 покрытия	0,5993	0,5993				
		самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм							
		1 ОТ				92,48	55,42		
		3 ЭМ				11431,43	6 850,86		
		2 в т.ч. ОТМ				249,25	149,38		
		4 М							
	ТССЦ 410-9014	Лом асфальтобетона	т	138,6	138,6				
		ЗТ	чел.-ч	9,87	5,915091				
		ЗТМ	чел.-ч	15,51	9,295143				
Итого по расценке						11523,91		6 906,28	
2.1	ТССЦ 410-9014	Лом асфальтобетона	т	138,6	83,06				
		ФОТ					204,80		
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102	102		208,90		
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54		110,59		
Всего по позиции								7 225,77	
3	ТССЦ 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью коша до 0,5 м3	1 т груза	15	15	4,494	67,41	13,84	933
Всего по позиции								67,41	
4	ТССЦ 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	98,06	98,06	15,36	1 506,20	13,84	20 846
Всего по позиции								1 506,20	

Объем: 15,0+83,06

Всего по позиции

1 506,20

5	ТЕР 01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), грунта грунтов 3 (Разработка щебеноч. основания под устройство проезда) Объем: 599,3*0,06	1000 м3 грунта	0,03596	0,03596				
		1 ОТ							
		3 ЭМ					1081,43	38,89	
		2 в т. ч. ОТМ					138,27	4,97	
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				
		ЗТм	чел.-ч	8,53	0,3067388				
		Итого по расценке				1081,43	38,89		
		ФОТ					4,97		
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92		4,57		
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46		2,29		
		Всего по позиции				4,494	282,81	13,84	3914
6	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем: 599,3*0,06*1,75	1 т груза	62,93	62,93	15,36	966,60	13,84	13 378
		Всего по позиции				15,36	282,81	13,84	
7	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 599,3*0,06*1,75	1 т груза	62,93	62,93	15,36	966,60	13,84	13 378
		Всего по позиции				15,36	282,81	13,84	
8	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=43см, Н=15см) Объем: 83,0*0,43*0,15	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0535	0,0535				
		Всего по позиции					966,60		
		1 ОТ				121,95	6,52		
		3 ЭМ				4465,64	238,91		
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	25,58		
		4 М				29,5	1,58		

8.1	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	М3	П	П			
		Итого по расценке	М3	0	0	4617,09	247,01	
		Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	М3	0	0			
8.2	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	М3	126	6,741	111,89	754,25	
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		32,10	
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		47,19	
		Итого по расценке	%	95	95		30,50	
9	ТЕР 27-02-010-02	Всего по позиции Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-1У)	100 м бортового камня	0,83	0,83		1 078,95	
		1 ОТ				772,97	641,57	
		3 ЭМ				104,2	86,49	
		2 в т. ч. ОТм				11,02	9,15	
		4 М				3677,44	3 052,28	
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	М	100	100			
		ЗТ	Чел.-ч	76,08	63,1464			
		ЗТм	Чел.-ч	0,68	0,5644			
		Итого по расценке				4554,61	3 780,34	
9.1	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,00083	10557,18	-8,76	
9.2	ТССЦ 102-0038	Бруссы необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	М3	-0,17	-0,1411	705,14	-99,50	
		Камни бортовые	М	100	83			
9.3	ТССЦ 413-9010	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3	-5,9	-4,897	594,11	-2 909,36	
9.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3	1,564	1,2981	594,11	771,21	
9.5	ТССЦ 401-0006	Камни бортовые бетонные, марка 400 (по типу П1У V=0,16/3=0,0533 м3/1мп)	М3	5,33	4,4239	2003,16	8 861,78	
9.6	ТССЦ 403-0052	ФОТ					650,72	
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		956,56	
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		618,18	
		Всего по позиции					11 970,45	

