

Унифицированная форма №КС-Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №10

Код
0322005

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

ООО "УК ЖКХ" 654013. Кемеровская обл.г.Новокузнецк, ул.Юбилейная,д.22а

(организация, адрес, телефон, факс)

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКТО

Подрядчик (Субподрядчик)

ИП Оганесян Вардан Владимирович, 654000, Кемеровская обл.г.Новокузнецк. Ул.Тольятти д.62 корпус 4, кв.16 тел.8-906-

(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКТО

Стройка

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома,расположенной по адресу: г.Новокузнецк, ул.Герцена,7

(наименование, адрес)

Объект

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома,расположенной по адресу: г.Новокузнецк, ул.Герцена,7

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

номер 15/4-2024

дата 29.12.2023

Вид операции

Номер документа

Дата составления

1	15.08.2024
---	------------

Отчётный период

с по 01.05.2024 15.08.2024

АКТ
О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен _____ базисно-индексным _____ методом _____
Основание _____

(проектная и (или) иная техническая документация)

3 квартал 2023г.

№ 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	на единицу измерения	коэфф ициен ты	всего		
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											

Раздел 1. Восстановление существующего проезда -648,м2

ТЕРр 68-14-2

Разборка бортовых камней на щебеночном основании

100 м

2.3

2.3

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М
ЗТ
ЗТМ

525,77
482,88
77,31

1 209,27
1 110,62
177,81

Итого по расценке
ФОТ
НР Благоустройство
СП Благоустройство

чел.-ч
чел.-ч

52,63
6,4

121,049
14,72

1 008,65

2 319,89
1 387,08
1 414,82
749,02

2	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор Объем: 230*0,125	т	28,75	28,75	4 483,73
Всего по позиции						

Всего по позиции
Снятие деформированных
асфальтобетонных покрытий
самоходными холодными фрезами с
шириной фрезирования 500-1000 мм и
толщиной слоя до 70 мм
1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТМ
4 М

1000 м2
покрытия

0,648
0,648

92,48
11 431,43
249,25

59,93
7 407,57
161,51

3	ТЕРр 68-12-8	Дом асфальтобетона	т	138,6	138,6	7 467,50
		ЗТ	чел.-ч	9,87	6,39576	
		ЗТМ	чел.-ч	15,51	10,05048	
Итого по расценке						
3.1	ТССЦ 410-9014	Дом асфальтобетона ФОТ	т	138,6	89,81	11 523,91

4	ТССЦ 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	28,75	28,75	4,49
Всего по позиции						
		НР Благоустройство СП Благоустройство	% %	102 54	102 54	221,44 225,87 119,58

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

1 т груза

118,6

118,6

15,36

1 821,70

13,84

25 212,33

5	ТССЦ 03-21-01-015	Объем: 28,75+89,81	1 т груза	118,6	118,6	15,36
Всего по позиции						

Всего по позиции						
				129,09	1 821,70	13,84
				1 821,70	13,84	25 212,33
				1 821,70		

6 ТЕР 01-01-030-06

Разработка грунта с перемещением до
10 м бульдозерами мощностью 79 кВт
(108 л.с.), грунта грунтов 2
(шпеночное основание)
Объём: 648*0,1

1000 м3
грунта

0,0648

0,0648

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

чел.-ч

ЗТМ

0

0

949,58
121,41

61,53
7,87

Итого по расценке

7,49

0,483352

949,58

61,53

Пр/812-001.1-1

Пр/774-001.1

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

%

92

92

7,87

7,24

%

46

46

3,62

7 ТССЦпг 01-01-01-043

Всего по позиции
Погрузка при автомобильных
перевозках мусора строительного с
погрузкой экскаваторами емкостью
ковша до 0,5 м3
Объём: 64,8*1,75

