

КОД

Инвестор:
Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"
Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"
Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Краснознаменная, д. 4

Форма по ОКУД 322001
по ОКПО
по ОКПО
по ОКПО
Вид деятельности по ОКДП

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
83	31.10.2020

Отчетный период	с	по

Номер	Дата	Вид операции
УФ00-ФА051/02-010/00039-2020	27 03 2020	

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		в том числе за отчетный период
			с начала проведения работ	с начала года	
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		176 008	176 008	176 008
	в том числе:				
	СМР		151 669	151 669	151 669
	ПМР		24 339	24 339	24 339
Итого			176 008,17		
Сумма НДС			35 201,63		
Всего с учетом НДС			211 209,80		

Подрядчик:

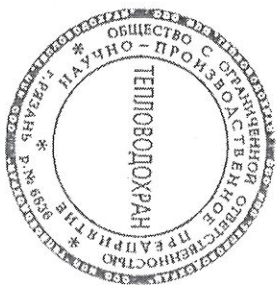
Заказчик:

Представитель по доверенности №06/19 от 08.08.2019 г.
Исполнительный директор ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"

Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.

А.В. Козлов

В.В. Маковский



Handwritten signatures and notes in blue ink.

Инвестор:
Заказчик: АО "Владимирские коммунальные системы"
(Генподрядчик)
Подрядчик: ООО НПП "ТЕПЛОДОХРАН"
(Субподрядчик)

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Краснознаменная, д. 4

Объект:

Вид деятельности по ОКДП

КОД	
Форма по ОКУД	322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Номер	УФ00-ФА051/02-010/0039-2020
Дата	27 03 2020
Вид операции	

АКТ №

Номер документа	Дата составления
83	31.10.2020

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Отчетный период	по
с	

Смета № 83
Установка узла учета тепловой энергии
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
Сто восемьдесят две тысячи три рубля 00 коп.

Трудозатраты по акту: 111,62 чел-ч.
Общая стоимость по акту: 182 003,00 руб.

по акту	по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					Количество	Цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	Раздел №1 Сантехнические работы	4	5	6	7	8
1	1	Разборка трубопроводов из вологазопроводных труб диаметром до 63 мм	ФЕРр65-1-2 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,025	9 782,47	245
2	2	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	ФЕР 16-02-005-02 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,025	11 008,66	275

1	2	3	4	5	6	7	8	
3	3	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0034 СПЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		2,5	160,62	402
4	4	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 76х3,5-57х3 мм	23.8.04.08-0057 СПЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		4	73,89	296
5	5	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х3,5- 38х3 мм	23.8.04.08-0051 СПЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		4	56,64	227
6	6	Отводы диаметром условного прохода: 50 мм и наружным диаметром 57 мм	23.8.04.06-0232 СПЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		4	53,03	212
7	7	Установка фильтров диаметром 50 мм	ФЕР18-06-007-04 ФЕР (июль 2020)	10 шт		0,2	2 062,98	413
8	8	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	18.2.08.05-0012 СПЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		2	2 285,74	4 571
9	9	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	ФЕР16-02-007-01 ФЕР (июль 2020)	соединение		2	275,95	552
10	10	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	23.8.03.11-0677 СПЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		4	321,62	1 286
11	11	Установка термометров в опрае прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04 ФЕР (июль 2020)	компл		3	67,20	202
12	12	Термометр G1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, diam.корпуса 63 мм, длина 64 мм, диапазон измерения 0...160 ОС Баз.цена=666,23/4,5 Тек.цена=658,33+1,2%	Прайс-лист	шт.		2	666,23	1 332
13	13	Установка манометров с трехходовым краном	ФЕР18-07-001-02 ФЕР (июль 2020)	компл		4	43,83	175