10	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,0352831	-0,0352831			
		Объём: -(4,897/1,02-((83,0/3,0)*0,046))						
		1 ОТ				1686,6	-59,51	
		3 ЭМ				2609,79	-92,08	
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-10,29	
		4 М				2412,9	-85,13	
	ТССП 401-9021	Бетон	м3	102	102			
		ЗТ	чел.-ч	180	-6,350958			
		ЗТм	чел.-ч	18	-0,6350958			
		Итого по расценке				6709,29	-236,72	
10.1	ТССП 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,0070566	1,98	0,01	
10.2	ТССП 101-1668	Рогожа	м2	-250	8,820775	9,65	85,12	
10.3	ТССП 401-9021	Бетон	м3	102	-3,5988762		-69,80	
		ФОТ					-71,20	
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102			
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58			-40,48
		Итого по позиции						-263,27
11	ТЕР 27-07-005-05	Режа тротуарной плитки толщиной 70 мм угловой шлифовальной машинкой	1 м реза	4,5	4,5			
		Объём: 3*1,5						
		1 ОТ				6,82	30,69	
		3 ЭМ				0,44	1,98	
		2 в т. ч. ОТМ						
		4 М				10,32	46,44	
		ЗТ	чел.-ч	0,59	2,655			
		ЗТм	чел.-ч	0	0			
		Итого по расценке				17,58	79,11	
		ФОТ					30,69	
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113			34,68
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77			23,63
		Итого по позиции						137,42

14	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (толщ.5см) Объем: 599,3*0,05	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,3	0,3				
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартовский и отвальный доменный	м3	П	П				
		1 ОТ				121,95		36,59	
		3 ЭМ				4465,64		1 339,69	
		2 в т. ч. ОТМ				478,22		143,47	
		4 М				29,5		8,85	
		Итого по расценке				4617,09		1 385,13	
14.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил 27,2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	37,8	111,89		4 229,44	
	Пр/812-021.0-1 Пр/774-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 95	147 95		180,06 171,06	264,69 171,06	6 050,32
15	ТЕР 27-06-020-08	Всего по позиции Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,5993	0,5993				
		1 ОТ				442,75		265,34	
		3 ЭМ				2777,78		1 664,72	
		2 в т. ч. ОТМ				315,72		189,21	
		4 М				369,04		221,17	
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7				
		ЭТ	чел.-ч	38,3	22,95319				
		ЭТМ	чел.-ч	19,1	11,44663				
		Итого по расценке				3 589,57		2 151,23	
15.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	56,154				
15.2	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93,7	56,154	518,6		29 121,46	
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		454,55	668,19	

16	ТЕР 27-06-026-01	СП Автомобильные дороги	%	95	95			431,82
		Всего по позиции						32 372,70
		Розлив вяжущих материалов	1 т	0,3	0,3			
		Объем: 599,3*0,0005						
		1 ОТ						
		3 ЭМ				49,08		14,72
		2 в т. ч. ОТм				8,59		2,58
		4 М				1932,69		579,81
		ЗТ	чел.-ч	0	0			
		ЗТм	чел.-ч	0,66	0,198			
		Итого по расценке				1981,77		594,53
		ФОТ						2,58
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147			3,79
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95			2,45
17	ТЕР 27-06-020-01	Всего по позиции						600,77
		Устройство покрытия толщиной 4 см	1000 м2	0,5993	0,5993			
		из горячих асфальтобетонных смесей	покрытия					
		плотных мелкозернистых типа АБВ,						
		плотность каменных материалов 2,5-						
		2,9 т/м3						
		1 ОТ				442,75		265,34
		3 ЭМ				2769,94		1 660,03
		2 в т. ч. ОТм				315,39		189,01
		4 М				225,21		134,97
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6			
		ЗТ	чел.-ч	38,3	22,95319			
		ЗТм	чел.-ч	19,08	11,434644			
		Итого по расценке				3437,9		2 060,34
17.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	57,89			
17.2	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	96,6	57,892			33 038,96
		ФОТ						454,35
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147			667,89
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95			431,63
18	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции						36 198,82
		Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	100 м3	0,125	0,125			
		Объем: 83*0,50*0,30	грунта					
		1 ОТ				797,39		99,67
		3 ЭМ						

2 в т. ч. ОТМ
4 М

ЗТ	чел.-ч	88,5	11,0625	
ЗТМ	чел.-ч	0	0	
Итого по расценке				
ФОТ				797,39
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	99,67
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	88,71
ручным способом				39,87

19	ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	12,5	12,5	111,97	1 399,63
		Объем: 83*0,50*0,30					
Всего по позиции							
		Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2	0,0415	0,0415		
		Объем: 83*0,50					

