

Инвестор: \_\_\_\_\_  
 (организация, адрес, телефон, факс)  
 Заказчик: ОАО «Люберецкий городской жилищный трест»  
 (организация, адрес, телефон, факс)  
 Подрядчик: ООО «Альтернативные Энергетические Технологии»  
 (организация, адрес, телефон, факс)  
 Стройка: Комплекс работ по установке приборов учета тепловой энергии и  
подключению автоматизированной системы коммерческого учета  
энергоресурсов на базе «ГИС ТВН Энерго»  
 Объект: МО, г. Люберцы, Южная д.10

Код	032200
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 172-Р
дата	08 08 2012
Вид операции	

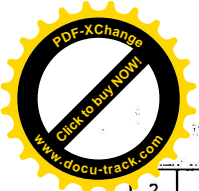
Номер документа	Дата составления
465	28.02.2013

Отчетный период	
с	по
01.02.2013	28.02.2013

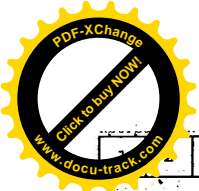
**АКТ о приемке выполненных работ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом) 520302,20 руб.

по по р.	по з. по см.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измере- ния, руб.	Попра- вочные коэф- фици- енты	Кэф- фици- енты перес- чета, номер	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.	
										ЗТР, все- го чел-ч	Стоим. ед. с нач., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Центральное отопление</b>											
1	1	P65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м трубопр овода	0,08			P65-14 -4	786,50 8,71 (0,00) 9,66 495,50 314,60		5,22
<b>Всего по позиции</b>									<b>1614,97</b>	<b>20187,13</b>	
2	2	E16-02-005-03 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР 3011224 Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, комуты 3021318 Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм 1030019 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м трубопр овода	0,08			E16-02 -005-0 3	1143,61 103,38 (5,49) 3510,32 -80,42 -3416,04 1507,54 1126,12 643,50		6,64
<b>Всего по позиции</b>									<b>4538,01</b>	<b>56725,13</b>	
3	3	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46		

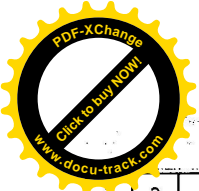


2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
4	4	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2" (применительно - трехходовой кран для датчика давления)	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46	
5	5	E22-03-014-02 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 80 мм (Катушка-имитатор)	1 шт.	4,00			E22-03-014-02		
			ЗП			5,88	1,15	17,65	477,40	
			ЭМ			46,89	1,25	5,40	1266,03	
			в т.ч. ЗПМ			4,73	1,25	17,65	(417,42)	
			МР			39,14	1,00	5,19	812,55	
		5070985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	-4,00	37,00	1,00	5,15	-762,20	
		5071001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	4,00	33,00	1,00	6,18	815,76	
			НР от ФОТ	%		99			885,87	
			СП от ФОТ	%		61			545,84	
			ЗТР	чел-ч	0,53		1,15			2,44
			<b>Всего по позиции</b>						<b>4041,25</b>	<b>1010,31</b>
6	6	E22-03-014-02 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 80 мм (КМЧ)	1 шт.	4,00			E22-03-014-02		
			ЗП			5,88	1,15	17,65	477,40	
			ЭМ			46,89	1,25	5,40	1266,03	
			в т.ч. ЗПМ			4,73	1,25	17,65	(417,42)	
			МР			39,14	1,00	5,19	812,55	
		5070985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	-4,00	37,00	1,00	5,15	-762,20	
			НР от ФОТ	%		99			885,87	
			СП от ФОТ	%		61			545,84	
			ЗТР	чел-ч	0,53		1,15			2,44
			<b>Всего по позиции</b>						<b>3225,49</b>	<b>806,37</b>
7	7	Прайс ООО "ТЕН энергосервис"	Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 ДУ 65	компл.	1,00	1206,47	1,00	2,78	3353,99	
8	8	E16-05-001-03 МДС35 п.4.7	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	1 шт.	4,00			E16-05-001-03		
			ЗП			26,39	1,15	17,65	2142,60	
			ЭМ			8,83	1,25	6,67	294,48	
			в т.ч. ЗПМ			0,27	1,25	17,65	(23,83)	
			МР			135,42	1,00	5,00	2708,40	
		5070986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	-8,00	45,00	1,00	5,71	-2055,60	
		5071001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	8,00	33,00	1,00	6,18	1631,52	
			НР от ФОТ	%		98			2123,10	
			СП от ФОТ	%		56			1213,20	
			ЗТР	чел-ч	2,91		1,15			13,39
			<b>Всего по позиции</b>						<b>8057,70</b>	<b>2014,43</b>
9	9	Прайс ООО "СТС энергосервис" поставщика	Кран шаровой цельносварной, проход стандартный, привод ручной на фланец, СТС-Энергосервис, DN 65 мм.	шт.	4,00	799,44	1,00	5,67	18131,30	
10	10	ФЕРМ 11-02-002-03	Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса до 10 кг	1 шт.	2,00			ФЕРМ 11-02-002-03		
			ЗП			40,87	1,00	17,65	1442,71	
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)	
			МР			3,60	1,00	6,27	45,14	
		5092160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	26,44	1,00	2,98	-6,62	
		1012036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	-0,118	28,22	1,00	3,58	-11,92	
			НР от ФОТ	%		68			981,04	
			СП от ФОТ	%		48			692,50	
			ЗТР	чел-ч	4,12		1,00			8,24

