

Инициатор -	Код
Заказчик (Генподрядчик) - ТСЖ «Перелета-В», 644092, Омская область, г. Омск, ул. Перелета, д. 8, корп.1	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «Теплострой», г. Омск, ул. 2-я Линия, 177	
Стройка - Многоквартирный жилой дом по адресу г. Омск, ул. Перелета, д. 8/1	64811612
Объект - замена трубопроводов холодного водоснабжения в помещениях подвала с 6 по 8 подъездов (до дислокации поворотного затвора в помещении подвала 9 подъезда)	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	08-1
номер	
дата	03.08.2020
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
53	07.09.2020	с 03.08.2020 по 07.09.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 08-1/1 к Договору № 08-1 от 03.08.2020

№ п/п	Оборудование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость едн.изм. руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з мех. (на ед./ всего)	
					Всего	Окс 3лн	Эк Маш	ЗлнМех.	Всего	Окс 3лн	Эк Маш	ЗлнМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Демонтаж														
1	ТЕР14-02-006-07 Демонтаж трубопроводов стальные и медные/бронзовые из стальных и литейных чугунов диаметром 150 мм	100 м ³ трубопровода		0.12	10393.7	6125.06	2268.84	62.23	1247.24	975.01	272.23	7.47	46.176	0.26
	Бюджетная смета № 08-1/1 Итого сметы № 08-1/1												5.54	0.03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого предель затраты по разделу с учетом коэффициентов к играм (КОЭФ/гр по 11.3 и 2. Промышленно-ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стальных условиях, с наливом в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станок, установка, станок и т.п.) или закупающихся предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движимый транспорт по внутренним путям (с учетом АП-320006 по 2 п 2) ОЗРп-1, 15, 3Мп-1, 15, 3ТМп-1, 15, Т3п-1, 15, Т3Мп-1, 15) (По п. 1-7)														
Неиспользованные расходы:														
Сметная прибыль:														
Итого по разделу 1 Демонтаж														
Раздел 2. Монтаж														
8	ТЕРМ-03-006-07	Поставка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных элеваторных труб (с наливом в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станок, установка, станок и т.п.) или закупающихся предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движимый транспорт по внутренним путям (с учетом АП-320006 по 2 п 2) ОЗРп-1, 15, 3Мп-1, 15, 3ТМп-1, 15, Т3п-1, 15, Т3Мп-1, 15) (По п. 1-7)	100 м трубопровода	8,12	20725,07	20712,54	9671,6	165,33	3207,26	2437,22	660,59	19,67	115,44	0,69
	Линия монтажная												13,65	0,06
	11 11 18 малые													
	1276-02-005-07	007-02-02-02-36-0-02-270-01-03-01												
	МТ73-07													
	МР 1000,07 руб.; 100% от 007-02-02-02-36-0-02-270-01-03-01													
	07 (по п. 4 п. 6) 85% от 007-02-02-02-36-0-02-270-01-03-01													
9	Прокат 000 "Теплострой"	Труба элев. Дн= 150мм ГОСТ 10702-80	м	12	687,5									
10	Прокат 000 "Теплострой"	Овальник 159x4,5 Ст 20	шт	6	724,17				4345,02					
11	Прокат 000 "Теплострой"	Трубаев 159x4,5	шт	1	1255,83				1255,83					
12	Прокат 000 "Теплострой"	Поролон, 159x108 ст. 20	шт	2	320,83				641,66					
13	ТЕРМ-05-001-05	Установка вентиляц. задвижек, интроскоп, клапан-от обратн., крышка проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 150 мм (50) индекс к позиции	1 шт	1	1944,34	1128,86	175,33	8,01	1944,34	1128,86	175,33	9,61	6,72	0,04
	Линия монтажная												6,72	0,04
	11 11 12 малые													
	1276-05-001-05	007-02-02-02-36-0-02-270-01-03-01												
	МР 1000,07 руб.; 100% от 007-02-02-02-36-0-02-270-01-03-01													
	07 (по п. 4 п. 6) 85% от 007-02-02-02-36-0-02-270-01-03-01													
