

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД

по ОКТО

по ОКТО

по ОКТО

Код
0322005

Заказчик (Генподрядчик) - МУП "ЦМИ"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Тепло Сибири"
 Стройка - Административно-общественное здание по ул. Толбухина, 4 в Дзержинском районе г. Новосибирска
 Объект - Ремонт наружных сетей теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

номер	1-11
дата	11.11.2016
Вид операции	

номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	16.11.2016	11.11.2016	16.11.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, выполнение работ по ремонту наружных сетей теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения.

Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

182,399 тыс. руб.

Средства на оплату труда

30,242 тыс. руб.

Сметная трудоемкость

179,38 чел. час

по порядку	номер по позиции по смете	Наименование работ	номер единичной расценки	единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
Раздел 1. Подготовительные, земляные							
1	1	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	ФЕР01-01-022-23 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	1000 м3 грунта	0,0144	109456,81	1576

1	2	3	4	5	6	7	8
2	2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 1	ФЕР01-02-057-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 грунта	0,0151	17657,43	267
3	3	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2 <i>(Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗГ=1,2; ТЗ=1,2)</i>	ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 грунта	0,01	24964,82	250
4	4	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 <i>(Прил. 1.12 п.3.188 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей ОЗГ=1,3; ТЗ=1,3)</i>	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 грунта	0,01	10616,42	106
5	5	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1	ФЕР01-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1000 м3 грунта	0,0123	8293,2	102
6	6	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-01	ФЕР01-01-033-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1000 м3 грунта	0,0123	4648,54	57
7	7	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 уплотненного грунта	0,123	3573,53	440
8	8	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	ФССЦлг03-21-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 т груза	7,388	122,43	905
Раздел 2. Демонтажные работы							
9	9	Демонтаж плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2	ФЕР07-06-002-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 шт. сборных конструкций	0,05	68779,38	3439
10	10	Демонтаж монтажных изделий массой: до 20 кг <i>(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗГ=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЭГМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</i>	ФЕР07-01-044-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 т стальных элементов	0,05	7927,94	396
11	11	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: труб металлических с применением автопогрузчиков	ФССЦлг-01-01-01-031 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	1 т груза	0,05	181,02	9

1	2	3	4	5	6	7	8
12	12	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	ФССЦПг-01-01-01-003 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	1 т груза	0,235	115,99	27
13	13	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км класс груза	ФССЦПг-03-21-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 т груза	0,285	122,43	35

Раздел 3. Монтажные работы

14	14	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 100 мм	ФЕР24-01-002-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	1 км трубопровода	0,035	668693,31	23404
15	15	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	201-0889	т	-0,0032	46219,59	-148
16	16	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	ФССЦ-201-0889 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	т	0,039708	40750,07	1618
17	17	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 108 мм, толщина стенки 4 мм	ФССЦ-103-0401 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	м	-15	447,34	-6710
18	18	Трубы стальные сварные водоплазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 100 мм, толщина стенки 4,5 мм МАТ=814,81/1,18	Счет	м	15	690,52	10358
19	19	Осрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 окрашиваемой поверхностью	0,096	2011,38	193
20	20	Окраска металлических осрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 окрашиваемой поверхностью	0,096	2651,67	255
21	21	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 100-250 мм	ФЕР22-03-001-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 т фасонных частей	0,02	202879,82	4058
22	22	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	ФССЦ-103-1009 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	т	-0,02	44427,9	-889
23	23	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм	ФССЦ-507-1983 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	4	251,67	1007

1	2	3	4	5	6	7	8
24	24	Краны шаровые под приварку "LD" МАТ=4100/1,18	прайс-лист	шт	1	3474,58	3475
25	25	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 100 мм	ФЕР22-06-005-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 врезка	2	1313,55	2627
26	26	Протаскивание в футляре стальных труб диаметром: 100 мм	ФЕР22-05-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м трубы, уложенной в футляре	0,1	23485,5	2350
27	27	Смена железобетонных подушек на дне каналов под трубопроводы	ФЕРР66-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 шт.	4	188,14	753
28	28	Опорные подушки: ОП 2 /бетон В15 (М200), объем 0,005 м3, расход ар-ры 0,7 кг / (серия 3.006.1-8)	ФССЦ-403-0626 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	4	207,83	831
29	29	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 50 мм	ФЕР24-01-032-01 Приказ Минстроя России от 11.12.15 №899/лр	1 компл. задвижек или клапана	1	3626,87	3627
30	30	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 30с41нж (ЭКГ12-16) диаметром 50 мм	ФССЦ-302-1711 Приказ Минстроя России от 11.12.15 №899/лр	шт.	-1	2630,46	-2630
31	31	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа: КШ.Ц.Ф.025.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), длиной 140 мм, условным диаметром 25 мм	ФССЦ-302-0197 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	1	1869,64	1870
32	32	Изоляция трубопроводов: матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75	ФЕР26-01-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 м3 изоляции	1,623	7531,24	12223
33	33	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-П-В	104-0077	1000 м2	-0,0036	65908,06	-237
34	34	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными	ФЕР26-01-052-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 поверхности покрытия изоляции	0,2516	41581,1	10462
35	35	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2	ФЕР07-06-002-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 шт. сборных конструкций	0,05	87190,22	4360
36	36	Плита перекрытия: П11-8/бетон В25 (М350), объем 0,44 м3, расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	ФССЦ-403-8426 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	1	5231,31	5231

1	2	3	4	5	6	7	8
Итого по акту:							
	Земляные работы, выполняемые механизированным способом						3071
	Земляные работы, выполняемые ручным способом						1375
	Перевозка грузов автотранспортом						940
	Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве						14740
	Погрузо-разгрузочные работы						41
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						60060
	Строительные металлические конструкции						1618
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						658
	Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные)						2082
	Теплоизоляционные работы						36726
	Материалы						7475
	Кровли						767
	Конструкции из кирпича и блоков						4662
	Озеленение. Защитные лесонасаждения						9476
	Автомобильные дороги						930
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						1783
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						2748
	Стены (ремонтно-строительные)						5423
	Итого						154575
	В том числе:						
	Материалы						60239
	Машины и механизмы						23613
	ФОТ						30242
	Накладные расходы						27526
	Сметная прибыль						16404
	Возврат материалов в возврат						
	Итого с учетом Доп. затрат в тек ценах						154575
	НДС 18%						27823,5
	ВСЕГО по акту						182398,5

Заказчик: МУП "ЦМИ"

Директор _____

Исполнитель: ООО "Тепло Сибири"

Директор _____