1 т груза

113,4

113,4

4,49

72,39
509,17

13,84

7 046,91

8 ТССЦпг 03-21-01-015

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

1 т груза

113,4

113,4

15,36

509,17
1 741,82

13,84

24 106,79

9 ТЕР 27-04-001-03

Всего по позиции
Устройство подстилающих и
выравнивающих слоев оснований из
шлака доменного отвального
сталегазильного, Устройство
выравнивающего слоя из щебня
доменного шлака фр20-40 на
сушающееся основание
(коэффициент уплотнения 1,26), Н=10
см

100 м3

0,648

0,648

1 741,82

Объём: 648*0,1

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

121,95

79,02

4 465,64

2 893,73

478,22

309,89

29,50

19,12

14.2 ТССЦ 410-0006

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

ФОРТ
 НР Автомобильные дороги 147 147 491,27
 СП Автомобильные дороги 134 134 722,17
 658,30

15 ТЕР 27-04-001-03

Всего по позиции
 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного (под дорожные бордюры: фр. 5-20 В=50см, Н=15см) 100 м3 0,168 0,168 39 332,34
 материала основания (в плотном теле)

Объем: 224*0,5*0,15

1 ОТ 121,95 20,49
 3 ЭМ 4 465,64 750,23
 2 в т.ч. ОТМ 4 78,22 80,34
 4 М 29,50 4,96
 Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный М3 П П

15.1 ТССЦ 409-0052

к=1,26т.ч. прил. 27.2
 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 М3 126,19047619 21,2 4 617,09 775,68 2 372,07

НР Автомобильные дороги 147 147 100,83
 СП Автомобильные дороги 134 134 148,22 135,11

16 ТЕР 27-07-005-05

Прям.
 Резка протарной плитки толщиной 70 мм угловой шлифовальной машинкой 1 м реза 18 18 3 431,08

Объем: 1,5*12

1 ОТ 6,82 122,76
 3 ЭМ 0,44 7,92
 2 в т.ч. ОТМ 4 М 10,32 185,76
 ЗТ 0,59
 ЗТМ 0

18.4	ТССЦ 403-8126 ПР/М.	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м ³ (П-1У 1 мп-0,0525 м ³)	м ³	5,25	11,76	2 012,95	23 672,29
18.5	ТССЦ 401-0006 Пр/812-006-0-1	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (для швов на стыках через 3 м 0,046м ³ /стык 1,02-норма расхода бетона) ФОТ	м ³	1,5625	3,5	594,11	2 079,39
	Пр/636-021-0-1 Пр/317-021,0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 134	147 134		1 756,13 2 581,51 2 353,21
19	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки и учет бетона для швов на стыках через 3 м 0,046м ³ /стык 1,02-норма расхода бетона)	100 м ³ бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,09522	-0,09522		32 744,80
		Объем: -(13,216/1,02-224/3*0,046)					
		1 ОТ				1 686,60	-160,60
		3 ЭМ				2 609,79	-248,50
		2 в т.ч. ОТМ				291,78	-27,78
		4 М				2 412,90	-229,76
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м ³	102	102		
		ЗТ	чел.-ч	180	-17,1396		
		ЗТм	чел.-ч	18	-1,71396		
		Итого по расценке				6 709,29	-638,86
19.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м ³	-0,2	0,019044	1,98	0,04
19.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м ²	-250	23,805	9,65	229,72
	Пр/812-006-0-1	ФОТ					
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-188,38
		СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-109,26
20	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1 (бортовых камней) Объем: 206*0,15*0,35	100 м ³ грунта	0,1082	0,1082	797,39	-710,51
		1 ОТ					
		3 ЭМ				86,28	
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					

20.1	ТССЦ 407-0013	ЗТ	чел.-ч	88,5	9,5757	797,39	86,28
		ЗТМ	чел.-ч	0	0	111,97	1 211,52
	Пр/812-001.2-1	Итого по расценке		100	10,82		
	Пр/774-001.2	Земля растительная механизированной заготовки ФОТ					
		НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		89	89		86,28
		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		40	40		76,79
		ручным способом					34,51