20	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	спланированной площади	1000 м2	0,0415	0,0415	1025	42,54
		Объем: 83*0,50						
		1 ОТ						
		3 ЭМ						
		2 в т. ч. ОТМ						
		4 М						
		ЗТ	чел.-ч	100	4,15			
		ЗТМ	чел.-ч	0	0			
		Итого по расценке				1025	42,54	
		ФОТ					42,54	
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		37,86	
		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		17,44	
		Пр/774-001.4						

Всего по позиции							
Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном уровне цен)							
		Пр/812-001.4-1					97,84
		Пр/774-001.4					117 350,22

Раздел 2. Ремонт автомобильных парковок Тип 4 S= 136,0 м2							
21	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,04216	0,04216		
		Объем: 136,0*0,31					
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		Итого				949,58	40,03

2 в т. ч. ОТМ 121,41 5,12

4 М чел.-ч 0

ЗТ чел.-ч 7,49 0,3157784

Итого по расценке 949,58 40,03

ФОТ 5,12

НР Земляные работы, выполняемые 92 92 4,71

СП Земляные работы, выполняемые 46 46 2,36

механизированным способом

Пр/812-001.1-1

Пр/774-001.1

22 ТССЦпг 01-01-01-039

ОП ТЕР01прил.Лп.9в

Всего по позиции

Перевозка при автомобильных 1 т груза 59,02 59,02 5,422

перевозках грунта растительного слоя 46 46 2,36

(земля, перетной) Объем: 136,0*0,31*1,4

Всего по позиции 320,01 13,84 4 429

23 ТССЦпг 03-21-01-015

Перевозка грузов I класса 1 т груза 59,02 59,02 15,36

автомобильными-самосвалами

грузоподъемностью 10 т работающих 906,55 13,84 12 547

вне карьера на расстоянии до 15 км

Объем: 136,0*0,31*1,4

Всего по позиции 906,55

24 ТЕР 27-04-001-03

Устройство подстилающих и 100 м3 0,0323 0,0323

выравнивающих слоев оснований из материала

шлака доменного отвального основания (в

стагшлак большого фр 5-10мм (под плотном

дорожные бордюры: фр. 5-20мм теле) 121,95 3,94

В=43см, Н=15см) Объем: 50,0*0,43*0,15 4465,64 144,24

1 ОТ 478,22 15,45

3 ЭМ 29,5 0,95

2 в т. ч. ОТМ

4 М Шлаки металлургические пористые: 111,89

ПШлаки металлургические пористые: 4617,09

маргеновский и отвальный доменный П 149,13

ЗТ чел.-ч 12,77 0,412471

ЗТ чел.-ч 29,74 0,960602

Итого по расценке 4617,09 149,13

24.1 ТССЦ 409-0052

к=1,26 ОП ТЕР27 111,89 455,37

прил.27,2 марка 1000

ФОТ

НР Автомобильные дороги 147 147 19,39

СП Автомобильные дороги 95 95 28,50

18,42

25	ТЕР 27-02-010-02	Всего по позиции Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-1у)	100 м бортового камня	0,5	0,5	772,97	386,49	651,42
		1 ОТ				772,97		
		3 ЭМ				104,2	52,10	
		2 в т. ч. ОТМ				11,02	5,51	
		4 М				3677,44	1 838,72	
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	М	100	100			
		ЗТ	чел.-ч	76,08	38,04			
		ЗТм	чел.-ч	0,68	0,34			
		Итого по расценке				4554,61	2 277,31	
25.1	ТССЦ 102-0038	Брусва необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	М3	-0,17	-0,085	705,14	-59,94	
25.2	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,0005	10557,18	-5,28	
25.3	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3	-5,9	-2,95	594,11	-1 752,62	
25.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3	1,564	0,782	594,11	464,59	
25.5	ТССЦ 403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400 (по типу П1у V=0,16/3=0,0533 м3/1мп)	М3	5,33	2,665	2003,16	5 338,42	
		ФОТ					392,00	
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		576,24	
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		372,40	
		Всего по позиции						7 211,12
26	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,0212549	-0,0212549			
		Объем: -(2,95/1,02-(50,0/3,0*0,046))						
		1 ОТ				1686,6	-35,85	
		3 ЭМ				2609,79	-55,47	
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-6,20	
		4 М				2412,9	-51,29	
	ТССЦ 401-9021	Бетон	М3	102	102			
		ЗТ	чел.-ч	180	-3,825882			
		ЗТм	чел.-ч	18	-0,3825882			
		Итого по расценке				6709,29	-142,61	
26.1	ТССЦ 411-0001	Вода	М3	-0,2	0,004251	1,98	0,01	
26.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	М2	-250	5,313725	9,65	51,28	
		ФОТ					-42,05	

Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102	-42,89
Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58	-24,39

Всего по позиции

27	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавленного фр 40-70мм (толщ.15см)	100 м3	0,204	0,204	-158,60
----	------------------	---	--------	-------	-------	---------

		материала основания (в плотном теле)				
		Объем: 136,0*0,15				
		1 ОТ			121,95	24,88
		3 ЭМ			4465,64	910,99
		2 в т. ч. ОТМ			478,22	97,56
		4 М			29,5	6,02

ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартовский и отвальный доменный	м3	П	П	
---------------	--	----	---	---	--

ЗТ	чел.-ч	12,77		2,60508	
ЗТМ	чел.-ч	29,74		6,06696	

Итого по расценке

27.1	ТССЦ 409-0082 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	Шлаки для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3	126	25,7	941,89	2 437,90
------	---	---	----	-----	------	--------	----------

		ФОТ			94,86	122,44
		НР Автомобильные дороги	%	147	147	179,99
		СП Автомобильные дороги	%	95	95	116,32

Всего по позиции

28	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавленного фр 20-40мм (толщ.7см)	100 м3	0,0952	0,0952	3 676,10
----	------------------	--	--------	--------	--------	----------

		материала основания (в плотном теле)				
		Объем: 136,0*0,07				
		1 ОТ			121,95	11,61
		3 ЭМ			4465,64	425,13
		2 в т. ч. ОТМ			478,22	45,53
		4 М			29,5	2,81

ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартовский и отвальный доменный	м3	П	П	
---------------	--	----	---	---	--

ЗТ	чел.-ч	12,77		1,215704	
ЗТМ	чел.-ч	29,74		2,831248	

31	ТЕР 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м ³	1000 м ² покрытия	0,136	0,136				
		1 ОТ				442,75	60,21		
		3 ЭМ				2777,78	377,78		
		2 в т. ч. ОТМ				315,72	42,94		
		4 М				369,04	50,19		
	ТССП 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7				
		ЭТ	чел.-ч	38,3	5,2088				
		ЭТм	чел.-ч	19,1	2,5976				
		Итого по расценке				3589,57	488,18		
31.1	ТССП 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и правыйные), марка П	т	93,7	12,7432	518,6	6 608,62		
		ФОТ					103,15		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		151,63		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		97,99		
		Всего по позиции					7 346,42		
32	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/м ³	1000 м ² покрытия	0,136	0,136				
		1 ОТ				442,75	60,21		
		3 ЭМ				2769,94	376,71		
		2 в т. ч. ОТМ				315,39	42,89		
		4 М				225,21	30,63		
	ТССП 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6				
		ЭТ	чел.-ч	38,3	5,2088				
		ЭТм	чел.-ч	19,08	2,59488				
		Итого по расценке				3437,9	467,55		
32.1	ТССП 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	96,6	13,138	570,7	7 497,86		
		ФОТ					103,10		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		151,56		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		97,95		

33	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 Объем: 50*0,50*0,30 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М ЗТ ЗТМ	100 м3 грунта	0,075	0,075		797,39	59,80	8 214,92
	Пр/812-001.2-1	Итого по расценке					797,39	59,80	
	Пр/774-001.2	ФОТ						59,80	
		НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89			53,22	
		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40			23,92	
		ручным способом							
34	ГССЦ 407-0013	Всего по позиции Земля растительная механизированной заготовки Объем: 50*0,50*0,30	м3	7,5	7,5		111,97	839,78	136,94
		Объем: 50*0,50*0,30						839,78	
35	ТЕР 01-02-027-04	Всего по позиции Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,025	0,025			839,78	
		Объем: 50*0,50							
		1 ОТ					1025	25,63	
		3 ЭМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	100	2,5				
		ЗТМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке					1025	25,63	
	Пр/812-001.4-1	ФОТ						25,63	
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89			22,81	
		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41			10,51	
	Пр/774-001.4	Итого по расценке						10,51	
		Всего по позиции						58,95	

