

КОД

Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Номер	UF00-FA051/02-010/0039-2020
Дата	27 03 2020
Вид операции	

Инвестор: Договор подряда (контракт)

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

Отчетный период	
с	по

Номер документа	Дата составления
3	31.07.2020

СПРАВКА

о стоимости выполненных работ и затрат

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		176 642	176 642	176 642
	в том числе:				
	СМР		152 303	152 303	152 303
	ПИР		24339	24339	24339
	Итого				176 642,33
	Сумма НДС				35 328,47
	Всего с учетом НДС				211 970,80

Подрядчик:

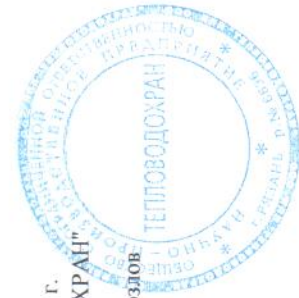
Представитель по доверенности №06/19 от 08.08.2019 г.
 Исполнительный директор ООО НПФ "ТЕПЛОДОХРАН"

А.В. Козлов

Заказчик:

Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.

В.В. Маковский



*Гордей Александрович
 Токсигурь И.А. Семейкина Г.Н.*

[Handwritten signature]

Инвестор:

Заказчик: АО "Владимирские коммунальные системы"
(Генподрядчик)

Подрядчик: ООО НПП "ТЕПЛОДОХРАН"
(Субподрядчик)

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Алябьева, д. 3А

Объект:

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

Номер документа	Дата составления
3	31.07.2020

АКТ №

Отчетный период
с
по

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 3

Установка узла учета тепловой энергии

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

Сто восемьдесят две тысячи семьсот шестьдесят четыре рубля 00 коп.

Трудозатраты по акту: 51,43 чел-ч.

Общая стоимость по акту: 182 764,00 руб.

Номер по акту	Номер по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		Стоимость, руб.
					Количество	Цена за единицу, руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8
		Раздел №1 Сантехнические работы					
1	1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	ФЕР65-1-2	100 м	0,025	9 782,47	245

1	2	3	4	5	6	7	8
2	2	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	ФЕР16-02-005-02 ФЕР (март 2020)	100 м	0,025	10 993,14	275
3	3	Трубы стальные электросварные прямые со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2ле-БСт4ле, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0034 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	2,5	160,62	402
4	4	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x3,5-42,3x3,2 мм	23.8.04.08-0051 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	56,64	227
5	5	Отводы диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 57 мм	23.8.04.06-0232 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	53,03	212
6	6	Установка фильтров диаметром 50 мм	ФЕР18-06-007-04	10 шт.	0,2	2 014,60	403
7	7	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	18.2.08.05-0012 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	2 285,74	4 571
8	8	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	ФЕР16-02-007-01	соединение	2	266,93	534
9	9	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	23.8.03.11-0677 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	4	321,62	1 286
10	10	Установка термометров в опрае прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04	компл.	3	67,20	202
11	11	Термометр G1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, diam. корпуса 63 мм, длина 64 мм, диапазон измерения 0...160 ОС Тек.цена=658.33+1,2%	Прайв-лист	шт.	2	666,23	1 332
12	12	Установка манометров с трехходовым краном	ФЕР18-07-001-02	компл.	4	43,83	175

1	2	3	4	5	6	7	8
13		Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 Баз.цена=572.43/1	63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	4	572,43	2 290
14		Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01	шт.	6	145,77	875
15		Кран шаровой муфтовый 1ПБ27П1, диаметр 15 мм	18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	157,61	315
16		Кран трехходовой шаровой М20х1,5-С1/2"Ст.20 Ду15 с краном Маевского Тек.цена=195.54+2%	Прайс-лист	шт.	4	199,45	798
17		Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	ФЕР16-05-001-02	шт.	4	384,28	1 537
18		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	23.8.03.11-0677 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	8	321,62	2 573
19		Кран шаровой стальной, Ду50 РУ 40, фланцевый КШ.Ц.Ф.050.040.П/П.02 Тек.цена=1678.33+2%	Прайс-лист	шт.	4	1 711,90	6 848
20		Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа Изм: [26.1.01.07-0002] (M=1910.96-(9.4*100));	ФЕРМ12-10-001-01	100 шт	0,11	23 936,90	2 633
21		Бобышки скошенные Баз.цена=74.26/1	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	-11	74,26	-817
22		Бобышки скошенные Баз.цена=74.26/1	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	3	74,26	223

1	2	3	4	5	6	7	8
23	23	Патрубки Баз.цена=501.02/1	18.5.08.09-0001 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	10 шт	0,8	501,02	401
24	24	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	ФЕР16-07-005-01	100 м	0,025	1 289,76	32
25	25	Отрубка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 [rnd((2*3,14*0,0285*2,5)/100:6)]	ФЕР13-03-002-04	100 м2	0,00448	2 507,74	11
26	26	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01	т	0,00938	17 405,47	163
27	27	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм [rnd(0,0042*1,8:6)]	23.3.08.01-0027 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00756	38 121,60	288
28	28	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [rnd(0,00121*1,5:6)]	08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00182	32 797,02	60
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ I, в т.ч.:					28 091
							4 866
							4 816
							50
							487
							1 779
							17 387
							3 622
							36 608
							36 608
29	29	Раздел №2 Электромонтажные работы Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	ФЕРм08-03-526-01	шт	1	497,23	497
30	30	Автоматический выключатель однополюсный, 4А С ВА47-63 4.5кА Тек.цена=137+1.2%	Прайс-лист	шт.	1	138,64	139