21	ТЕР 01-02-027-04	Всего по позиции					1 409,10
		Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I		1000 м2	0,072	0,072	
		спланирован ной площади					
		Объем: 206*0,35					
		1 ОТ					
		3 ЭМ					1 025,00
		2 в т. ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	100	7,2		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				1 025,00	73,80
		ФОТ					73,80
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		89	89		65,68
		Пр/774-001.4					
		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		41	41		30,26
		Всего по позиции					169,74

Итого прямые затраты по Разделу I (в базисном уровне цен) 142 681,36

Итого по Разделу I (в базисном уровне цен) 155 639,46

Раздел 2. Устройство автомобильной парковки -507м2

22	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт	1000 м3	0,2028	0,2028	949,58	192,57
	(ОП ТЕР01 прил.1 п.9в)	(108 д.с.), группа грунтов 2	грунта			121,41	24,62
		Объем: 507*0,4					
		1 ОТ					
		3 ЭМ					
		2 в т. ч. ОТМ					

4 М									
ЗТ		чел.-ч	0		0				
ЗТм		чел.-ч	7,49		1,518972				
Итого по расценке						949,58		192,57	
ФОТ								24,62	
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92			22,65	
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46			11,33	

23	ТССЦтр 01-01-01-039								
Всего по позиции									
Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перетной)		1 т груза	283,92		283,92	5,42		226,55	
Объём: 202,8*1,4								1 538,85	13,84
21 297,68									

24	ТССЦтр 03-21-01-015								
Всего по позиции									
Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами		1 т груза	283,92		283,92	15,36		1 538,85	13,84
грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км								4 361,01	60 356,38

25	ТЕР 27-04-001-03								
Всего по позиции									
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлага доменного отвального сталеплавильного, (фр. 40-70 толщ. 15см),		100 м3	0,7605		0,7605				4 361,01
Объём: 507*0,15									
1	ОТ								
3	ЭМ					121,95		92,74	
2	в т.ч. ОТМ					4 465,64		3 396,12	
4	М					478,22		363,69	
ЗТ		чел.-ч	12,77		9,711585	29,50		22,43	
ЗТм		чел.-ч	29,74		22,61727				
Итого по расценке									
Цебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000		м3	126		95,823	4 617,09		3 511,29	
ФОТ						94,86		9 089,77	
НР Автомобильные дороги		%	147		147			456,43	
СП Автомобильные дороги		%	134		134			670,95	
Всего по позиции								611,62	13 883,63

25.1	ТССЦ 409-0082								
к=1,26т.ч. прил. 27.2									
Пр/636-021.0-1									
Пр/317-021.0									

26	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев основной из шлага доменного отвального сталеплавильного, (фр. 20-40мм толщ. 12см) Объём: 507*0,12	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,608	0,608				
		1 ОТ		12,77	7,76416	121,95	74,15		
		3 ЭМ		29,74	18,08192	4465,64	2715,11		
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	290,76		
		4 М				29,50	17,94		
		ЗТ	чел.-ч						
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	18,08192				
		Итого по расценке				4617,09	2807,20		
26.1	ТССЦ 409-0072 к=1,26т.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 ФОТ	м3	126,082236842	76,658	105,16	8061,36		
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		364,91		
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		536,42		
		ФОТ					488,98		
		Итого по позиции					11893,96		
27	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев основной из шлага доменного отвального сталеплавильного, (фр. 5-10мм толщ.05см) Объём: 507*0,05	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,25	0,25				
		1 ОТ		12,77	3,1925	121,95	30,49		
		3 ЭМ		29,74	7,435	4465,64	1116,41		
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	119,56		
		4 М				29,50	7,38		
		ЗТ	чел.-ч						
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	7,435				
		Итого по расценке				4617,09	1154,28		
27.1	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 ФОТ	м3	127,764	31,941	111,89	3573,88		
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		150,05		
		СП Автомобильные дороги	%	134	134		220,57		
		ФОТ					201,07		
		Итого по позиции					5149,80		
28	ТЕР 27-06-026-01	Розлив вязких материалов Объём: 507*0,0005	1 т	0,25	0,25				
		1 ОТ					49,08		
		3 ЭМ					12,27		

