

Адрес: Управление строительством в 10.8 © ООО "Адепт"

Унифицированная форма № КС-3
Утверждена Постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 г. №100

Инвестор:

Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"

Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПФ "ТЕПЛОДОХРАН"

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, пр-т Ленина, д. 10

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

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

Договор подряда (контракт)

Отчетный период	
с	по

Номер документа	Дата составления
31	31.08.2020

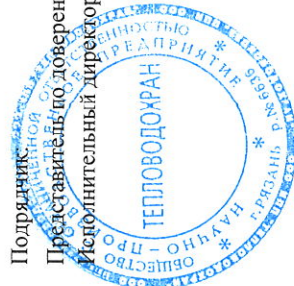
СПРАВКА

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		199 552	199 552	199 552
	в том числе:				
	СМР		175 213	175 213	175 213
	ПИР		24 339	24 339	24 339
	Итого		199 552,33		199 552,33
	Сумма НДС		39 910,47		39 910,47
	Всего с учетом НДС		239 462,80		239 462,80

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.



Труды вернутой: Труды Нестерова Г.А.

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

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, пр-т Ленина, д. 10

Объект:

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	УФ00-FA051/02-010/0039-2020
Номер	27 03 2020
Дата	Вид операции

Номер документа	Дата составления
31	31.08.2020

АКТ №

Отчетный период	по
с	

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 31

Установка узла учета тепловой энергии

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

Двести десять тысяч пятьдесят шесть рублей 00 коп.

Трудозатраты по акту: 134,53 чел-ч.

Общая стоимость по акту: 210 256,00 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
1	1	Раздел №1 Сантехнические работы Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм	ФЕРр65-1-3 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,1004	12 488,81	1 254

1	2	3	4	5	6	7	8
2		Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 80 мм	ФЕР16-02-005-04 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,1004	14 914,75	1 497
3		Трубы стальные электросварные прямшовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0042 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	10,04	205,58	2 064
4		Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 89х3,5-45х3,2 мм	23.8.04.08-0059 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	59,79	239
5		Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром 25 мм	20.2.05.02-0011 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт	0,36	337,29	121
6		Отводы диаметром условного прохода: 80 мм и наружным диаметром 89 мм	23.8.04.06-0233 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	18	92,85	1 671
7		Установка фильтров диаметром 80 мм	ФЕР18-06-007-06 ФЕР (июль 2020)	10 шт	0,2	3 313,61	663
8		Фильтры для очистки воды, ФМФ-65, фланцевые	18.2.08.05-0013 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	2 878,68	5 757
9		Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм	ФЕР16-02-007-03 ФЕР (июль 2020)	соединение	2	416,00	832
10		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 80 мм	23.8.03.11-0619 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	4	76,02	304
11		Установка термометров в оправе прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04 ФЕР (июль 2020)	компл	3	67,20	202

1	2	3	4	5	6	7	8
12	12	Термометр G1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, диам. 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
14	14	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16	63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ	4	572,43	2 290
15	15	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01 ФЕР (июль 2020)	шт	6	145,77	875
16	16	Кран шаровой муфтовый 1ПБ27П1, 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 M20x1,5-G1/2"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 вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	ФЕР16-05-001-03 ФЕР (июль 2020)	шт	4	737,77	2 951
19	19	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 80 мм	23.8.03.11-0619 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ	8	76,02	608
20	20	Кран шаровой стальной, Ду65 РУ 16, фланцевый КШ.Ц.Ф.080.016.Н/П.02 Баз.цена=2 358.75/7.4 Тек.цена=2312.5+2%	Прайс-лист	шт.	4	2 358,75	9 435
21	21	Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа	ФЕРм12-10-001-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт	0,1	32 504,37	3 250

1	2	3	4	5	6	7	8
22	22	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	-10	74,26	-743
23	23	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	74,26	149
24	24	Патрубки	18.5.08.09-0001 ССЦ 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	ФЕР16-07-005-02 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,1004	1 323,63	133
26	26	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 [rnd((2*3,14*0,0445*10,04)/100;6)]	ФЕР15-04-030-03 ФЕР (июль 2020)	100 м2	0,02806	6 337,73	178
27	27	Грунтовка колерующая	14.3.01.02-0104 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	л	0,69	139,89	97
28	28	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01 ФЕР (июль 2020)	т	0,01041	16 308,46	170
29	29	Сталь угловая 40x40 мм [rnd(0,00242*4;6)]	08.3.08.02-0022 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00968	44 082,04	427
30	30	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [rnd(0,00121*0,6;6)]	08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00073	32 797,02	24