14	Прокат 000 "Теплострой"	Овальник Дн 150 Ру 16 ГОСТ 12620-80	шт	1	1026,67				1026,67					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	ТЕР16-02-002-10 Линия Мелитополь Труба диаметром 100 мм 11.11.15 Мелитополь	Прокладка трубопровода водоснабжения из стальных водопроводных стальных труб диаметром 100 мм ИЗДЕЛ. К ПОСТАВКЕ МКС-1 МР (1818,8 руб.) 138% от БОТ (1280,0 руб.) СГ (10778,8 руб.) 83% от БОТ (1280,0 руб.)	100 м Трубопровод	0,86	16701,42	13010,21	2549,08	117,16	14440,02	11188,76	2162,21	100,75	76,59	0,40
16	Прокс ООО "Теплострой"	Труба Дн 108х3,5 оц. ГОСТ 10706-80	м	96	614,17				52818,62					
17	Прокс ООО "Теплострой"	Переход 108х85 ст 20 оц.	шт	1	220				220					
18	ТЕР16-02-001-03 Линия Мелитополь Рессы от 11.11.15 Мелитополь	Установка вентилем, задвижек, затворов, клапанов обратных, краевых проходов на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм ИЗДЕЛ. К ПОСТАВКЕ МР16-05-01-03 230х23,42 3МР17-52 3МР23-42 МР (28,34 руб.) 138% от БОТ (207,48 руб.) СГ (1473,88 руб.) 83% от БОТ (207,48 руб.)	1 шт	1	676,65	480,75	192,06	4,69	870,45	488,75	102,86	4,69	2,91	0,02
19	Прокс ООО "Теплострой"	Кван шассейный стальной фп. Ду 100	шт	1	3800				3800				2,91	0,02
20	Прокс ООО "Теплострой"	Влаени Ду 100 Ру 16 ГОСТ 12820-80	шт	1	519,75				519,75					
21	ТЕР16-02-002-08 Линия Мелитополь Рессы от 11.11.15 Мелитополь	Прокладка трубопровода водоснабжения из стальных водопроводных стальных труб диаметром 80 мм ИЗДЕЛ. К ПОСТАВКЕ МР16-02-02-08 200х23,42 3МР19-52 3МР23-42 МР (17,23 руб.) 138% от БОТ (1250,48 руб.) СГ (1194,48 руб.) 83% от БОТ (1250,48 руб.)	100 м Трубопровод	0,16	12021,5	10370,35	1683,07	67,81	2057,44	1659,26	269,29	10,72	61,05	0,26
22	Прокс ООО "Теплострой"	Труба Дн 89х3,5 оц. ГОСТ 10706-80	м	16	504,17				8066,72				8,77	0,04
23	Прокс ООО "Теплострой"	Переход 89х45 ст 20 оц.	шт	1	155,83				155,83					
24	Прокс ООО "Теплострой"	Отпад лотной оц. 89х3,5 Ст 2	шт	1	183,33				183,33					
25	ТЕР22-03-014-02 Линия Мелитополь Рессы от 11.11.15 Мелитополь	Прокладка в лотках в стальных трубопроводах диаметром 65 мм (к ИЗДЕЛ. К ПОСТАВКЕ) МР22-03-014-02 200х23,42 3МР11-11 3МР23-43 МР (4,8 руб.) 138% от БОТ (327,33 руб.) СГ (1126,89 руб.) 83% от БОТ (327,33 руб.)	1 фланец	1	481,83	100,72	382,16	83,68	481,83	108,72	362,19	83,66	0,53	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	Линей ООО "Теплострой"	Фланец Ду 65 Ру 16 ГОСТ 12820-80	шт	1	366,5				366,5					
27	ТЕР16-05-001-03 Линия Мультирум Рисунки см 11 11 15 МАН099	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, краевых пропускных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (50) ИКЗДЭС К ПОЗМАК ТЕР16-05-01-03 СЗН-23 43 3М+7,06 3ТМ-22 43 МТФ-4 39 пер (190,34 руб.), 120% от 407 (847,43 руб.) СГ (170,18 руб.), 82% от 407 (349,45 руб.)	1 шт.	1	676,45	486,75	102,86	4,69	876,45	488,75	102,86	4,69	2,91 2,91	0,02 0,02
28	Линей ООО "Теплострой"	Фланец Ду 80 Ру 16 ГОСТ 12820-80	шт	1	421,67				421,67					
29	ТЕР16-07-003-02 Линия Мультирум Рисунки см 11 11 15 МАН099	Каркасно-сетчатое исполнение трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИКЗДЭС К ПОЗМАК ТЕР16-07-02-02 СЗН-23 43 3М+10,86 МТФ-6 4 пер (191,38 руб.), 120% от 407 (1266,71 руб.) СГ (170,17 руб.), 82% от 407 (1266,71 руб.)	100 м трубопровода	1,02	1304,47	1079,89	165,4		1330,56	1101,49	166,71		5,01 5,11	
30	ТЕР16-07-004-03 Линия Мультирум Рисунки см 11 11 15 МАН099	Каркасно-сетчатое исполнение трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 200 мм ИКЗДЭС К ПОЗМАК ТЕР16-07-02-03 СЗН-23 43 3М+10,86 МТФ-6 3 пер (190,78 руб.), 120% от 407 (148,03 руб.) СГ (123,89 руб.), 82% от 407 (148,03 руб.)	100 м трубопровода	0,12	1466,41	1079,89	165,4		175,97	129,59	19,85		5,01 0,6	
31	ТЕР13-03-002-04 Линия Мультирум Рисунки см 11 11 15 МАН099	Орнутаева металлургическая поверхность 38 (данная группа) ГОСТ 107-1 13 7 Пы мелкого дисперсного материала (ручные просеивы СЗН-1 1 СЗН-1) ИКЗДЭС К ПОЗМАК ТЕР13-03-02-04 СЗН-23 43 3М+4,94 3ТМ-22 43 МТФ-4 39 пер (71,48 руб.), 105% от 407 (79,42 руб.) СГ (58,89 руб.), 70% от 407 (79,42 руб.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0599	2564,24	1161,02	37,96	1,87	141,02	69,96	2,27	0,11	5,841 0,35	0,01
