

Форма по ОКУД

Код	0322005
-----	---------

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик)
АО "Владимирские коммунальные системы" Юр.адрес: 600016, РФ, Владимирская область, г.о. город Владимир, г. Владимир, улица Б. Нижегородская, д. 108, кабинет 212 ИНН 3327329166 КПП 332901001 ОГРН 1033301818659

по ОКПО

по ОКПО

Подрядчик (Субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

ООО "ТЕПЛОИННОВАЦИИ"
Юр/факт. Адрес: 600000 г. Владимир
Ул.Коммунальный Спуск, д.1
ОГРН 1203300007756
ИНН/КПП 3329098764/ 332901001

по ОКПО

Стройка

установка узла учета тепловой энергии по адресу: г. Владимир ул. Кирова, д. 19
(наименование, адрес)
(организация, адрес, телефон, факс)

Объект

установка узла учета тепловой энергии по адресу: г. Владимир ул. Кирова, д. 19
(наименование)
(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)
номер
Дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	____.____.2021	____.____.2021	____.____.2021

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ №3

Смета № 3, установка узла учета тепловой энергии по адресу: г. Владимир ул. Кирова, д. 19

№ п/п	№ п/п в акте	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество						Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом энтов	на единицу	коэффициенты	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. УУТЭ													
1	1	ФЕРМ11-02-022-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 32 мм	шт									
			1 ОТ					9,00			20,71	1 118	
			4 М					8,01			48,06		
			3Т	чел.-ч	1,03								
			Итого по расценке					17,01			102,06	1 118	
			ФОТ	%	90						54,00	1 006	
			Приказ НР Приборы, средства автоматизации и Минстроя вычислительной техники России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	%	46						24,84	514	
			Приказ СП Приборы, средства автоматизации и Минстроя вычислительной техники России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	%	46						24,84	514	
			Всего по позиции								175,50		
2	2	ТЦ_63.4.02.03_33_33280072_10_08.12.2021_02	Модули присоединительные МП-РС для расходомеров "Питерфлоу РС" 50/32/50	шт				7 640,60			3 008,07	5,08	
			(Оборудование) Цена=9060,00/1,2*1,012										
3	3	ТЦ_63.4.06.02_33_33280072_10_08.12.2021_02	Комплект термомпреобразователей ПРОМА-600	компл.				2 428,80			478,15	5,08	
			(Оборудование) Цена=2880,00/1,2*1,012										
			Всего по позиции								2 429		

4	4	ТЦ_63.4.06.02	Преобразователи избыточного Давления 4-	шт	2	2 681,80	1 056,91	5,08	5 364
0		33_33280072	20м ДДМ-03Т-1600ДИ						
		10_08.12.2021							
		_02							
			(Оборудование)						
			Цена=3180,00/1,2*1,012						
5	5	ТЦ_63.4.04.02	Комплект на базе ТВ7 с расходомерами	компл.	1	52 016,80	10 239,57	5,08	52 017
0		33_33280072	"ПИТЕРФЛОУ" К32-30						
		10_08.12.2021							
		_02							
			(Оборудование)						
			Цена=61680,00/1,2*1,012						
6	6	ФЕР18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым	компл	2				
		02	краном			2,18	4,36	20,71	90
			1 ОТ			0,84	1,68		
			4 М						
			3Т						
			Итого по расценке			3,02	6,04		90
			ФОТ				4,36		109
			Приказ НР Сантехнические работы - внутренние				5,28		
			Минстрой (трубопроводы, водопровод, канализация,						
			Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и						
			812/пр от кондиционирование воздуха)						
			21.12.2020						
			Прил. п.16						
			11.12.2020						
			Приказ СП Сантехнические работы - внутренние						
			Минстрой (трубопроводы, водопровод, канализация,						
			Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и						
			774/пр от кондиционирование воздуха)						
			11.12.2020						
			Прил. п.16						
			Всего по позиции		2	250,00	500,00		14,46
7	7	ФССЦ-	Манометр для неагрессивных сред (класс	компл	2				
0		63.4.01.01-	точности 1,5) с резьбовым присоединением						
		0003	марка: МП-3У-16 с трехходовым краном						
			11П18пкРу16 с трубкой сифоном						
			(Оборудование)						
8	8	ФЕРм08-03-	Шкаф (пульт) управления навесной,	шт	1				
		573-04	высота, ширина и глубина: до 600х600х350						
			мм			20,44	20,44	20,71	423
			1 ОТ			33,47	33,47		
			2 ЭМ			3,42	3,42	20,71	71
			3 в т.ч. ОТМ			2,94	2,94		
			4 М						
			3Т						
			3ТМ						
			Итого по расценке			56,85	56,85		494
			ФОТ				23,86		

