

КОД

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

Договор подряда (контракт)

Инвестор:
 Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"

Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Асаткина, д. 2А

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

Отчетный период	
с	по

Номер документа	Дата составления
1	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		175 943	175 943	175 943
	в том числе:				
	СМР		151604	151604	151604
	ПИР		24339	24339	24339
	Итого				175 943,17
					Сумма НДС 35 188,63
					Всего с учетом НДС 211 131,80

Подрядчик:

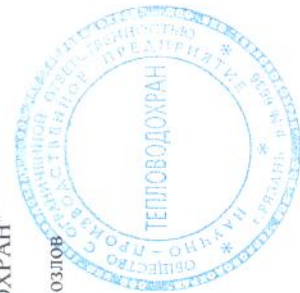
Представитель по доверенности №06/19 от 08.08.2019 г.
 Исполнительный директор ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"

А.В. Козлов

Заказчик:

Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.

В.В. Маковский



Людмила Верникова

Татьяна Михайловна 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. Асаткина, д. 2А

Объект:

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

Номер документа	Дата составления
1	31.07.2020

АКТ №

Отчетный период	по
с	

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1

Установка узла учета тепловой энергии

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

Сто восемьдесят одна тысяча девятьсот двадцать пять рублей 00 коп.

Трудозаграты по акту: 56,36 чел-ч.

Общая стоимость по акту: 181 925,00 руб.

Номер по акту	Номер по смете	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Выполнено работ	
					Цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	5	6	7	8
1	1	Раздел №1 Сантехнические работы Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	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 прямоугольные 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 I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	3,5	160,62	562
4	4	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 57х3,5-33,5х2,8 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 оправе прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04	компл.	3	67,20	202
11	11	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
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 11П18пкРу16 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 11Б27П1, диаметром 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-Г1/2"Ст.20 Ду15 с краном Масевского 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	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	-11	74,26	-817
22		Бобышки скошенные	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	Пагубки 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	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения		ФЕР16-07-005-01	100 м	0,035	1 289,76	45
25	Отрубка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 [rnd((2*3,14*0,0285*3,5)/100;6)]		ФЕР13-03-002-04	100 м2	0,00626	2 507,74	16
26	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т		ФЕР09-03-039-01	т	0,01791	17 405,47	312
27	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм [rnd(0,0042*3,4;6)]		23.3.08.01-0027 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,01428	38 121,60	544
28	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [rnd(0,00121*3;6)]		08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00363	32 797,02	119
	ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ I, в т.ч:						28 942
							5 193
							5 140
							53
							513
							1 805
							17 862
							3 622
							38 006
	Итого по разделу I						38 006
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ I						
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	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	31	Шкаф (пулт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм	ФЕРм08-03-573-04	шт	1	745,09	745
32	32	Шкаф для КИПиА шит IP66 с монтажной ST панелью ЩМП 400x300x200 Тек.цена=3971.67+2%	Прайс-лист	шт.	1	4 051,10	4 051
33	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	0,368	2 727,67	1 004
34	34	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	3,8	3,96	15
35	35	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 20 мм	24.3.01.02-0004 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	33	13,91	459
36	36	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром 25 мм	20.2.05.02-0011 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт.	0,35	337,29	118
37	37	Тройник разборный ПВХ Ф16 для гофрированной трубы Тек.цена=9.42+2%	Прайс-лист	шт.	2	9,61	19
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	0,368	891,59	328
39	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 I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м	0,033	44 532,96	1 470
40	40	Розетка штепсельная: трехполюсная [rnd(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 I 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 [гнд(24/100;6)]	ФЕРм08-03-574-01	100 шт	0,24	3 453,77	829
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч:					9 897
		ФОТ					2 919
		(зарплата основная)					2 841
		(зарплата машинистов)					78
		Эксплуатация машин					291
		Материалы					388
		Основные материалы					6 238
		Оборудование					139
		Итого по разделу 2					14 567
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					14 567
44	44	Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (установка расходомеров "Пульсар" Ду32)	ФЕРм11-02-022-03	шт	2	213,43	427
45	45	Теплосчётчик ультразвуковой "Пульсар" Ду25; qр=3,5 м ³ /час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами 6м; Т max=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	Прайс-лист	шт.	1	53 172,23	53 172
46	46	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду25 Тек.цена=537,78+2%	Прайс-лист	шт.	2	548,54	1 097
47	47	Установочный присоединительный комплект Ду-25 под приварку Тек.цена=2673,15+2%	Прайс-лист	шт.	2	2 726,61	5 453
48	48	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (март 2020)	шт.	1	198,14	198
49	49	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01	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
		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					199
		Электромонтажные работы на других объектах 95/95% ФОТ					2 955
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 65/65% ФОТ					11 269
		Сметная прибыль					13 173
		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					1 458
		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					256
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85					1 472

1	2	3	4	5	6	7	8
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТКп1=0.85					178
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ					2 022
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		Итого по акту					151 604
		Итого					151 604
		НДС					30 321
		ВСЕГО ПО АКТУ					181 925

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



Объект: котельная
Всего *Сумма* *АА*

Расчетки по твердую
Твердую (НДС) от 1.Н.

AA