1	2	3	4	5	6	7	8
31	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм		ФЕРм08-03-573-04	шт	1	745,09	745
32	Шкаф для КИПиА щит IP66 с монтажной ST панелью ЩМП 400x300x200 Тек.цена=3971.67+2%		Прайс-лист	шт.	1	4 051,10	4 051
33	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола		ФЕРм08-02-409-09 ФЕР (март 2020)	100 м	0,235	2 727,67	641
34	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика легкого типа диаметром 16 мм		24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	5,5	3,96	22
35	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика легкого типа диаметром 20 мм		24.3.01.02-0004 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	18	13,91	250
36	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром 25 мм		20.2.05.02-0011 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт.	0,2	337,29	67
37	Тройник разборный ПВХ Ф16 для гофрированной трубы Тек.цена=9.42+2%		Прайс-лист	шт.	4	9,61	38
38	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до		ФЕРм08-02-412-01	100 м	0,146	891,59	130
39	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 мм2		21.1.06.09-0099 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м	0,018	44 532,96	802
40	Розетка штепсельная: трехполюсная [md(1/100;6)]		ФЕРм08-03-591-11	100 шт	0,01	11 680,13	117

1	2	3	4	5	6	7	8
41	41	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	20.4.03.07-0021 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт.	0,01	8 651,28	87
42	42	DIN-рейка оцинкованная 600 мм	20.2.08.01-0004	100 шт.	0,01	1 892,25	19
43	43	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² [гид(24/100,6)]	ФЕРм08-03-574-01	100 шт	0,24	3 453,77	829
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч.:					8 434
			ФОТ				2 393
		(зарплата основная)					2 316
		(зарплата машинистов)					77
		Эксплуатация машин					288
		Материалы					355
		Основные материалы					5 336
		Оборудование					139
		Итого по разделу 2					12 262
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					12 262
44	44	Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (установка расходомеров "Пульсар" Ду32)	ФЕРм 11-02-022-03	шт	2	213,43	427
45	45	Теплосчётчик ультразвуковой "Пульсар" Ду32; qр=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами 6м; Tmax=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 Тек.цена=54392,72+1,2%	Прайс-лист	шт.	1	55 036,33	55 036
46	46	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду32 Тек.цена=716,84+2%	Прайс-лист	шт.	2	731,18	1 462
47	47	Установочный присоединительный комплект Ду-32 под приварку Тек.цена=3737,92+2%	Прайс-лист	шт.	2	3 812,68	7 625
48	48	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (марг 2020)	шт.	1	198,14	198
49	49	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм 11-02-001-01	шт	2	204,69	409
50	50	Закладное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01	1000 шт	0,002	214 113,10	428

1	2	3	4	5	6	7	8
51	51	Отборное устройство для измерения давления Тек.цена=206.10+2%	Прайс-лист	шт.	2	210,22	420
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 3, в т.ч:					66 005
		ФОТ					1 320
		(зарплата основная)					1 320
		Эксплуатация машин					14
		Материалы					128
		Основные материалы					9 507
		Оборудование					55 036
		Итого по разделу 3					67 891
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					67 891
52	52	Раздел №4 пуско-наладочные работы Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ)	ФЕРп02-01-001-03	система	1	17 337,18	17 337
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 4, в т.ч:					17 337
		ФОТ					17 337
		(зарплата основная)					17 337
		Итого по разделу 4					35 541
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					35 541
		ИТОГО ПЗ ПО АКТУ, в т.ч:					119 867
		ФОТ					25 916
		(зарплата основная)					25 789
		(зарплата машинистов)					127
		Эксплуатация машин					789
		Материалы					2 262
		Основные материалы					32 230
		Оборудование					58 797
		Накладные расходы					19 828
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 103/103% ФОТ					241
		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 90/90% ФОТКн1=0,9					4
		Монтаж оборудования 80/80% ФОТ					1 944

1	2	3	4	5	6	7	8
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 130/130% ФОТ					1 118
		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					104
		Электромонтажные работы на других объектах 95/95% ФОТ					2 456
		Пусконаладочные работы: 'холодную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 65/65% ФОТ					11 269
		Сметная прибыль					12 608
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 60/60% ФОТ					140
		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 70/70% ФОТ Кп1=0.85					3
		Монтаж оборудования 60/60% ФОТ					1 458
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 89/89% ФОТ Кп1=0.85					651
		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

1	2	3	4	5	6	7	8
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТ _{п1} =0.85					93
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ					1 680
		Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		Итого по акту					152 303
		Итого					152 303
		НДС	П=20%;				30 461
		ВСЕГО ПО АКТУ					182 764

Сдал:

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

А.В. Козлов



Принял:

Представитель по доверенности №83 от

В.В. Маковский



Объяв
Козлов
Васина

Расчета подвержу
Михайлов (Несколько Г.Н.)

[Handwritten signature]