

КОД
 Форма по ОКУД 322001
 по ОКПО
 по ОКПО
 по ОКПО

Инвестор:
 Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"
 Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПШ "ТЕПЛОДОХРАН"
 Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Мира, д. 84

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

Договор подряда (контракт)

Номер	UF00-FA051/02-010/0039-2020	
Дата	27	03 2020
Вид операции		

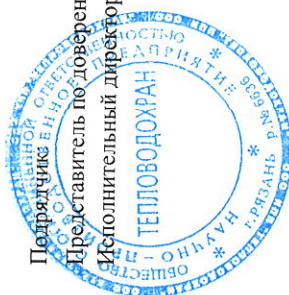
Отчетный период	с	по

Номер документа	Дата составления
37	31.08.2020

СПРАВКА

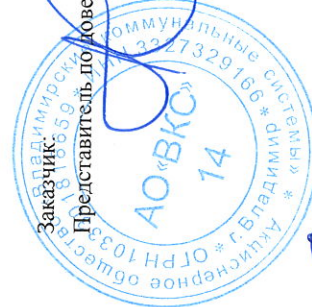
о стоимости выполненных работ и затрат

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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		172 825	172 825
	СМР		148 486	148 486
	ПИР		24 339	24 339
	Итого		172 824,83	
	Сумма НДС		34 564,97	
	Всего с учетом НДС		207 389,80	



Подрядчик: *[Signature]*
 Представитель по доверенности №06/19 от 08.08.2019 г.
 Исполнительный директор ООО НПШ "ТЕПЛОДОХРАН"

А.В. Козлов



Заказчик: *[Signature]*
 Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.

В.В. Маковский

Подпись: Андрей Николаевич Т.Н.

[Signature]

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

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Мира, д. 84

Объект:

Форма по ОКУД	КОД
по ОКПО	322005
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)

Номер документа	Дата составления
37	31.08.2020

АКТ №

Отчетный период
с
по

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 37

Установка узла учета тепловой энергии

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

Сто семьдесят восемь тысяч сто восемьдесят три рубля 00 коп.

Трудозатраты по акту: 112,23 чел-ч.

Общая стоимость по акту: 178 183,00 руб.

Номер по акту	Номер по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Количество	Выполнено работ	
						Цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	Раздел №1 Сантехнические работы Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	ФЕРр65-1-2 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,012	9 782,47	117

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 (июль 2020)	100 м	0,012	11 008,66	132
3	3	Трубы стальные электросварные прямые 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 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	1,2	160,62	193
4	4	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х3,5- 32х3 мм	23.8.04.08-0051 ССЦ Владимирская область 2 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 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	53,03	212
6	6	Установка фильтров диаметром 50 мм	ФЕР18-06-007-04 ФЕР (июль 2020)	10 шт	0,2	2 062,98	413
7	7	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	18.2.08.05-0012 ССЦ Владимирская область 2 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 ФЕР (июль 2020)	соединение	2	275,95	552
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 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	4	321,62	1 286
10	10	Установка термометров в опреле прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04 ФЕР (июль 2020)	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 0С Баз.цена=666.23/4.5 Тек.цена=658.33+1.2%	Прайс-лист	шт.	2	666,23	1 332

1	2	3	4	5	6	7	8
12	Установка манометров с трехходовым краном		ФЕР18-07-001-02 ФЕР (июль 2020)	КОМПЛ	4	43,83	175
13	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П118пкРу16		63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ	4	572,43	2 290
14	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм		ФЕР24-01-033-01 ФЕР (июль 2020)	ШТ	6	145,77	875
15	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм		18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 2 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 Баз.цена=199.45/7.4 Тек.цена=195.54+2%		Прайс-лист	ШТ.	4	199,45	798
17	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм		ФЕР16-05-001-02 ФЕР (июль 2020)	ШТ	4	394,88	1 580
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 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ	8	321,62	2 573
19	Кран шаровой стальной, Ду50 РУ 40, фланцевый КШЦ.Ф.050.040.П/Н.02 Баз.цена=1 564.00/7.4 Тек.цена=1533.33+2%		Прайс-лист	ШТ.	4	1 564,00	6 256
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	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
22		Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	3	74,26	223
23		Пагрубки	18.5.08.09-0001 ССЦ Владимирская область 2 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 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,012	1 289,76	15
25		Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 [rnd((2*3,14*0,0285*1,2)/100;6)]	ФЕР15-04-030-03 ФЕР (июль 2020)	100 м2	0,00215	6 336,35	14
26		Грунтовка колерующая	14.3.01.02-0104 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	л	0,05284	139,89	7
27		Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01 ФЕР (июль 2020)	т	0,03363	16 308,46	549
28		Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [rnd(0,00121*3,9;6)]	08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00472	32 797,02	155
29		Сталь угловая 40x40 мм [rnd(0,00242*5,7;6)]	08.3.08.02-0022 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,01379	44 082,04	608
30		Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм [rnd(0,0042*3,6;6)]	23.3.08.01-0027 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,01512	38 121,60	576

