

Инвестор:

Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"

Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПП "ТЕПЛОДОХРАН"

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, мкр Заключьинский, ул. Зеленая, д. 14

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

КОД

Форма по ОКУД 322001

по ОКТО

по ОКТО

по ОКНО

по ОКНО

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

Договор подряда (контракт)

Номер ЦЕ00-ФА051/02-

010/0039-2020

Дата 27 03 2020

Вид операции

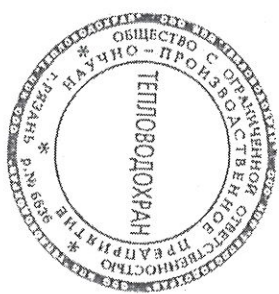
Номер документа	Дата составления
96	31.10.2020

Отчетный период	с	по

№ по порядку	Наименование выполненных работ и затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		в том числе за отчетный период
			с начала проведения работ	с начала года	
1	0 стоимости выполненных работ и затрат	2			
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ	3	196 691	196 691	196 691
	в том числе:				
	СМР		172 352	172 352	172 352
	ПНР		24 339	24 339	24 339
			Итого	196 690,67	
			Сумма НДС	39 338,13	
			Всего с учетом НДС	236 028,80	

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

А.В. Козлов



Заказчик:
Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.

В.В. Маковский



Handwritten signature and text: Недействителен

Смета №96

Адрес: Управление строительством в 10,8 @ 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 НПШ "ТЕПЛОДОХРАН"
(Субподрядчик)

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, мкр. Заключенский, ул. Зеленая, д. 14
Объект:

КОД	Вид деятельности по ОКДП
322005	Форма по ОКУД
	по ОКПО
	по ОКПО
	по ОКПО
	по ОКПО
	по ОКПО
	по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП	Номер	Дата
	УГ00-ФА051/02-010/0039-2020	27 03 2020

Вид операции	Отчетный период
	с

АКТ №	Номер документа	Дата составления
	96	31.10.2020

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 96
Установка узла учета тепловой энергии
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
Десяти шесть тысяч восемьсот двадцать два рубля 00 коп.

Трудозатраты по акту: 129,36 чел-ч.
Общая стоимость по акту: 206 822,00 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	ФЕР-Р65-1-2 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,072	9 782,47	704
2	2	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 65 мм	ФЕР16-02-005-03 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,072	13 122,41	945

1	2	3	4	5	6	7	8	
3	3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 65 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.06.05-0007 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		7,2	212,89	1 533
4	4	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 76х3,5-45х3,5 мм	23.04.08-0055 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		4	40,44	162
5	5	Отводы диаметром условного прохода 65 мм и наружным диаметром 76 мм	23.04.06-0233 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		12	92,85	1 114
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	5 757
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 опрае прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04 ФЕР (июль 2020)	компл		3	67,20	202
11	11	Термометр GI/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, diam. 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
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 11П18пкРу16 Баз.цена=572,43/4,5	63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		4	572,43	2 290

1	2	3	4	5	6	7	8	
14	14	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01 ФЕР (июль 2020)	шт		6	145,77	875
15	15	Кран шаровой муфтовый ПБ27П1, 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 Маевского Баз.цена=199,45/7,4 Тек.цена=195,54+2%	Прайс-лист	шт.		4	199,45	798
17	17	Установка вентиляей, 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, фланцевыйКШ.Ц.Ф.065,016,П/П.02 Баз.цена=2 358,75/7,4 Тек.цена=2312,5+2%	Прайс-лист	шт.		4	2 358,75	9 435
20	20	Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа	ФЕР12-10-001-01 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
22	22	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		3	74,26	223
23	23	Патрубки	18.5.08.09-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	10 шт		0,8	501,02	401
24	24	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горнчепо водоснабжения	ФЕР16-07-005-02 ФЕР (июль 2020)	100 м		0,072	1 323,63	95

1	2	3	4	5	6	7	8
25	25	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 [Инд((2*3,14*0,038*7,2)/100;6)]	ФЕР15-04-030-03 ФЕР (июль 2020)	100 м2	0,01718	6 337,73	109
26	26	Грунтовка колерующая	14.3.01.02-0104 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	л	0,4227	139,89	59
27	27	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01 ФЕР (июль 2020)	т	0,01016	16 308,46	166
28	28	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [Инд(0,00121*4,2;6)]	08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00508	32 797,02	167
29	29	Сталь угловая 50х50 мм [Инд(0,00242*2,1;6)]	08.3.08.02-0022 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00508	44 082,04	224
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ I, в т.ч:					
		ФОТ					34 832
		(зарплата основная)					7 015
		(зарплата машинистов)					6 919
		Эксплуатация машин					96
		Материалы					690
		Основные материалы					3 529
		Оборудование					20 072
		Итого по разделу I					3 622
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ I					47 252
		Раздел №2 Электромонтажные работы					47 252
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 (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	ФЕРм08-03-573-04 ФЕР (июль 2020)	шт	1	652,80	653