32	ТЕР13-03-004-26 Линия Мультирум Рисунки см 11 11 15 МАН099	Серава металлургическая поверхность (данная группа) ГОСТ 107-1 13 7 Пы мелкого дисперсного материала (ручные просеивы СЗН-1 1 СЗН-1) ИКЗДЭС К ПОЗМАК ТЕР13-03-02-04 СЗН-23 43 3М+7,06 3ТМ-22 43 МТФ-4 39 пер (143,99 руб.), 105% от 407 (148,03 руб.) СГ (104,22 руб.), 70% от 407 (148,03 руб.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0599	2532,37	707,73	28,18	1,87	151,09	42,29	1,76	0,11	4,213 0,26	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	ТЕР24-01-033-01 "Линия Вспомогательная" "Теплостроительный комплекс" 11.11.18.18.00000001 11.11.18.18.00000001 11.11.18.18.00000001	Установка Вспомогательная и отапливаемая обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	30	145,79	141,06			4356,7	4231,5			0,84	36,2
47	Проект ООО "Теплострой"	Кран шаровый 1/2" ВВ	шт	30	163,33				4899,9				5,07	28,89
49	ТЕР24-01-033-02 "Линия Вспомогательная" "Теплостроительный комплекс" 11.11.18.18.00000001 11.11.18.18.00000001 11.11.18.18.00000001	Установка Вспомогательная и отапливаемая обратных муфтовых диаметром до 32 мм	1 шт	27	198,58	176,71			5337,93	4882,17			5,07	28,89
49	Проект ООО "Теплострой"	Кран шаровый 1 1/2" ВВ	шт	17	964,17				16390,69					
50	Проект ООО "Теплострой"	Кран шаровый 1" ВВ	шт	10	654,17				6541,7					
51	ТЕР24-15-001-01 "Линия Вспомогательная" "Теплостроительный комплекс" 11.11.18.18.00000001 11.11.18.18.00000001 11.11.18.18.00000001	Бойлеры, циркуляторы на условное давление до 10 МПа	100 шт	0,33	16554,9	11645,65	5524,31		6123,12	3843,06	1622,02		66,4	21,56
52	Проект ООО "Теплострой"	Отвод турной резьбой 32 от	шт	17	181,5				3085,5					
53	Проект ООО "Теплострой"	Отвод турной резьбой 25 от	шт	6	119,17				693,26					
54	Проект ООО "Теплострой"	Резьба 25 от	шт	2	29,30				58,66					
55	Проект ООО "Теплострой"	Резьба 15 от	шт	6	14,67				88,02					
56	ТЕР24-03-038-01 "Линия Вспомогательная" "Теплостроительный комплекс" 11.11.18.18.00000001 11.11.18.18.00000001 11.11.18.18.00000001	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри здания и сооружений	1 т	0,0364	16046,92	13476,47	3094,44	26,24	716,04	517,5	114,63	1,01	80,22	3,08
57	Проект ООО "Теплострой"	Уголок 50х50х4	т	36,4	44,92				1724,03					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сметная прибыль														
В том числе, процентов														
50% ФОТ (от 530,52) (Поз 6-7)														
60% ФОТ (от 4418,82) (Поз 51)														
70% ФОТ (от 493,35) (Поз 31-32 58-60)														
83% ФОТ (от 51233,01) (Поз 1-8 13, 15, 16, 21, 27, 28-30, 33, 40)														
85% ФОТ (от 556,29) (Поз 56)														
85% ФОТ (от 10867,45) (Поз 25, 46, 48)														
Итого по виду:														
Итого Строительные работы														
Итого Монтажные работы														
Итого														
В том числе														
Материалы														
Машин и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Возврат НДС при упрощенной системе налогообложения (148332*0+ (13666,08-1292,65)+8041,99)*0,17+28184,17*0,10/0,20														
ВСЕГО по виду														
									36184,1					5,01
									315,26					
									2651,71					
									695,34					
									42*30,91					
									566,65					
									9494,03					
									396900,2					5,01
									13160,36					24,82
									305960,6					381,87
									148332					
									13000,68					
									66537,14					
									85047,99					
									36184,1					
									36633,45					
									466599					381,87
														5,01

Сделана по заданию ООО «ИИ Строитель»

(полностью, полностью, полностью)

Проект: Проектирование объектов для «Территория 3»

(полностью, полностью, полностью)

Т.А. Луко