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

29 499,73

2 в.г.ч. ОТМ

4 М

ЗТ чел.-ч 88,5
ЗТ чел.-ч 0

8,2305
0

Итого по расценке

797,39

74,16

ФОТ

74,16

Пр/812-0012-1

НР Земляные работы, выполняемые
ручным способом

%

89

89

66,00

Пр/774-0012

СП Земляные работы, выполняемые
ручным способом

%

40

40

29,66

Всего по позиции

МЗ

9,3

9,3

111,97

169,82

Земля растительная
механизированной заготовки

МЗ

9,3

9,3

111,97

1 041,32

Объем: 62*0,50*0,30

Всего по позиции

1000 м2

0,031

0,031

1025

31,78

Планировка площадей ручным
способом, группа грунтов 1

спланирован
ной площади

0,031

0,031

1025

31,78

Объем: 62*0,50

1 ОТ

1025

31,78

3 ЭМ

2 в.г.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

чел.-ч

100

3,1

ЗТ

чел.-ч

0

0

Итого по расценке

1025

31,78

ФОТ

31,78

Пр/812-0014-1

НР Земляные работы, выполняемые
другим видом работ

%

89

89

28,28

(подготовительным, сопутствующим,
укрепительным)

Пр/774-0014

СП Земляные работы, выполняемые
другим видом работ

%

41

41

13,03

(подготовительным, сопутствующим,
укрепительным)

Всего по позиции

73,09

9 785,88

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

9 785,88

Раздел 4. Ремонт отстойки Тип 3 S=82,0 м2

55 ТЕР 27-03-010-02

Разборка бортовых камней на
песчаном основании

100 м

0,55

0,55

544,1

299,26

1 ОТ

3 ЭМ

2 в.г.ч. ОТМ

1 ОТ 1442,98 63,49
 3 ЭМ
 2 в т.ч. ОТМ
 4 М

ЗТ 154 6,776
 ЗТМ 0 0

Итого по расценке 1442,98 63,49

ФОТ 63,49

Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые 89 89 56,51

ручным способом

Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые 40 40 25,40

ручным способом

Всего по позиции 145,40

60 ТЕР 46-08-044-02 Гидроструйная очистка бетонных 1 м2 17,5 17,5

поверхностей

Объем: 70,0*0,25

1 ОТ 1,54 26,95

3 ЭМ 0,59 10,33

2 в т.ч. ОТМ

4 М 0,28 4,90

ЗТ 2,625

ЗТМ 0

Итого по расценке 2,41 42,18

ФОТ 26,95

Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и 103 103 27,76

сооружений: усиление и замена

существующих конструкций,

возведение отдельных

конструктивных элементов

СП Работы по реконструкции зданий 59 59 15,90

и сооружений: усиление и замена

существующих конструкций,

возведение отдельных

конструктивных элементов

Пр/774-040.1

Всего по позиции 85,84

61 ТЕР 08-01-003-07 Гидроизоляция боковая обмазочная 100 м2 0,175 0,175

битумная в 2 слоя по выровненной

поверхности буттовой кладки, кирпичу,

бетону

Объем: 70,0*0,25

1 ОТ 242,32 42,41

3 ЭМ 77,87 13,63

		2 в т.ч. ОТМ					
4 М						1604,98	280,87
ЗТ		чел.-ч	21,2		3,71		
ЗТМ		чел.-ч	0		0		
Итого по расценке						1925,17	336,91
ФОТ							42,41
НР Конструкции из кирпича и блоков		%	110		110		46,65
Пр/812-008-0-1							
СП Конструкции из кирпича и блоков		%	69		69		29,26
Пр/774-008-0							
							412,82
Всего по позиции							
62 ТЕР 01-02-061-01							
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1		100 м3 грунта	0,044		0,044		
Объем: 70,0*0,25*0,25							
1 ОТ						797,39	35,09
3 ЭМ							
2 в т.ч. ОТМ							
4 М							
ЗТ		чел.-ч	88,5		3,894		
ЗТМ		чел.-ч	0		0		
Итого по расценке						797,39	35,09
ФОТ							35,09
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89		31,23
Пр/812-001-2-1							
ручным способом							
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40		14,04
Пр/774-001-2							
ручным способом							
Всего по позиции							80,36
63 ТЕР 27-07-002-01							
прим.							
Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) (под тротуарные бордюры: фр. 5-20мм) В=25см, Н=10см) Объем: 54,0*0,25		100 м2 дорожек и тротуаров	0,135		0,135		
1 ОТ						266,6	35,99
3 ЭМ						322,22	43,50
2 в т.ч. ОТМ						42,03	5,67
4 М						4664,38	629,69
ЗТ		чел.-ч	26,24		3,5424		
ЗТМ		чел.-ч	3,17		0,42795		
Итого по расценке						5253,2	709,18
63.1 ТССЦ 408-0391							
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм		м3	-17,4		-2,349	267,84	-629,16
ФОТ							41,66