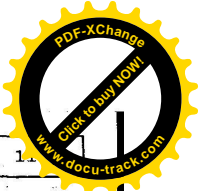
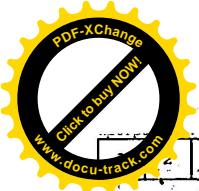


3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Всего по позиции							3142,85	1571,43	
11	11	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 ДУ 65	компл.	1,00	13803,19	1,00	2,78	38372,87
12	12	E18-07-001-02 МДС35 п.4.7	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.	4,00		E18-07 -001-0 2		
			ЗП			2,18	1,15	17,65	176,99
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)
			МР			66,83	1,00	9,85	2633,10
			НР от ФОТ	%	98				173,45
			СП от ФОТ	%	56				99,11
			ЗТР	чел-ч	0,22		1,15		
Всего по позиции							3082,65	770,66	
13	13	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в опрае прямых и угловых	1 компл.	2,00		E18-07 -001-0 4		
			ЗП			2,91	1,15	17,65	118,13
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)
			МР			1,86	1,00	6,50	24,18
			НР от ФОТ	%	98				115,77
			СП от ФОТ	%	56				66,15
			ЗТР	чел-ч	0,31		1,15		
Всего по позиции							324,23	162,12	
14	14	3011467-1	Термометр биметаллический показывающий тбл длина штока 50ММ, до 250 град с гильзой (класс точности 1.5)	Компл.	2,00	362,68	1,00		725,36
15	15	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в опрае прямых и угловых (термосопротивление)	1 компл.	2,00		E18-07 -001-0 4		
			ЗП			2,91	1,15	17,65	118,13
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)
			МР			126,85	1,00	6,50	1649,05
		3011467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае	компл.	-2,00	124,99	1,00	6,55	-1637,37
			НР от ФОТ	%	98				115,77
			СП от ФОТ	%	56				66,15
			ЗТР	чел-ч	0,31		1,15		
Всего по позиции							311,73	155,87	
16	16	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	КТС-В (подобранная пара)	компл.	1,00	579,48	1,00	2,78	1610,95
17	17	ФЕРМ 11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг (датчик давления)	1 шт.	2,00		ФЕРМ 11-02- 001-01		
			ЗП			10,22	1,00	17,65	360,77
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)
			МР			1,31	1,00	5,24	13,73
			НР от ФОТ	%	68				245,32
			СП от ФОТ	%	48				173,17
			ЗТР	чел-ч	1,03		1,00		
Всего по позиции							792,99	396,50	
18	18	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Датчик давления	компл.	2,00	762,42	1,00	2,78	4239,06
19	19	E16-07-005-02 МДС35 п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м трубопр овода	0,08		E16-07 -005-0 2		