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 1, в т.ч.:					37 469
		ФОТ					8 113
		(зарплата основная)					7 990
		(зарплата машинистов)					123
		Эксплуатация машин					780
		Материалы					3 410
		Основные материалы					21 667
		Оборудование					3 622
		Итого по разделу 1					51 363
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					51 363
		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
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 КИПиА штг IP66 с монтажной ST панелью ЩМП 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	0,165	2 730,19	450
36	36	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	12	3,96	48
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	4,5	5,27	24
38	38	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до	ФЕРм08-02-412-01 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,165	891,83	147

1	2	3	4	5	6	7	8
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 мм ²	21.1.06.09-0099 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м	0,0045	44 532,96	200
40		Розетка штепсельная: трехполюсная [rnd(1/100;6)]	ФЕРм08-03-591-11 ФЕР (июль 2020)	100 шт	0,01	11 690,12	117
41		Розетка штепсельная с заземляющим контактом	20.4.03.07-0021 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт	0,01	8 651,28	87
42		DIN-рейка оцинкованная 600 мм	20.2.08.01-0004	100 шт.	0,01	1 892,25	19
43		Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² [rnd(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.:					7 157
		ФОТ					2 056
		(зарплата основная)					1 990
		(зарплата машинистов)					66
		Эксплуатация машин					250
		Материалы					349
		Основные материалы					4 429
		Оборудование					139
		Итого по разделу 2					10 446
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					10 446
		Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов					
44		Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до	ФЕРм11-02-022-04 ФЕР (июль 2020)	шт	2	617,75	1 236
45		Теплосчетчик ультразвуковой "Пульсар" Ду40; qр=10м ³ /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 Баз.цена=62 245.82/4.5 Тек.цена=61507.73+1.2%	Прайс-лист	шт.	1	62 245,82	62 246

1	2	3	4	5	6	7	8
46	46	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду40 Баз.цена=844.94/7.4 Тек.цена=828.37+2%	Прайс-лист	шт.	2	844,94	1 690
47	47	Установочный присоединительный комплект Ду-40 под приварку Баз.цена=4 206.31/7.4 Тек.цена=4123.83+2%	Прайс-лист	шт.	2	4 206,31	8 413
48	48	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (июль 2020)	шт	1	198,46	198
49	49	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01 ФЕР (июль 2020)	шт	2	205,21	410
50	50	Закладное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01 ФЕР (июль 2020)	1000 шт	0,002	196 947,37	394
51	51	Отборное устройство для измерения давления Баз.цена=210.22/7.4 Тек.цена=206.10+2%	Прайс-лист	шт.	2	210,22	420
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 3, в т.ч:					75 006
		ФОТ					2 013
		(зарплата основная)					1 965
		(зарплата машинистов)					48
		Эксплуатация машин					94
		Материалы					178
		Основные материалы					10 523
		Оборудование					62 246
		Итого по разделу 3					77 863
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					77 863
		Раздел №4 пуско-наладочные работы					
52	52	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ)	ФЕРп02-01-001-03 ФЕР (июль 2020)	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:					136 969
		ФОТ					29 519
		(зарплата основная)					29 282
		(зарплата машинистов)					237
		Эксплуатация машин					1 124

1	2	3	4	5	6	7	8
		Материалы					3 937
		Основные материалы					36 619
		Оборудование					66 007
		Накладные расходы					23 382
		Монтаж оборудования 80/80% ФОТ					2 326
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 130/130% ФОТ					1 118
		Отделочные работы 105/105% ФОТ Кп1=0.9					131
		Ремонт: Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка 74/74% ФОТ					892
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОТ Кп1=0.9					5 025
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОТ Кп1=0.9					378
		Строительные металлические конструкции 90/90% ФОТ Кп1=0.9					107
		Электромонтажные работы на других объектах 95/95% ФОТ					2 136
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 65/65% ФОТ					11 269
		Сметная прибыль					14 862
		Монтаж оборудования 60/60% ФОТ					1 744
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 89/89% ФОТ Кп1=0.85					651
		Отделочные работы 55/55% ФОТ Кп1=0.85					65

1	2	3	4	5	6	7	8
		Ремонт: Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка 50/50% ФОТ					603
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0,85					3 077
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0,85					231
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТ Кп1=0,85					95
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ					1 461
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		Итого по акту					175 213
		Итого					175 213
		 НДС					35 043
		ВСЕГО ПО АКТУ					210 256

Сдал:

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



А.В. Козлов

Принял:

Представитель по доверенности №83 от



В.В. Маковский

*Объем
Работ*
подписан
И.И. Сидоров

*Работами пошиввертуются! Машин
Настоящая К.Н.*

[Handwritten signature]