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113				47,08
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77				32,08
Всего по позиции									
64	ТЕР 27-07-002-02 прим.	100 м2	0,135		0,135				159,18
	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2)	Дорожек и тротуаров							
	Объём: 54,0*0,25								
	1 ОТ						5,49	-2	-1,48
	3 ЭМ						8,53	-2	-2,30
	2 в т. ч. ОТМ						1,21	-2	-0,33
	4 М						401,76	-2	-108,48
	ЗТ	чел.-ч	0,54	-2	-0,1458				
	ЗТМ	чел.-ч	0,1	-2	-0,027				
	Итого по расценке						415,78		-112,26
64.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ	м3	-1,5	-2	0,405	267,84		108,48
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-2,05
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-1,39
Всего по позиции									
65	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	1,701		1,701	111,89		190,32
	Объём: 54,0*0,25*0,1*1,26								
Всего по позиции									
66	ТЕР 27-02-010-02 табл.27.3 п.3.8, бетон К=0,86, раствор К=0,33	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (поребрик П-5у)	100 м	0,54		0,54			190,32
	1 ОТ	бортового камня					772,97		417,40
	3 ЭМ						104,2		56,27
	2 в т. ч. ОТМ						11,02		5,95
	4 М						3677,44		1 985,82
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100		100			
			чел.-ч	76,08		41,0832			
			чел.-ч	0,68		0,3672			

		Итого по расценке						
66.1	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06	-0,0324	4554,61	2 459,49	-22,55
66.2	ТССЦ 102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,0918	705,14	-64,73	
66.3	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,00054	10557,18	-5,70	
66.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжёлый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-3,186	594,11	-1 892,83	
66.5	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06	0,0324	229,6965	7,44	
66.6	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжёлый, класс В15 (М200)	м3	0,6801185	0,3673	510,9346	187,67	
66.7	ТССЦ 403-0051	Камни бортовые бетонные, марка 300 (по типу П5у V=0,063/3=0,021 м3/1мп)	м3	2,1	1,134	1716,8	1 946,85	
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		423,35	
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		622,32	
							402,18	
		Всего по позиции					3 640,14	
67	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,0276	-0,0276			
		Объём: -(3,186/1,02-(54,0/3*0,02))						
		1 ОТ				1686,6	-46,55	
		3 ЭМ				2609,79	-72,03	
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-8,05	
		4 М				2412,9	-66,60	
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102			
		ЗТ	чел.-ч	180	-4,968			
		ЗТМ	чел.-ч	18	-0,4968			
		Итого по расценке				6709,29	-185,18	
67.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,00552	1,98	0,01	
67.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250	6,9	9,65	66,59	
	Пр/812-006.0-1	ФОТ	%	102	102		-55,69	
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-31,67	
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58			
		Всего по позиции					-205,94	

Пр/774-021.1

СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 32,69

73 ТССЦ 410-0006

Всего по позиции 142,39
 Смеси асфальтобетонные дорожные, асфальтобетон Т 7,8392 7,8392 570,7 4 473,83
 (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

Объём: 0,82*(7,14+1,21*2)

Всего по позиции

74 ТЕР 01-02-061-01

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1 100 м3 0,081 0,081 4 473,83
 Объём: 54*0,50*0,30