		2 в т. ч. ОТМ							
4 М		чел.-ч	0	0		8,59		2,15	
ЗТ		чел.-ч	0,66	0,165		1 932,69		483,17	
ЗТМ		чел.-ч							
Итого по расценке						1 981,77		495,44	
ФОТ								2,15	
Пр/636-021.0-1		НР Автомобильные дороги	%	147	147			3,16	
Пр/317-021.0		СП Автомобильные дороги	%	134	134			2,88	
Всего по позиции								501,48	
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/м ³ (нижний слой)	1000 м2 покрытия	0,507	0,507				
		1 ОТ				442,75		224,47	
		3 ЭМ				2 777,78		1 408,33	
		2 в т. ч. ОТМ				315,72		160,07	
		4 М				369,04		187,10	
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7				
		ЗТ	чел.-ч	38,3	19,4181				
		ЗТМ	чел.-ч	19,1	9,6837				
		Итого по расценке				3 589,57		1 819,90	
29.1	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	47,5059				
29.2	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93,7	47,5059	518,60		24 636,56	
		ФОТ						384,54	
		НР Автомобильные дороги	%	147	147			565,27	
		СП Автомобильные дороги	%	134	134			515,28	
		Всего по позиции						27 537,01	
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/м ³	1000 м2 покрытия	0,507	0,507				
		1 ОТ				442,75		224,47	
		3 ЭМ				2 769,94		1 404,36	
		2 в т. ч. ОТМ				315,39		159,90	
		4 М				225,21		114,18	
	ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6				
		ЗТ	чел.-ч	38,3	19,4181				
		ЗТМ	чел.-ч	19,08	9,67356				

Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92	6,73
Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46	3,36

42	ТССЦпр 01-01-01-039	Всего по позиции Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перестной) Объем: 4,6+10,61+188*0,32*1,4	1 т груза	99,43	99,43	5,42	538,91	13,84	7 458,51
----	---------------------	--	-----------	-------	-------	------	--------	-------	----------

43	ТССЦпр 03-21-01-015	Всего по позиции Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	99,43	99,43	15,36	1 527,24	13,84	21 137,00
----	---------------------	---	-----------	-------	-------	-------	----------	-------	-----------

44	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (тротуарные бордюры . Н-10см, В-30см)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,498	0,498		1 527,24		
----	------------------	--	-------------------------------	-------	-------	--	----------	--	--

Объем: 166*0,3									
1 ОТ		чел.-ч	26,24	13,06752	266,60	132,77			
3 ЭМ		чел.-ч	3,17	1,57866	322,22	160,47			
2 в т. ч. ОТМ					42,03	20,93			
4 М					4 664,38	2 322,86			
ЗТ									
ЗТМ									
Итого по расценке						5 253,20	2 616,10		

44.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4	-8,6652	267,84	-2 320,89		
------	---------------	---	----	-------	---------	--------	-----------	--	--

44.2	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	12,600401606	6,275	111,89	702,11		
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		153,70		
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		173,68		

Всего по позиции 1 289,35

Пр/774-001.2

СПЗ Земляные работы, выполняемые
ручным способом

%

40

40

68,68

Всего по позиции

393,21

62 ТЕР 46-08-044-02

Гидроустойная очистка бетонных
поверхностей
Объём: 190*0,25

1 м2
поверхности

47,5

47,5

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

чел.-ч
чел.-ч

0,15

7,125

0

114,48

Итого по расценке

2,41

ФОТ

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

%

103

103

73,15

75,34

Пр/774-040.1

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

%

59

59

43,16

Всего по позиции

232,98

63 ТЕР 08-01-003-07

Гидроизоляция боковая обмазочная
битумная в 2 слоя по выровненной
поверхности буттовой кладки, кирпичу,
поверхности бетона (по цоколю Н-25см))