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 1, в т.ч:					8
		ФОТ					29 403
		(зарплата основная)					4 791
		(зарплата машинистов)					4 743
		Эксплуатация машин					48
		Материалы					479
		Основные материалы					2 975
		Оборудование					17 584
		Итого по разделу 1					3 622
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					37 756
		Раздел №2 Электромонтажные работы					37 756
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	0,24	2 730,19	655
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	7,5	3,96	30
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	16,5	5,27	87

1	2	3	4	5	6	7	8
38		Держатель с зашелкой "ДКС" для труб диаметром 25 мм	20.2.05.02-0011 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт	0,18	337,29	61
39		Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многopolyного в общей оплетке, суммарное сечение до	ФЕРм08-02-412-01 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,24	891,83	214
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 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м	0,0165	44 532,96	735
41		Розетка штепсельная: трехполосная [гнд(1/100;6)]	ФЕРм08-03-591-11 ФЕР (июль 2020)	100 шт	0,01	11 690,12	117
42		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
43		DIN-рейка оцинкованная 600 мм	20.2.08.01-0004	100 шт.	0,01	1 892,25	19
44		Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 [гнд(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:					
		ФОТ					8 071
		(зарплата основная)					2 313
		(зарплата машинистов)					2 247
		Эксплуатация машин					66
		Материалы					252
		Основные материалы					363
		Оборудование					5 070
		Итого по разделу 2					139
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					11 771
		Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов					11 771
45		Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (установка расходомеров "Пульсар" Ду32)	ФЕРм11-02-022-03 ФЕР (июль 2020)	шт	2	215,51	431

1	2	3	4	5	6	7	8
46	46	Теплосчётчик ультразвуковой "Пульсар" Ду25; qr=3,5 м3/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 Баз.цена=53 172.23/4.5 Тек.цена=52541.73+1.2%	Прайс-лист	шт.	1	53 172,23	53 172
47	47	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду25 Баз.цена=548.54/7.4 Тек.цена=537.78+2%	Прайс-лист	шт.	2	548,54	1 097
48	48	Установочный присоединительный комплект Ду-25 под приварку Баз.цена=2 726.61/7.4 Тек.цена=2673.15+2%	Прайс-лист	шт.	2	2 726,61	5 453
49	49	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (июль 2020)	шт	1	198,46	198
50	50	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01 ФЕР (июль 2020)	шт	2	205,21	410
51	51	Закладное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01 ФЕР (июль 2020)	1000 шт	0,002	196 947,37	394
52	52	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:					61 575
		ФОТ					1 288
		(зарплата основная)					1 288
		Эксплуатация машин					12
		Материалы					133
		Основные материалы					6 970
		Оборудование					53 172
		Итого по разделу 3					63 417
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					63 417
53	53	Раздел №4 пуско-наладочные работы 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

1	2	3	4	5	6	7	8
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					35 541
		ИТОГО ПЗ ПО АКТУ, в т.ч.:					116 386
		ФОТ					25 729
		(зарплата основная)					25 615
		(зарплата машинистов)					114
		Эксплуатация машин					743
		Материалы					3 471
		Основные материалы					29 624
		Оборудование					56 933
		Накладные расходы					19 589
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					116
		103/103% ФОТ					
		Монтаж оборудования					1 832
		80/80% ФОТ					
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					1 118
		130/130% ФОТ					
		Отделочные работы					12
		105/105% ФОТ Кн1=0.9					
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					144
		128/128% ФОТ Кн1=0.9					
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					2 375
		128/128% ФОТ Кн1=0.9					
		Строительные металлические конструкции					343
		90/90% ФОТ Кн1=0.9					
		Электромонтажные работы на других объектах					2 380
		95/95% ФОТ					
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%					11 269
		65/65% ФОТ					
		Сметная прибыль					12 511

1	2	3	4	5	6	7	8
	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 60/60% ФОТ						68
	Монтаж оборудования 60/60% ФОТ						1 374
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 89/89% ФОТ Кп1=0.85						651
	Отделочные работы 55/55% ФОТ Кп1=0.85						6
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85						88
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85						1 455
	Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТ Кп1=0.85						306
	Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ						1 628
	Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ						6 935
	Итого по акту						148 486
	Итого						148 486
	НДС						29 697
	ВСЕГО ПО АКТУ						178 183

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



А.В. Козлов



В.В. Маковский

*Расчет на подлиннике.
Трудовой Номерок Т.А.*