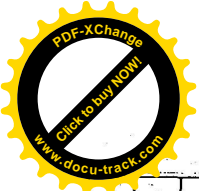




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ЗП			58,32	1,15	17,65	94,70	
			ЭМ			44,51	1,25	4,96	22,08	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	17,65	(0,00)	
			МР			11,11	1,00	4,51	4,01	
			НР от ФОТ	%	98				92,81	
			СП от ФОТ	%	56				53,03	
			ЗТР	чел-ч	5,01		1,15			0,46
<b>Всего по позиции</b>									<b>266,63</b>	<b>3332,88</b>
20	20	ФЕРМ 12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,06			ФЕРМ 12-10-001-01		
			ЗП			629,15	1,00	17,65	666,27	
			ЭМ			444,35	1,00	5,94	158,37	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	17,65	(0,00)	
			МР			1910,96	1,00	4,12	472,39	
			НР от ФОТ	%	68				453,06	
			СП от ФОТ	%	48				319,81	
			ЗТР	чел-ч	65,40		1,00			3,92
<b>Всего по позиции</b>									<b>2069,90</b>	<b>34498,33</b>
21	21	E15-04-030-04 МДС35 п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,012			E15-04-030-04		
			ЗП			629,59	1,15	17,65	153,35	
			ЭМ			2,93	1,25	7,46	0,33	
			в т.ч. ЗПМ			0,12	1,25	17,65	(0,03)	
			МР			474,93	1,00	2,95	16,81	
			НР от ФОТ	%	80				122,70	
			СП от ФОТ	%	37				56,75	
			ЗТР	чел-ч	71,06		1,15			0,98
<b>Всего по позиции</b>									<b>349,94</b>	<b>29161,67</b>
<b>Итого по разделу</b>						<b>руб.</b>	<b>98690,79</b>			
<b>Горячее водоснабжение</b>										
22	22	P65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	0,04			P65-14-3		
			ЗП			371,91	1,00	17,65	262,57	
			ЭМ			6,54	1,00	6,67	1,74	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	17,65	(0,00)	
			МР			12,56	1,00	3,98	2,00	
			НР от ФОТ	%	63				165,42	
			СП от ФОТ	%	40				105,03	
			ЗТР	чел-ч	43,60		1,00			1,74
<b>Всего по позиции</b>									<b>536,76</b>	<b>13419,00</b>
23	23	E16-02-002-05 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопровода	0,04			E16-02-002-05		
			ЗП			356,61	1,15	17,65	289,53	
			ЭМ			54,77	1,25	7,55	20,68	
			в т.ч. ЗПМ			2,03	1,25	17,65	(1,79)	
			МР			5168,46	1,00	6,96	1438,90	
		3020891	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м	-4,00	49,65	1,00	7,08	-1406,09	
		1030053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,00	44,10	1,00	3,74	659,74	
			НР от ФОТ	%	98				285,49	
			СП от ФОТ	%	56				163,14	
			ЗТР	чел-ч	37,07		1,15			1,71
<b>Всего по позиции</b>									<b>1451,39</b>	<b>36284,75</b>
24	24	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46	

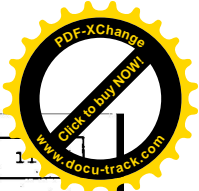
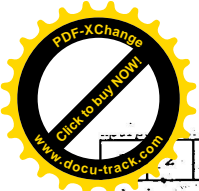


3	4	5	6	7	8	9	10	11	
25-25	3021483	Кран шаровой В-В, размером 1/2" (применительно - трехходовой кран для датчика давления)	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46	
26	E22-03-014-01 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (Катушка-имитатор)	1 фланец	4,00			E22-03-014-01		
		ЗП			4,10	1,15	17,65	332,88	
		ЭМ			33,49	1,25	5,40	904,23	
		в т.ч. ЗПМ			3,38	1,25	17,65	(298,29)	
		МР			28,96	1,00	4,63	536,34	
	5070983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4,00	27,99	1,00	4,59	-513,90	
	5071000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2,00	25,01	1,00	6,29	314,63	
	5070999	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	2,00	24,25	1,00	5,03	243,96	
		НР от ФОТ	%		99			624,86	
		СП от ФОТ	%		61			385,01	
		ЗТР	чел-ч	0,37		1,15			1,70
		<b>Всего по позиции</b>						<b>2828,01</b>	<b>707,00</b>
27	E22-03-014-01 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (КМЧ)	1 фланец	4,00			E22-03-014-01		
		ЗП			4,10	1,15	17,65	332,88	
		ЭМ			33,49	1,25	5,40	904,23	
		в т.ч. ЗПМ			3,38	1,25	17,65	(298,29)	
		МР			28,96	1,00	4,63	536,34	
	5070983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4,00	27,99	1,00	4,59	-513,90	
		НР от ФОТ	%		99			624,86	
		СП от ФОТ	%		61			385,01	
		ЗТР	чел-ч	0,37		1,15			1,70
		<b>Всего по позиции</b>						<b>2269,42</b>	<b>567,36</b>
28	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-4 ДУ 40	компл.	1,00	873,53	1,00	2,78	2428,41	
29	E16-05-001-02 МДС35 п.4.7	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	4,00			E16-05-001-02		
		ЗП			13,33	1,15	17,65	1082,26	
		ЭМ			4,58	1,25	6,51	149,08	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	17,65	(0,00)	
		МР			80,64	1,00	4,24	1367,65	
	5070983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-8,00	27,99	1,00	4,59	-1027,79	
	5070999	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	8,00	24,25	1,00	5,03	975,82	
		НР от ФОТ	%		98			1060,61	
		СП от ФОТ	%		56			606,07	
		ЗТР	чел-ч	1,47		1,15			6,76
		<b>Всего по позиции</b>						<b>4213,70</b>	<b>1053,43</b>
30	Прайс ООО "СТС энергосервис" поставщика	Кран шаровой, цельносварной, проход стандартный, привод ручной на фланец, СТС-Энергосервис, DN 40 мм.	шт.	4,00	592,23	1,00	5,67	13431,78	
31	ФЕРМ 11-02-002-03	Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса до 10 кг	1 шт.	2,00			ФЕРМ 11-02-002-03		
		ЗП			40,87	1,00	17,65	1442,71	
		ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)	
		МР			3,60	1,00	6,27	45,14	
		НР от ФОТ	%		68			981,04	
		СП от ФОТ	%		48			692,50	
		ЗТР	чел-ч	4,12		1,00			8,24