100 м2

0,475

0,475

Объём: 190*0,25

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

Итого по расценке

1 925,17

914,46

ФОТ

НР Конструкции из кирпича и блоков

%

110

110

126,61

Пр/812-008-0-1

Пр/774-008.0 С/П Конструкции из кирпича и блоков % 69 69 79,42

64		ТЕР 01-02-061-01		120,49	
Всего по позиции					
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1		100 м3	0,119	0,119	
Объем: 190*0,25*0,25					
1 ОТ					
3 ЭМ					
2 в т.ч. ОТМ					
4 М					
ЗТ		чел.-ч	88,5	10,5315	
ЭТМ		чел.-ч	0	0	
Итого по расценке					797,39
ФОТ					94,89
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89	89	84,45
С/П Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40	40	37,96
Пр/774-001.2					
Пр/812-001.2-1					
Пр/774-001.2					

65		ТЕР 27-07-002-01		217,30	
Всего по позиции					
Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (тротуарные бордюры, Н=10см, В=30см.)		100 м2	0,57	0,57	
Объем: 190*0,3					
1 ОТ					
3 ЭМ					
2 в т.ч. ОТМ					
4 М					
ЗТ		чел.-ч	26,24	14,9568	
ЭТМ		чел.-ч	3,17	1,8069	
Итого по расценке					5 253,20
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм		м3	-17,4	-9,918	267,84
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000		м3	12,6	7,182	111,89
ФОТ					175,92
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113	113	198,79

65.1 ТССЦ 408-0391

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

Пр/812-021.1-1

Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77					135,46
66	ТЕР 27-07-002-02								1 475,73
	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	-0,57	-0,57					
	Объем: -190*0,3								
	1 ОТ		2			5,49		-6,26	
	3 ЭМ		2			8,53		-9,72	
	2 в т. ч. ОТМ		2			1,21		-1,38	
	4 М		2			401,76		-458,01	
	ЗТ	чел.-ч	0,54	2		-0,6156			
	ЗТм	чел.-ч	0,1	2		-0,114			
	Итого по расценке					415,78		-473,99	
66.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Ф0Т	м3	-1,5	2	1,71	267,84	458,01	
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113			-7,64	-8,63
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77				-5,88
	Всего по позиции								-30,49
67	ТЕР 27-02-010-02 прил.27.3.п.3.8 бетон К=0,86, раствор К=0,33	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,9	1,9				
	1 ОТ					772,97		1 468,64	
	3 ЭМ					104,20		197,98	
	2 в т. ч. ОТМ					11,02		20,94	
	4 М					3 677,44		6 987,14	
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100	100				
		ЗТ	чел.-ч	76,08	144,552				
		ЗТм	чел.-ч	0,68	1,292				
	Итого по расценке					4 554,61		8 653,76	
67.1	ТССЦ 102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,323		705,14	-227,76	
67.2	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,0019		10 557,18	-20,06	
67.3	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06	-0,114		696,05	-79,35	

67.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-11,21	594,11	-6 659,97
67.5	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100	190		
67.6	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06	0,114	229,70	26,19
67.7	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,68	1,292	510,93	660,13
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		1 489,58
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		1 996,04
68	ТССЦ 403-8126	Всего по позиции Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-5У 1 мп-0,021 м3) Объем: 190*0,021	м3	3,99	3,99	2 012,95	8 031,67
69	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в Деле	-0,09724	-0,09724		8 031,67
		Объем: -(11,21/1,02-190/3*0,02)					
		1 ОТ				1 686,60	-164,00
		3 ЭМ				2 609,79	-253,78
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-28,37
		4 М				2 412,90	-234,63
	ТССЦ 401-9021	Бетон	м3	102	102		
		ЗТ	чел.-ч	180	-17,5032		
		ЗТМ	чел.-ч	18	-1,75032		
		Итого по расценке				6 709,29	-652,41
69.1	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250	24,31	9,65	234,59
69.2	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,019448	1,98	0,04
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-192,37
	Пр/774-006.0	Строительство СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-196,22
		Строительство					-111,57
70	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-20мм)	100 м2 дорожек и тротуаров	2,18	2,18		-725,57
		1 ОТ				266,60	581,19