- 1 ОТ
- 3 ЭМ
- 2 в т. ч. ОТМ
- 4 М

ЗТ чел.-ч 88,5 7,1685 797,39 64,59
 ЗТм чел.-ч 0 0

Итого по расценке

ФОТ

Пр/812-001-2-1

НР Земляные работы, выполняемые ручным способом % 89 89 57,49

Пр/774-001-2

СП Земляные работы, выполняемые ручным способом % 40 40 25,84

Всего по позиции

75 ТССЦ 407-0013

Земля растительная механизированной заготовки м3 8,1 8,1 111,97 906,96
 Объём: 54*0,50*0,30

Всего по позиции

76 ТЕР 01-02-027-04

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1 1000 м2 0,027 0,027 1025 27,68
 Объём: 54*0,50

- 1 ОТ
- 3 ЭМ
- 2 в т. ч. ОТМ
- 4 М

ЗТ чел.-ч 100 2,7 1025 27,68
 ЗТм чел.-ч 0 0

Итого по расценке

ФОТ

1025 27,68

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	24,64
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	11,35
Всего по позиции					63,67
Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном уровне цен)					11 271,65

Раздел 5. Замена люков колодезев

77	ТЕРр 66-8-1	Демонтаж чугунных люков	1 люк	4	4	21,47	85,88
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	2,27	9,08		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				21,47	85,88
		ФОТ					85,88
		НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка	%	89	89		76,43
		СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка	%	44	44		37,79
		Всего по позиции					200,10
78	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	0,26	0,26	4,494	1,17
		Объем: 4,0*0,065					13,84
		Всего по позиции					1,17
79	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	0,26	0,26	15,36	3,99
		Объем: 0,065*4,0					13,84
		Всего по позиции					3,99

80	ТЕР 23-04-011-01	Установка люка	1 шт.	4	4	13,6	54,40
		1 ОТ				8,61	34,44
		3 ЭМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	1,31	5,24	1079,95	4 319,80
		Всего по позиции					3,99

ЭТМ	чел.-ч	0	0	1102,16	4 408,64
Итого по расценке					54,40
ФОТ					63,65
НР Канализация - наружные сети	%	117	117		40,26
СП Канализация - наружные сети	%	74	74		4 512,55
Пр/812-018.0-1					4 499,68
Пр/774-018.0					
Всего по позиции					
Итого прямые затраты по Разделу 5 (в базисном уровне цен)					

Раздел 6. Благоустройство					
81	ТЕР 47-01-046-04	100 м2	1,9	1,9	
Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную					
1	ОТ				382
3	ЭМ				725,80
2	в т. ч. ОТМ				
4	М				1679,55
3	Т	чел.-ч	40	76	3 191,15
ЭТМ	чел.-ч	0	0	0	
Итого по расценке					
ФОТ					2061,55
НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		725,80
СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		747,57
Пр/812-041.0-1					522,58
Пр/774-041.0					
Всего по позиции					
На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 (К=2, до толщ. 25 см)					
1	ОТ	100 м2	1,9	1,9	
3	ЭМ				52,24
2	в т. ч. ОТМ				2
4	М				2
3	Т	чел.-ч	5,47	20,786	198,51
ЭТМ	чел.-ч	0	2	0	2
Итого по расценке					
ФОТ					612,09
НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		198,51
СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		204,47
Пр/812-041.0-1					142,93
Пр/774-041.0					
Всего по позиции					
2 673,34					

82	ТЕР 47-01-046-05	100 м2	1,9	1,9	
На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 (К=2, до толщ. 25 см)					
1	ОТ				52,24
3	ЭМ				2
2	в т. ч. ОТМ				2
4	М				2
3	Т	чел.-ч	5,47	20,786	198,51
ЭТМ	чел.-ч	0	2	0	2
Итого по расценке					
ФОТ					612,09
НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		198,51
СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		204,47
Пр/812-041.0-1					142,93
Пр/774-041.0					
Всего по позиции					
2 673,34					

Сдал: Генеральный директор ООО
"ЕвроСпецРемонт"
должность

Г.А. Элюян


подпись



Принял: Директор ООО" УК "Формула качества"
должность

Т.Д. Низовская


подпись



Принял: Председатель Комитета ЖКХ
должность

М.В. Либер


подпись



Принял: Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"
должность

А.В. Глумов


подпись



Объемы проверил:



К.В. Петренко

Расценки проверил:



Н.Г. Ячменева