1	2	3	4	5	6	7	8	
33	33	Шкаф для КИПиА шт П66 с монтажной СТ панелью ЦМП 400x300x200 Баз.цена=4 051,10/7,4 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		0,235	2 730,19	642
35	35	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		8,5	3,96	34
36	36	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		15	5,27	79
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		0,3	337,29	101
38	38	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение до	ФЕРм08-02-412-01 ФЕР (июль 2020)	100 м		0,235	891,83	210
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 мм2	21.1.06.09-0099 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м		0,015	44 532,96	668
40	40	Розетка штепсельная трехполюсная	ФЕРм08-03-591-11 ФЕР (июль 2020)	100 шт		0,01	11 690,12	117
41	41	Розетка штепсельная с заземляющим контактом [гнд(1/100;6)]	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	ДИН-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 [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					8 022
								2 296

1	2	3	4	5	6	7	8	
		(зарплата основная) (зарплата машинистов)					2 230	
		Эксплуатация машин					66	
		Материалы					252	
		Основные материалы					362	
		Оборудование					5 039	
		Итого по разделу 2					139	
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					11 695	
		Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов					11 695	
44	44	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до	ФЕРм11-02-022-04	шт.		2	617,75	1 236
45	45	Теплосчетчик ультразвуковой "Гульсар" Ду40; φр=10м3/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
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	шт.		1	198,46	198
49	49	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01	шт.		2	205,21	410
50	50	Закальное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01	шт.	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.:						
		ФОТ						75 006
		(зарплата основная)						2 013
		(зарплата машинистов)						1 965
		Эксплуатация машин						48
		Материалы						94
		Основные материалы						178
								10 523

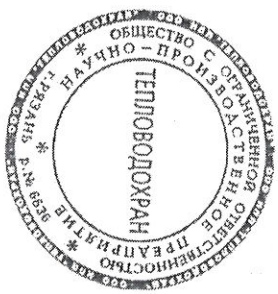
1	2	3	4	5	6	7	8
		Итого по разделу 3					62 246
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					77 863
52	52	Раздел №4 пуско-наладочные работы					77 863
		Автоматизированная система управления I категории	ФЕРп02-01-001-03	система		1	17 337
		технической сложности с количеством каналов (Кобш) 10	ФЕР (июль 2020)				17 337,18
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 4, в т.ч.:					
		ФОТ					17 337
		(зарплата основная)					17 337
		Итого по разделу 4					17 337
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					17 337
		ИТОГО ПЗ ПО АКТУ, в т.ч.:					35 541
		ФОТ					35 541
		(зарплата основная)					135 197
		(зарплата машинистов)					28 661
		Эксплуатация машин					28 451
		Материалы					210
		Основные материалы					1 036
		Оборудование					4 069
		Накладные расходы					35 634
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					66 007
		103/103% ФОТ					22 733
		Монтаж оборудования					694
		80/80% ФОТ					2 412
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					1 118
		130/130% ФОТ					
		Отделочные работы					80
		105/105% ФОТ Кн1=0,9					
		Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					4 314
		128/128% ФОТ Кн1=0,9					
		Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					378
		128/128% ФОТ Кн1=0,9					
		Строительные металлические конструкции					104
		90/90% ФОТ Кн1=0,9					

1	2	3	4	5	6	7	8
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 89/89% ФОТ Кп1=0.85					651
		Отделочные работы 55/55% ФОТ Кп1=0.85					40
		Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85					2 642
		Сантехнические работы - внутренне (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					93
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ					1 617
		Пусконаладочные работы: 'входистой' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		Итого по акту					172 352
		Итого					172 352
		НДС					34 470
		ВСЕГО ПО АКТУ					206 822

Диаг:

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

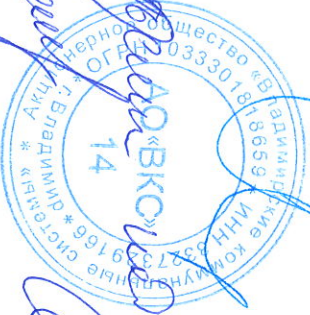
А.В. Козлов

Принял:

Представитель по доверенности №83 от

В.В. Маковский



Судья «ВК» Давидов
Свищев АН
Пасечник
Новый Витязь