

КОД

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

Инвестор: Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"
 Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПШ "ТЕПЛОДОХРАН"
 Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Гастелло, д.1

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
10	31.08.2020

Отчетный период	
с	по

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		189 320	189 320	189 320
	в том числе:				
	СМР		164 981	164 981	164 981
	ПИР		24 339	24 339	24 339
	Итого		189 319,83	189 319,83	189 319,83
	Сумма НДС		37 863,97	37 863,97	37 863,97
	Всего с учетом НДС		227 183,80	227 183,80	227 183,80

Подрядчик:

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

А.В. Козлов



В.В. Маковский

Подтверждаю: Макуш / Макушова Г.Н.

Адепт: Управление строительством в 10.7 © ООО "Адепт"

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

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

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Гастелло, д.1

Объект:

Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	Номер	UF00-FA051/02-010/0039-2020
	Дата	27 03 2020
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления
10	31.08.2020

АКТ №

Отчетный период	
с	по

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 10

Установка узла учета тепловой энергии

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

Сто девяносто семь тысяч девятьсот семьдесят семь рублей 00 коп.

Трудовые затраты по акту: 59,04 чел-ч.

Общая стоимость по акту: 197 977,00 руб.

Номер по акту	Номер по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ	
					Количество	Цена за единицу, руб.
1	2	3	4	5	6	7
		Раздел №1 Сантехнические работы				8
1	1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	ФЕР65-1-2	100 м	0,035	9 782,47
						342

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	0,035	10 993,14	385
3	3	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0034 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	3,5	160,62	562
4	4	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х3,5- 48х3 мм	23.8.04.08-0051 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	56,64	227
5	5	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 89х4-57х3,5 мм	23.8.04.08-0061 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	1	50,12	50
6	6	Отводы диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 57 мм	23.8.04.06-0232 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	6	53,03	318
7	7	Установка фильтров диаметром 50 мм	ФЕР18-06-007-04	10 шт.	0,2	2 014,60	403
8	8	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	18.2.08.05-0012 ССЦ Владимирская область 1 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	соединение	2	266,93	534
10	10	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	4	321,62	1 286
11	11	Установка термометров в опрессе прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04	компл.	3	67,20	202

1	2	3	4	5	6	7	8
12		Термометр G1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, диам.корпуса 63 мм, длина 64 мм, диапазон измерения 0...160 ОС Тек.цена=658.33+1.2%	Прайс-лист	шт.	2	666,23	1 332
13		Установка манометров с трехходовым краном	ФЕР18-07-001-02	КОМПЛ.	4	43,83	175
14		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
15		Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01	шт.	6	145,77	875
16		Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	157,61	315
17		Кран трехходовой шаровой М20х1,5-G1/2"Ст.20 Ду15 с краном Маевского Тек.цена=195.54+2%	Прайс-лист	шт.	4	199,45	798
18		Установка вентилей, 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
19		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
20		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
21		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
22		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

1	2	3	4	5	6	7	8
23	23	Бобышки скошенные Баз.цена=74.26/1	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	3	74,26	223
24	24	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
25	25	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	ФЕР16-07-005-01	100 м	0,035	1 289,76	45
26	26	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 [fnd((2*3,14*0,0285*3,5)/100;6)]	ФЕР13-03-002-04	100 м2	0,00626	2 507,74	16
27	27	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01	т	0,01591	17 405,47	277
28	28	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм [fnd(0,0042*3,5;6)]	23.3.08.01-0027 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,0147	38 121,60	560
29	29	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [fnd(0,00121*1;6)]	08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00121	32 797,02	40
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 1, в т.ч:					29 000
							5 166
							5 113
							53
							509
							1 801
							17 955
							3 622
		Итого по разделу 1					38 022
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					38 022
		Раздел №2 Электромонтажные работы					