3 ЭМ	322,22	702,44
2 в т. ч. ОТМ	42,03	91,63
4 М	4 664,38	10 168,35

70.1	ТССЦ 408-0391	Итого по расценке	чел.-ч	26,24	57,2032	5 253,20	11 451,98
		Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3	-17,4	-37,932	267,84	-10 159,71
70.2	ТССЦ 409-0052 к=1,26г.ч. прил. 27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	М3	12,6	27,468	111,89	3 073,39
	Пр/812-021.1-1	ФОТ	%	113	113		672,82
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		760,29
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		518,07
		Прочее					5 644,02

71	ТЕР 27-07-002-02	Всего по позиции	100 м2 дорожек и тротуаров	-2,18	-2,18		
		На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10см к=-2)					
		1 ОТ	2		5,49		-23,94
		3 ЭМ	2		8,53		-37,19
		2 в т. ч. ОТМ	2		1,21		-5,28
		4 М	2		401,76		-1 751,67
		3Т	2	0,54	-2,3544		
		3ТМ	2	0,1	-0,436		
		Итого по расценке				415,78	-1 812,80
71.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3	-1,5	6,54	267,84	1 751,67
	Пр/812-021.1-1	ФОТ	%	113	113		-29,22
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		-33,02
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		-22,50
		Всего по позиции					-116,65

74 ТССЦ 410-0006
 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б
 Объем: ((7,14+1,21*2)*2,18)
 т 20,841 20,841 570,70 11 893,96

Всего по позиции

75 ТЕР 01-02-061-01
 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1
 Объем: 190*0,35*0,15
 1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т. ч. ОТМ
 4 М
 3Т
 3ТМ
 100 м3 грунта
 0,1 0,1
 797,39 79,74
 11 893,96

Итого по расценке

Пр/812-001.2-1
 Пр/774-001.2
 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом
 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом
 % 89 89
 % 40 40
 797,39 79,74
 11 119,70 182,61

Всего по позиции

76 ТССЦ 407-0013
 Земля растительная механизированной заготовки
 Объем: 190*0,15*0,35
 м3 10 10
 111,97 111,97
 1 119,70

Всего по позиции

77 ТЕР 01-02-027-04
 Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1
 1000 м2 спланированной площади
 0,0665 0,0665
 1 025,00 68,16

Объем: 190*0,35

- 1 ОТ
- 3 ЭМ
- 2 в т. ч. ОТМ
- 4 М

- 3Т
- 3ТМ

Итого по расценке
 ФОТ

чел.-ч 100 6,65 1 025,00 68,16
 чел.-ч 0 0 0 68,16

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	60,66
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	27,95
Всего по позиции				156,77	

Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном уровне цен) 33 823,45
Итого по Разделу 4 (в базисном уровне цен) 43 120,27

Раздел 5. Регулировка люков колодез

78	ТЕРр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодез с подъемом на высоту до 10 см (без стоимости люков.)	1 колодез	7	7	
		1 ОТ				17,09
		3 ЭМ				6,15
		2 в т. ч. ОТМ				43,05
		4 М				95,57
		ЗТ	чел.-ч	1,74	12,18	668,99
		ЗТМ	чел.-ч	0	0	
		Итого по расценке				118,81
		ФОТ				831,67
		НР Благоустройство	%	102	102	119,63
		СП Благоустройство	%	54	54	122,02
		Всего по позиции				64,60
						1 018,29

Итого прямые затраты по Разделу 5 (в базисном уровне цен) 831,67
Итого по Разделу 5 (в базисном уровне цен) 1 018,29

Раздел 6. Озеленение

79	ТЕРр 68-3-6	Валка деревьев в городских условиях (дуб, бук, граб, клен, ясень, карагач) диаметром более 300 мм	1 складочный м3 кряжей	7,41	7,41	
		1 ОТ				74,32
		3 ЭМ				34,63
		2 в т. ч. ОТМ				256,61
		4 М				
		ЗТ	чел.-ч	7,38	54,6858	
		ЗТМ	чел.-ч	0	0	
		Итого по расценке				108,95
		ФОТ				807,32
						550,71

