

2023/11/11

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 г. № 100

Инвестор
Заказчик
Подрядчик
Стройка
Объект

Администрация города Кото夫ска
Акционерное общество «Тамбовская сетевая компания»
Реконструкция канализационной сети
г. Котовск, ул. Свободы 3-7
Реконструкция канализационной сети
г. Котовск, ул. Свободы 3-7

По ОКУД
По ОКПО
По ОКПО
По ОКПО

Код

0322005

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

Номер	б/н	
Дата	22	10 2016
Вид операции		

Номер документа	Дата составления
14К	30.11.2023

Отчетный период	
с	по
01.01.2023	30.11.2023

АКТ №

О приемке выполненных работ

ПО СМЕТЕ № 14К от 31.07.2023

«Реконструкция канализационной сети г. Котовск, ул. Свободы 3-7»

№ п/п	Обоснование цен	Наименование работ и затрат	Кол-во	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ			затр.тр единич всего	ин,
				всего	экс.маш.	всего	зарплата	экс.маш. ЗП маш		
				зарплата	ЗП маш					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.Строительно-монтажные работы.										
1	ТЕР01-01-003-14	Разработка грунта в отвал экскаваторами <драглайн> или <обратная лопата> с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	0,06 1000 м3 грунта	2810,02 86,58	2723,44 326,57	168,60	5,19	163,41 19,59	13,57 0,81	
2	ТЕР01-02-066-02	Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах устойчивых	0,701 100 м2 креплений	1558,88 140,79	65,63 3,21	1092,77	98,69	46,01 2,25	20,20 14,16	
3	ТЕР01-02-056-08	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м, группа грунтов 2	0,018 100 м3 грунта	2030,56 2030,56	0,00 0,00	36,55	36,55	0,00 0,00	296,00 5,33	
4	ТЕР23-03-001-04	Демонтаж Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в мокрых грунтах Приказ от 08.08.2022 №648/пр. п.145 табл.3 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций: (Кз=0,8; Кзм=0,8; Кэм=0,8; Км=0; Ком=0; Коб=0; Ктр=0,8)]	0,03 10 м3 железобетонных бетонных и бетонных конструкций колодца	2914,69 941,93	1972,76 173,66	87,44	28,26	59,18 5,21	126,94 3,81	
5	ТЕР46-04-001-	Разборка кирпичных стен	2,9 1 м3	159,74 59,66	100,08 9,49	463,25	173,01	290,23 27,52	8,24 23,90	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	04									
6	ТЕР22-05-002-11	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 30 м труб диаметром 250 мм (прим. 225мм)	0,24 100 м продавливания	53211,30 2682,40	23065,76 3484,34	12770,71	643,78	5535,78 836,24	335,72 80,57	
	103-0196	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм	-24,096 м	272,00		-6554,11				
7	507-2858	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	2,4 10 м	1927,81		4626,74				
8	ТЕР22-05-002-16	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 50 м труб диаметром 150 мм	0,12 100 м продавливания	40102,37 2725,95	24867,78 3790,50	4812,28	327,11	2984,13 454,86	341,17 40,94	
	103-0175	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	-12,048 м	124,00		-1493,95				
9	507-2857	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	1,2 10 м	973,39		1168,07				
10	ТЕР23-03-001-03	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в сухих грунтах	0,186 10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	17974,40 1029,08	2373,10 211,89	3343,24	191,41	441,40 39,41	138,69 25,80	
11	ТЦ_08.1.02.06_68.68290.95037_1.8.09.2023_01	Люк Т-полимерно-композитный 1-60/250кН	2 шт	354,95		709,90				
12	101-8292	Люк чугунный тяжелый (ГОСТ 3634-99) марка Т(С250)-К-1-60	1 шт.	595,84		595,84				
13	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	0,3354 100 м2 изолирующей поверхности	1147,92 164,94	75,52 0,00	385,01	55,32	25,33 0,00	21,20 7,11	
14	ТЕР08-02-001-09	Кладка стен прямых и каналов	0,25 1 м3 кладки	525,01 48,14	30,30 3,99	131,25	12,04	7,58 1,00	7,08 1,77	
15	ТЕР22-03-001-02	Установка фасонных частей чугунных диаметром 125-200 мм	0,0232 1 т фасонных частей	8393,67 263,05	366,62 23,77	194,73	6,10	8,51 0,55	37,74 0,88	
	103-0747	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 125-200 мм	-0,0232 т	7204,01		-167,13				
16	103-1653	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с	1 шт.	978,01		978,01				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 150x100 мм								
17	ТЕР22-01-021-05	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	0,005 1 км трубопровода	139709,95 2151,77	4421,55 470,81	698,55	10,76	22,11 2,35	286,52 1,43	
18	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	0,05 1000 м3 грунта	479,16 0,00	479,16 84,35	23,96	0,00	23,96 4,22	0,00 0,00	
19	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2	0,43 100 м3 уплотненного грунта	349,30 87,33	261,97 25,08	150,20	37,55	112,65 10,78	12,53 5,39	
20	ТЕР01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.)	0,0515 1000 м2 спланированной поверхности за 1 проход бульдозера	17,79 0,00	17,79 2,77	0,92	0,00	0,92 0,14	0,00 0,00	
Итого по разделу						24222,83	1625,77	9721,20 1404,12	211,89	
В том числе основные материалы в базовых ценах						-136,63				
Итого						24 222,83				
Накладные расходы (пп. 1, 18, 19, 20) (95%)						73,60				
Накладные расходы (пп. 2, 3) (80%)						109,99				
Накладные расходы (пп. 4, 6, 8, 10, 15, 17) (130%)						3 309,85				
Накладные расходы (пп. 5) (110%)						220,58				
Накладные расходы (пп. 13, 14) (122%)						83,40				
Итого накладных расходов						3 797,42				
Итого						28 020,25				
Сметная прибыль (пп. 1, 18, 19, 20) (50%)						38,74				
Сметная прибыль (пп. 2, 3) (45%)						61,87				
Сметная прибыль (пп. 4, 6, 8, 10, 15, 17) (89%)						2 265,98				
Сметная прибыль (пп. 5) (70%)						140,37				
Сметная прибыль (пп. 13, 14) (80%)						54,69				
Итого сметной прибыли						2 561,64				
Итого						30 581,90				
Итого в текущих ценах (к=10,331868)						315968,15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Инженерно-геодезические изыскания в текущих ценах										
21	дог. от 14.07.2023 Воронежской области ООО	Инженерно-геодезические изыскания	1 шт	49941,00		49941,00				
Итого по разделу						49941,00	0,00	0,00	0,00	0,00
В том числе основные материалы в базовых ценах						49941,00				
3. Разработка проектной документации										
22		Разработка проектной документации	1 шт	63733,00		63733,00				
Итого по разделу						63733,00	0,00	0,00	0,00	0,00
В том числе основные материалы в базовых ценах						63733,00				
Всего						429642,15	1625,77	9721,20	1404,12	211,89
В том числе основные материалы						113537,37				

Наименование затрат

Коэффициент

Процент

Сумма в руб.

ВСЕГО

429 642,15

Сдал



Технический директор АО «ТСК» М.В. Махонин

Принял

Глава города Котовска А.М. Плахотников