1	2	3	4	5	6	7	8
30	30	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
31	31	Автоматический выключатель однополюсный, 4А С ВА47-63 4.5кА 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	шт	1	745,09	745
33	33	Шкаф для КИПиА штг IP66 с монтажной ST панелью ЩМП 400х300х200 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 (март 2020)	100 м	0,292	2 727,67	796
35	35	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	3,2	3,96	13
36	36	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 20 мм	24.3.01.02-0004 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	26	13,91	362
37	37	Тройник разборный ПВХ Ф16 для гофрированной трубы Тек.цена=9.42+2%	Прайс-лист	шт.	4	9,61	38
38	38	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.	0,35	337,29	118
39	39	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до	ФЕРм08-02-412-01	100 м	0,292	891,59	260
40	40	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	0,026	44 532,96	1 158

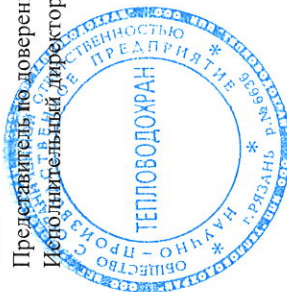
1	2	3	4	5	6	7	8
41	41	Розетка штепсельная: трехполюсная [гнд(1/100;6)]	ФЕРм08-03-591-11	100 шт	0,01	11 680,13	117
42	42	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	20.4.03.07-0021 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт.	0,01	8 651,28	87
43	43	DIN-рейка оцинкованная 600 мм	20.2.08.01-0004	100 шт.	0,01	1 892,25	19
44	44	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 [гнд(24/100;6)]	ФЕРм08-03-574-01	100 шт	0,24	3 453,77	829
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч:					9 229
		ФОТ					2 658
		(зарплата основная)					2 581
		(зарплата машинистов)					77
		Эксплуатация машин					290
		Материалы					373
		Основные материалы					5 846
		Оборудование					139
		Итого по разделу 2					13 482
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					13 482
45	45	Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (установка расходомеров "Пульсар" Ду 40)	ФЕРм11-02-022-04 ФЕР (март 2020)	шт.	2	614,94	1 230
46	46	Теплосчётчик ультразвуковой "Пульсар" Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами 6м; Tmax=150°C; 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=61507.43+1.2%	Прайс-лист	шт.	1	62 245,52	62 246
47	47	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду40 Тек.цена=828.37+2%	Прайс-лист	шт.	2	844,94	1 690
48	48	Установочный присоединительный комплект Ду-40 под приварку Тек.цена=4123.83+2%	Прайс-лист	шт.	2	4 206,31	8 413
49	49	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (март 2020)	шт.	1	198,14	198

1	2	3	4	5	6	7	8
50	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг		ФЕРм11-02-001-01	шт	2	204,69	409
51	Закладное устройство отбора давления идеальных газов		ФЕРм12-10-002-01	1000 шт	0,002	214 113,10	428
52	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:						75 034
		ФОТ					2 045
		(зарплата основная)					1 997
		(зарплата машинистов)					48
		Эксплуатация машин					96
		Материалы					172
		Основные материалы					10 523
		Оборудование					62 246
	Итого по разделу 3						77 935
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3						77 935
53	Раздел №4 пуско-наладочные работы						
53	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:						130 600
		ФОТ					27 206
		(зарплата основная)					27 028
		(зарплата машинистов)					178
		Эксплуатация машин					895
		Материалы					2 346
		Основные материалы					34 324
		Оборудование					66 007
	Накладные расходы						20 962
	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 103/103% ФОТ						338
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 90/90% ФОТКн1=0.9						6

1	2	3	4	5	6	7	8
		Монтаж оборудования 80/80% ФОТ					2 524
		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					418
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОТ Кп1=0.9					2 404
		Строительные металлические конструкции 90/90% ФОТ Кп1=0.9					177
		Электромонтажные работы на других объектах 95/95% ФОТ					2 708
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 65/65% ФОТ					11 269
		Сметная прибыль					13 419
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 60/60% ФОТ					197
		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 70/70% ФОТ Кп1=0.85					4
		Монтаж оборудования 60/60% ФОТ					1 893
		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					256

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТКп1=0.85					1 472
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТКп1=0.85					158
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ					1 853
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		Итого по акту					164 981
		Итого					164 981
		НДС					32 996
		ВСЕГО ПО АКТУ					197 977

Сдал:
 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

*Будущее изобретение
 Алексей Алексеевич Ш*

*Раценка недействительна!
 Губин / Неймарк Г.Н.*