Пр/812-102-0-1
Пр/774-102.0

НР Благоустройство
СП Благоустройство

%
%

102
54

102
54

561,72
297,38

80 ТЕРр 68-3-4

Валяка деревьев в городских условиях
(ель, пихта, Береза, лиственница,
ольха) диаметром более 300 мм

1 складочный
м3 кряжей

18,51
18,51

18,51

1 666,42

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТм
4 М
ЗТ
ЗТм

чел.-ч
чел.-ч

6,11
0

113,0961
0

61,53
28,60

1 138,92
529,39

Итого по расценке
ФОТ

90,13

1 668,31

Пр/812-102-0-1
Пр/774-102.0

НР Благоустройство
СП Благоустройство

%
%

102
54

102
54

1 138,92
1 161,70
615,02

81 ТЕР 01-02-105-03

Корчевка пней в грунтах
естественного залегания
корчевателями-собираателями на
тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.)
с перемещением пней до 5 м, диаметр
пней свыше 32 см

100 пней

0,14
0,14

3 445,03

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТм
4 М
ЗТ
ЗТм

чел.-ч
чел.-ч

0
6,71

0
0,9394

1 086,95
116,08

152,17
16,25

Пр/812-001.4-1

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

%

89

89

16,25
14,46

Пр/774-001.4

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

%

41

41

6,66

Итого по расценке
ФОТ

1 086,95

152,17

82 ТЕР 01-02-107-01

Засыпка ям полкоренных
бульдозерами мощностью 79 (108)
кВт (л.с.) (под проезжей частью)

100 ям

0,14
0,14

173,29

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М

295,40
37,77
41,36
5,29

ЗТ
ЗТМ

чел.-ч
чел.-ч

0
2,33

0
0,3262

82.1 ТССЦ 409-0082

Итого по расценке
Щебень шлаковый для дорожного
строительства, фракция 40-70 мм,
марка 1000(V_{корн}=1,87+1,13=3м3)
ФОТ

м3

28,571428571

4

295,40
94,86

41,36
379,44

Пр/812-001.4-1

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

%

89

89

5,29
4,71

Пр/774-001.4

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

%

41

41

2,17

83 ТССЦпг 01-01-01-007

Всего по позиции
Погрузка при автомобильных
перевозках леса круглого
Объем: (18,51+7,41)*0,61

1 т груза

15,81

15,81

16,79

427,68
265,45
13,84

3 673,83

84 ТССЦпг 01-01-01-043

Всего по позиции
Погрузка при автомобильных
перевозках мусора строительного с
погрузкой экскаваторами емкостью
ковша до 0,5 м3
Объем: (3,96)*0,61

1 т груза

2,42

2,42

4,49

265,45
10,87
13,84

150,44

85 ТССЦпг 03-21-01-015

Всего по позиции
Перевозка грузов I класса
автомобилями-самовалами
грузоподъемностью 10 т работающих
вне карьера на расстояние до 15 км
Объем: 15,81+2,42

1 т груза

18,23

18,23

15,36

10,87
280,01
13,84

3 875,34

86 ТЕР 47-01-006-16

Всего по позиции
Подготовка стандартных посадочных
мест для деревьев и кустарников с
круглым комом земли вручную
размером 0,8x0,6 м в естественном
грунте