1	2	3	4	5	6	7	8	
14	14	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 1П18кРy16 Баз.цена=572.43/4.5	63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		4	572,43	2 290
15	15	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01 ФЕР (июль 2020)	шт		6	145,77	875
16	16	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		2	157,61	315
17	17	Кран трехходовой шаровой М20х1,5-Г1/2°Ст.20 Ду15 с краном Маевского Баз.цена=199,45/7,4 Тек.цена=195,54+2%	Прайс-лист	шт.		4	199,45	798
18	18	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	ФЕР16-05-001-02 ФЕР (июль 2020)	шт		4	394,88	1 580
19	19	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 50 мм	23.8.03.11-0677 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		8	321,62	2 573
20	20	Кран шаровой стальной, Ду50 РУ 40, французий КШ П, Ф50.040.Н/П.02 Баз.цена=1 564,00/7,4 Тек.цена=1533,33+2%	Прайс-лист	шт.		4	1 564,00	6 256
21	21	Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа	ФЕРм12-10-001-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт		0,11	32 504,37	3 575
22	22	Бобышки скошеные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		-11	74,26	-817
23	23	Бобышки скошеные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		3	74,26	223

1	2	3	4	5	6	7	8	
24	24	Патрубки	18.5.08.09-0001 СПб Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	10 шт		0,8	501,02	401
25	25	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	ФЕР 16-07-005-01 ФЕР (июль 2020)	100 м		0,025	1 289,76	32
26	26	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 [mnd((2*3,14*0,0285*2,5)/100;6)]	ФЕР 15-04-030-03 ФЕР (июль 2020)	100 м2		0,00448	6 336,35	28
27	27	Грунтовка колерующая	14.3.01.02-0104 СПб Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	л		0,11	139,89	15
28	28	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР 09-03-039-01 ФЕР (июль 2020)	т		0,01485	16 308,46	242
29	29	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [mnd(0,00121*3,2;6)]	08.4.03.04-0001 СПб Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т		0,00387	32 797,02	127
30	30	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 2 мм [mnd(0,0018*6,1;6)]	23.3.08.01-0023 СПб Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т		0,01098	38 077,55	418
ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ I, в т.ч.:								
		ФОТ						29 116
		(зарплата основная)						4 839
		(зарплата машинистов)						4 789
		Эксплуатация машин						50
		Материалы						460
		Основные материалы						2 942
		Оборудование						17 303
		Итого по разделу I						37 602
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ I						37 602
		Раздел №2 Электромонтажные работы						
31	31	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	ФЕРм08-03-526-01 ФЕР (июль 2020)	шт		1	458,10	458

1	2	3	4	5	6	7	8	
32	32	Автоматический выключатель однополюсный, 4А С ВА47-63 4.5кА Баз.цена=138,64/4,5 Тек.цена=137+1,2%	Прайс-лист	шт.		1	138,64	139
33	33	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	ФЕРм08-03-573-04 ФЕР (июль 2020)	шт		1	652,80	653
34	34	Шкаф для КИП/ИД штг IP66 с монтажной ST панелью ШМП 400х300х200 Баз.цена=4 051,10/7,4 Тек.цена=3971,67+2%	Прайс-лист	шт.		1	4 051,10	4 051
35	35	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	ФЕРм08-02-409-09 ФЕР (июль 2020)	100 м		0,195	2 730,19	532
36	36	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		16,3	3,96	65
37	37	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 20 мм	24.3.01.02-0012 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		3,2	5,27	17
38	38	Держатель с защелкой "ДС" для труб диаметром 25 мм	20.2.05.02-0011 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт		0,07	337,29	24
39	39	Тройник разборный ПВХ Ф16 для гофрированной трубы Баз.цена=9,61/7,72 Тек.цена=9,42+2%	Прайс-лист	шт.		1	9,61	10
40	40	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до	ФЕРм08-02-412-01 ФЕР (июль 2020)	100 м		0,195	891,83	174
41	41	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	21.1.06.09-0099 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м		0,0032	44 532,96	143
42	42	Розетка штепсельная: трехполюсная [Ind(1/100:6)]	ФЕРм08-03-591-11 ФЕР (июль 2020)	100 шт		0,01	11 690,12	117

