

КОД

Инвестор:
 Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"
 Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"
 Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Чайковского, д. 52

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	
по ОКТО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Номер	УФ00-ФА051/02-010/0039-2020
Дата	27 03 2020
Вид операции	

Справка	58	30.09.2020
Номер документа	58	Дата составления

Отчетный период	
с	по

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.		в том числе за отчетный период
			с начала проведения работ	с начала года	
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		176 830	176 830	176 830
	в том числе:				
	СМР		152 491	152 491	152 491
	ПНР		24 339	24 339	24 339
	Итого		176 829,83		
	Сумма НДС		35 365,97		
	Всего с учетом НДС		212 195,80		



А.В. Козлов



В.В. Маковский

Сергей Сергеевич

Иванов

[Handwritten signature]

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена Постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 г. №100

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

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Чайковского, д. 52

Объект:

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

АКТ №:

Номер документа	Дата составления
58	30.09.2020

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Очетный период	по
с	

Смета № 58
 Установка узла учета тепловой энергии
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
Сто восемьдесят две тысячи девятьсот восемьдесят девять рублей 00 коп.

Трудозатраты по акту: 14,1 чел-ч.
 Общая стоимость по акту: 182 989,00 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 водопроводных труб диаметром до 63 мм	ФЕРр65-1-2 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,013	9 782,47	127

1	2	3	4	5	6	7	8	
2	2	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 65 мм	ФЕР16-02-005-03 ФЕР (июль 2020)	100 м		0,013	13 122,41	171
3	3	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0037 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		1,3	188,10	245
4	4	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 76х3,5-38х3,2 мм	23.8.04.08-0055 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		4	40,44	162
5	5	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 76х3,5-57х3,5 мм	23.8.04.08-0057 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		4	73,89	296
6	6	Установка фильтров диаметром 65 мм	ФЕР18-06-007-05 ФЕР (июль 2020)	10 шт		0,2	2 549,83	510
7	7	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	5757
8	8	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм	ФЕР16-02-007-02 ФЕР (июль 2020)	соединение		2	416,00	832
9	9	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 65 мм	23.8.03.11-0618 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		4	58,40	234
10	10	Установка термометров в оправе прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04 ФЕР (июль 2020)	компл		3	67,20	202
11	11	Термометр Г1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, diam. корпуса 63 мм, длина 64 мм, диапазон измерения 0...160 ОС Вяз. лена=666.23/4.5 Тек. лена=658.33+1.29%	Прайс-лист	шт.		2	666,23	1 332

1	2	3	4	5	6	7	8	
12	12	Установка манометров с трехходовым краном	ФЕР18-07-001-02 ФЕР (июль 2020)	КОМПЛ		4	43,83	175
13	13	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П118пкУ16	63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ		4	572,43	2 290
14	14	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01 ФЕР (июль 2020)	ШТ		6	145,77	875
15	15	Кран шаровой муфтовый 1П527П1, диаметром 15 мм	18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	ШТ		2	157,61	315
16	16	Кран трехходовой шаровой М20х1,5-Г1/2"Ст.20 Ду15 с краном Маявского Баз.цена=199,45/7,72 Тек.цена=195,54+2%	Прайс-лист	ШТ.		4	199,45	798
17	17	Установка вентилей, 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
18	18	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 65 мм	23.8.03.11-0618 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ		8	58,40	467
19	19	Кран шаровой стальной, Ду65 РУ 16, фланцевый КШЦ, Ф.065.016.Н/П.02 Баз.цена=1 924,40/7,72 Тек.цена=1886,67+2%	Прайс-лист	ШТ.		4	1 924,40	7 698
20	20	Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа	ФЕРм12-10-001-01 ФЕР (июль 2020)	100 ШТ		0,11	32 504,37	3 575
21	21	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	ШТ		-11	74,26	-817

1	2	3	4	5	6	7	8
		Материалы					3 458
		Основные материалы					16 044
		Оборудование					3 622
		Итого по разделу 1					39 133
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					39 133
		Раздел №2 Электромонтажные работы					39 133
30	30	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
31	31	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
32	32	Шкаф (пулт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	ФЕРм08-03-573-04 ФЕР (июль 2020)	шт.	1	652,80	653
33	33	Шкаф для КИПиА шт. ПР66 с монтажной ST панелью ЦМП 400х300х200 Баз.цена=4 051,10/7.72 Тек.цена=3971,67+2%	Прайс-лист	шт.	1	4 051,10	4 051
34	34	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	0,113	2 730,19	309
35	35	Трубы гибкие гофрированные из самозагущающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	6,5	3,96	26
36	36	Трубы из самозагущающего 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	4,8	5,27	25
37	37	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.	0,09	337,29	30
38	38	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	0,113	891,83	101

1	2	3	4	5	6	7	8
39	39	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющийся горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	21.1.06.09-0099 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м	0,0048	44 532,96	214
40	40	Розетка штепсельная: трехполюсная [Ind(1/100;6)]	ФЕРм08-03-591-11 ФЕР (июль 2020)	100 шт	0,01	11 690,12	117
41	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	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 мм2 [Ind(24/100;6)]	ФЕРм08-03-574-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт	0,24	3 186,31	765
		ИТОГО ПЭ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч.:					6 993
		ФОТ					1 879
		(зарплата основная)					1 813
		(зарплата машинистов)					66
		Эксплуатация машин					250
		Материалы					339
		Основные материалы					4 452
		Оборудование					139
		Итого по разделу 2					9 999
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					9 999
44	44	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
45	45	Теплосчетчик ультразвуковой "Тулсар" Ду32; ЧР=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 Баз.цена=55 036,33/4,5 Тек.цена=54333,73+1,2%	Прайс-лист	шт.	1	55 036,33	55 036

1	2	3	4	5	6	7	8
		Основные материалы					30 003
		Оборудование					58 797
		Накладные расходы					20 183
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					126
		103/103% ФОТ					
		Монтаж оборудования					1 832
		80/80% ФОТ					
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					1 118
		130/130% ФОТ					
		Отделочные работы					18
		105/105% ФОТ Кн1=0,9					
		Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					3 403
		128/128% ФОТ Кн1=0,9					
		Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					378
		128/128% ФОТ Кн1=0,9					
		Строительные металлические конструкции					72
		90/90% ФОТ Кн1=0,9					
		Электромонтажные работы на других объектах					1 967
		95/95% ФОТ					
		Пусконаладочные работы: 'холодную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%					11 269
		65/65% ФОТ					
		Сметная прибыль					12 767
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					73
		60/60% ФОТ					
		Монтаж оборудования					1 374
		60/60% ФОТ					
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					651
		89/89% ФОТ Кн1=0,85					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Отделочные работы 55/55% ФОТ Кп1=0.85						2 084
		Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85						231
		Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85						64
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТ Кп1=0.85						1 346
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ						6 935
		Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ						152 491
		Итого по акту						152 491
		Итого						152 491
		НДС	П=20%;					30 498
		ВСЕГО ПО АКТУ						182 989



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

А.В. Козлов

Принял:
Представитель по доверенности №83 от



В.В. Маковский

*Ваше водоснабжение
Работы по доверенности
Маковский*

[Handwritten signature]