10 ям

2

2

294,69

589,38

280,01

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т.ч. ОТМ

	4 М								
	ЗТ	чел.-ч		31,45		62,9			
	ЗТм	чел.-ч		0		0			
	Итого по расценке					294,69		589,38	
	ФОТ							589,38	
Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%		103		103		589,38	
Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%		72		72		607,06	
	Итого по позиции							424,35	
87	ТССЦ 414-0126 прим.	шт.		20		20		1 620,79	
	Дерева-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясеня)							4 392,00	
	Итого по расценке							4 392,00	
88	ТЕР 47-01-046-04	100 м2		1,2		1,2		2 061,55	
	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную							458,40	
	1 ОТ							382,00	
	3 ЭМ							458,40	
	2 в т.ч. ОТм							1 679,55	
	4 М							2 015,46	
	ЗТ	чел.-ч		40		48			
	ЗТм	чел.-ч		0		0			
	Итого по расценке							2 061,55	
	ФОТ							2 473,86	
Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%		103		103		458,40	
Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%		72		72		472,15	
	Итого по позиции							330,05	
89	ТЕР 47-01-046-06	100 м2		1,2		1,2		3 276,06	
	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную							73,03	
	1 ОТ							479,28	
	3 ЭМ							575,14	
	2 в т.ч. ОТм							45,80	
	4 М							374,76	
	ЗТ	чел.-ч		5,99		7,188			
	ЗТм	чел.-ч		2,74		3,288			
	Итого по расценке							852,44	
	ФОТ							1 022,93	
Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%		103		103		118,83	
	Итого по позиции							122,39	

Пр/774-041.0 СП Озеленение, Защитные лесонасаждения % 72 72 85,56

Всего по позиции 1 230,88

Итого прямые затраты по Разделу 6 (в базисном уровне цен) 12 083,10

Итого по Разделу 6 (в базисном уровне цен) 16 788,48

Раздел 7. Лавки, урны

90 ТЕР 09-05-002-01

Электродуговая сварка при монтаже 10 т 0,0003 0,0003
одноэтажных производственных конструкций
зданий каркасов в целом

Объём: ((2*4*6)*0,1*0,617/1000)

1 ОТ 532,20 0,16

3 ЭМ 335,11 0,10

2 в т. ч. ОТМ

4 М 494,24 0,15

ЗТ чел.-ч 35,79

ЗТМ чел.-ч 0 0,010737

Итого по расценке 1 361,55

ФОТ 0,41

НР Строительные металлические 93 93 0,16

конструкции 0,15

СП Строительные металлические 62 62 0,10

конструкции

Всего по позиции 0,66

91 ТССЦ 204-0003 Горючекатаная арматурная сталь т 0,003 0,003 5 794,34 17,38

гладкая класса А-1, диаметром 10 мм

Всего по позиции 17,38

92 ТССЦ 116-0093 Урна металлическая шт. 6 6 315,35 1 892,10

опрокидывающаяся

Всего по позиции 1 892,10

93 ТССЦ 116-0077 Скамья на металлических ножках шт. 6 6 862,73 5 176,38

Всего по позиции 5 176,38

Итого прямые затраты по Разделу 7 (в базисном уровне цен) 7 086,27

Итого по Разделу 7 (в базисном уровне цен) 7 086,52

ВСЕГО по акту 339 870,85

ВСЕГО прямые затраты (справочно) 15 354,50

в том числе 36 621,64

оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)
 материалыные ресурсы
 перевозка
 Всего ФОТ (справочно)
 Всего накладные расходы
 Всего сметная прибыль

3 304,44
 274 610,82
 13 283,89
 18 658,94
 23 172,59
 17 780,13

183 849,04

ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)
в том числе

380 823,57

5 112 556,15

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

367 539,68 13,41 4 928 707,11
 13 283,89 183 849,04

ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)
 Нормативные затраты труда
 Справочно материалы
 Материалы ТЦ
 Компенсация на материал для УСН
 ВСЕГО по акту с НДС
 (К=6900334,72/6514213,24=1,059273694)
 Согласно протокола от 25.12.2023г. №15 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения сумма по акту

380 823,57 5 112 556,15
 1 728,72 1 728,71
 274 610,82
 274 610,82 13,41 3 682 531,10
 20 736 506,22
 5 849 062,37
 6 195 757,90
 6 195 757,90

Сдал ИП Оганесян В.В. [подпись] /Оганесян В.В./
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]



Принял Генеральный директор ООО "УК ЖЖХ" [подпись] /Липатов, Г.А./
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Белов Д.И. уведомляю по договору



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



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



Объемы: Главный специалист ОСК МБУ "Дирекция: ЖКХ" _____ Пономарева А.Ф.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

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