1	2	3	4	5	6	7	8	
43	43	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	20.4.03.07-0021 СЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт		0,01	8 651,28	87
44	44	ДПН-рейка оцинкованная 600 мм	20.2.08.01-0004	100 шт.		0,01	1 892,25	19
45	45	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² [md(24/100;6)]	ФЕРм08-03-574-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт		0,24	3 186,31	765
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч:						7 254
		ФОТ						2 159
		(зарплата основная)						2 093
		(зарплата машинистов)						66
		Эксплуатация машин						251
		Материалы						355
		Основные материалы						4 416
		Оборудование						139
		Итого по разделу 2						10 708
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2						10 708
46	46	Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов						
		Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (установка расходомеров "Тулсар" Ду32)	ФЕРм11-02-022-03 ФЕР (июль 2020)	шт		2	215,51	431
47	47	Теплосчетчик ультразвуковой "Тулсар" Ду32: φр=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами бм; Тмах=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; с устройством снятия показаний с антенной; метраж провода до вычислителя 60 метров (6мх10 проводов); МПИ 6 лет Баз.цена=55 036,33/4,5	Прайс-лист	шт.		1	55 036,33	55 036
48	48	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду32 Тек.цена=716,84+2%	Прайс-лист	шт.		2	731,18	1 462
49	49	Установочный присоединительный комплект Ду-32 под приварку Тек.цена=3737,92+2%	Прайс-лист	шт.		2	3 812,68	7 625
50	50	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (июль 2020)	шт		1	198,46	198
51	51	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01 ФЕР (июль 2020)	шт		2	205,21	410
52	52	Закладное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01 ФЕР (июль 2020)	1000 шт		0,002	196 947,37	394

1	2	3	4	5	6	7	8
53	53	Отборное устройство для измерения давления Теклена=206,10+2%	Прайс-лист	шт.			420
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 3, в т.ч.:					65 976
		ФОТ					1 288
		(зарплата основная)					1 288
		Эксплуатация машин					12
		Материалы					133
		Основные материалы					9 507
		Оборудование					55 036
		Итого по разделу 3					67 818
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					67 818
		Раздел №4 пуско-наладочные работы					
54	54	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобш)	ФЕРп02-01-001-03 ФЕР (июль 2020)	система		1	17 337,18
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 4, в т.ч.:					17 337
		ФОТ					17 337
		(зарплата основная)					17 337
		Итого по разделу 4					17 337
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					35 541
		ИТОГО ПЗ ПО АКТУ, в т.ч.:					35 541
		ФОТ					119 683
		(зарплата основная)					25 623
		(зарплата машинистов)					25 507
		Эксплуатация машин					116
		Материалы					723
		Основные материалы					3 430
		Оборудование					31 226
		Накладные расходы					58 797
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					19 562
		103/103% ФОТ					241
		Монтаж оборудования					1 832
		80/80% ФОТ					1 118
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					1 118
		130/130% ФОТ					26
		Отделочные работы					26
		105/105% ФОТ Кн1=0,9					

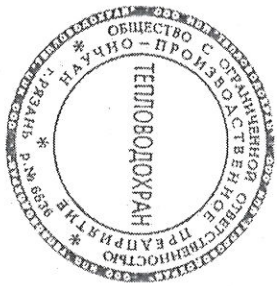
1	2	3	4	5	6	7	8
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОТ Кп1=0,9					300
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОТ Кп1=0,9					2 392
		Строительные металлические конструкции 90/90% ФОТ Кп1=0,9					151
		Электромонтажные работы на других объектах 95/95% ФОТ					2 253
		Пусконаладочные работы: 'входоступ' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 65/65% ФОТ					11 269
		Сметная прибыль					12 424
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 60/60% ФОТ					140
		Монтаж оборудования 60/60% ФОТ					1 374
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 89/89% ФОТ Кп1=0,85					651
		Отделочные работы 55/55% ФОТ Кп1=0,85					13
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0,85					183
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0,85					1 465
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТ Кп1=0,85					135
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ					1 528

1	2	3	4	5	6	7	8
		Пусконаладочные работы: 'входострой' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		Итого по акту					151 669
		Итого					151 669
		НДС	П=20%;				30 334
		ВСЕГО ПО АКТУ					182 003

Слал:

Представитель по доверенности №06/19 от 08.08.2019 г.
Исполнительный директор ООО НПП "ТЕПЛОДОХРАН"

А.В. Козлов



Принял:

Представитель по доверенности №83 от

В.В. Маковский



Владимир Владимирович
Светлана А.И.
Рассчитан
новым ведомством
Козлов