		Приказ НР Электротехнические установки на других Минстроя объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97				23.14	479
		Приказ СП Электротехнические установки на других Минстроя объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51				12.17	252
		Всего по позиции						92.16	
9	9	ТЦ_62.1.02.13 ШИТ ШУУТЭ 3, размером 395x310x220 мм, степень защиты IP54 _33_33280072 10_08.12.2021 _02	компл.	1		9 917,60	1 952,36	5,08	9 918
		(Оборудование) Цена=11760,00/1,2*1,012							
10	10	ФЕРМ08-02-409-09 Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м		0,88				
		1 ОТ				139,54	122,80	20,71	2 543
		4 М				16,79	14,78		
		ЗТ	чел.-ч	15,2	13,376				
		Итого по расценке				156,33	137,58		2 543
		ФОТ					122,80		2 467
		Приказ НР Электротехнические установки на других Минстроя объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97			119,12		
		Приказ СП Электротехнические установки на других Минстроя объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51			62,63		1 297
		Всего по позиции					319,33		
11	11	ФССЦ-24.3.01.02-0021 Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, с зондом, номинальный внутренний диаметр 16 мм	м	88		1,61			141,68
		(Электротехнические установки на других объектах)							
12	12	ФССЦ-23.8.03.02-0002 Клипса для крепежа гофротрубы, номинальный диаметр 20 мм	10 шт	24,5		2,90			71,05

		(Электротехнические установки на других объектах)									
13	13	ФЕРм08-02-412-09	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлоческие рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: До 6 мм2	100 м		0,88					
			1 ОТ					17,20	15,14	20,71	314
			2 ЭМ					1,81	1,59		5
			3 в т.ч. ОТМ					0,26	0,23	20,71	
			4 М					8,31	7,31		
			ЗТ								
			ЗТМ								
			Итого по расценке					27,32	24,04		319
			ФОТ						15,37		309
			Приказ НР Электротехнические установки на других Минстроя объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97	97			14,91		
			Приказ СП Электротехнические установки на других Минстроя объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51	51			7,84		163
			Всего по позиции					46,79	169,12		
14	14	ФССЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660	1000 м		0,035		4 832,12			
			(Электротехнические установки на других объектах)								
15	15	ФССЦ-21.1.06.04-0101	Кабель монтажный МКЭШ 2х0,75-500	1000 м		0,053		4 947,03			
			(Электротехнические установки на других объектах)								
16	16	ФЕРп07-10-015-02	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ) без диспетчеризации	компл	1			3 588,90	385,93	20,71	7 993
			1 ОТ								
			ЗТ								
			Итого по расценке					385,93	385,93		7 993
			ФОТ						285,59		5 915
			Приказ НР Пусконаладочные работы: 'входистую' - Минстроя 50%, 'под нагрузкой' - 50% России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	%	74	74					

Приказ СП Пусконаладочные работы: 'входостую' -
 Министров 50%, 'под нагрузкой' - 50%
 России №
 774/пр от
 11.12.2020
 Прил. п.83

Всего по позиции

810,45

Итого по разделу 1 УУТЭ :

1 356,54

Итого прямые затраты (справочно)

в том числе:

602,67

Оплата труда рабочих

35,06

Эксплуатация машин

3,65

в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)

718,81

Материалы

14,46

Строительные работы

4,36

в том числе:

1,68

оплата труда

5,28

материалы

3,14

накладные расходы

1 277,82

сметная прибыль

212,38

Монтажные работы

35,06

в том числе:

3,65

оплата труда

717,13

эксплуатация машин и механизмов

205,77

в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)

107,48

материалы

17 234,06

накладные расходы

810,45

сметная прибыль

810,45

Оборудование

385,93

Прочие затраты

285,59

Пусконаладочные работы

138,93

в том числе:

606,32

оплата труда

496,64

накладные расходы

249,55

сметная прибыль

19 336,79

Итого ФОТ (справочно)

17 054

Итого накладные расходы (справочно)

12 481

Итого сметная прибыль (справочно)

253

Итого по разделу 1 УУТЭ

76

Итого по акту:

4 320

Итого прямые затраты (справочно)

274

в том числе:

90

Оплата труда рабочих

4,36

Эксплуатация машин

14,46

в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)

14,46

Материалы

14,46

Строительные работы

14,46

в том числе:

4,36

оплата труда

4,36

1	материалы	1,68	6,01	10
	накладные расходы	5,28		109
	сметная прибыль	3,14		65
	Монтажные работы	1 277,82		15 448
	в том числе:			
	оплата труда	212,38	7,23	4 398
1	эксплуатация машин и механизмов	35,06		253
	в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)	3,65		76
1	материалы	717,13	6,01	4 310
	накладные расходы	205,77		4 261
	сметная прибыль	107,48		2 226
2	Оборудование	17 234,06	5,08	87 549
	Прочие затраты	810,45		16 785
	Пусконаладочные работы	810,45		16 785
	в том числе:			
	оплата труда	385,93		7 993
	накладные расходы	285,59		5 915
	сметная прибыль	138,93		2 877
	Итого	19 336,79		120 056
	Итого ФОТ (справочно)	606,32		12 557
	Итого накладные расходы (справочно)	496,64		10 285
	Итого сметная прибыль (справочно)	249,55		5 168
	Компенсация НДС БД: 20% от (718,81+17234,06) Т.П.: 20% от (4320+87549)	3 590,57		18 374
	ВСЕГО по акту	22 927,36		138 430,00

Сдал:

Генеральный директор ООО «Теплоинновации»

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

А.В. Волков

Принял:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]



[Handwritten signature]

Юсупов С.Ж.