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции									3161,39	1580,70
32	32	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-4 ДУ 40	компл.	1,00	12500,20	1,00	2,78	34750,56	
33	33	E18-07-001-02 МДС35 п.4.7.	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.	4,00				E18-07-001-02	
			ЗП			2,18	1,15	17,65	176,99	
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)	
			МР			66,83	1,00	9,85	2633,10	
			НР от ФОТ	%	98				173,45	
			СП от ФОТ	%	56				99,11	
			ЗТР	чел-ч	0,22		1,15			1,01
Всего по позиции									3082,65	770,66
34	34	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в опрае прямых и угловых	1 компл.	2,00				E18-07-001-04	
			ЗП			2,91	1,15	17,65	118,13	
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)	
			МР			1,86	1,00	6,50	24,18	
			НР от ФОТ	%	98				115,77	
			СП от ФОТ	%	56				66,15	
			ЗТР	чел-ч	0,31		1,15			0,71
Всего по позиции									324,23	162,12
35	35	3011467-1	Термометр биметаллический показывающий тбп длина штока 50ММ, до 250 град с гильзой (класс точности 1.5)	Компл.	2,00	362,68	1,00		725,36	
36	36	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в опрае прямых и угловых (термосопротивление)	1 компл.	2,00				E18-07-001-04	
			ЗП			2,91	1,15	17,65	118,13	
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)	
			МР			126,85	1,00	6,50	1649,05	
		3011467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае	компл.	-2,00	124,99	1,00	6,55	-1637,37	
			НР от ФОТ	%	98				115,77	
			СП от ФОТ	%	56				66,15	
			ЗТР	чел-ч	0,31		1,15			0,71
Всего по позиции									311,73	155,87
37	37	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	КТС-Б (подобранная пара)	компл.	1,00	579,48	1,00	2,78	1610,95	
38	38	ФЕРМ 11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг (датчик давления)	1 шт.	2,00				ФЕРМ 11-02-001-01	
			ЗП			10,22	1,00	17,65	360,77	
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)	
			МР			1,31	1,00	5,24	13,73	
			НР от ФОТ	%	68				245,32	
			СП от ФОТ	%	48				173,17	
			ЗТР	чел-ч	1,03		1,00			2,06
Всего по позиции									792,99	396,50
39	39	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Датчик давления	компл.	2,00	762,42	1,00	2,78	4239,06	
40	40	ФЕРМ 12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,06				ФЕРМ 12-10-001-01	





3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭП			629,15	1,00	17,65	666,27	
	ЭМ			444,35	1,00	5,94	158,37	
	в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	17,65	(0,00)	
	МР			1910,96	1,00	4,12	472,39	
	НР от ФОТ	%	68				453,06	
	СП от ФОТ	%	48				319,81	
	ЗТР	чел-ч	65,40		1,00			3,92

Всего по позиции 2069,90 34498,33

41 41	E18-06-007-03	Установка фильтров диаметром: 40 мм демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. в)	10	0,10		E18-06 -007-0 3		
	ЭП						65,06	
	ЭМ						20,59	
	в т.ч. ЗПМ						(0,28)	
	МР						0,00	
	НР от ФОТ	%	98				64,03	
	СП от ФОТ	%	56				36,59	
	ЗТР	чел-ч	3,968		1,00			0,40

Всего по позиции 186,27 1862,70

42 42	E18-06-007-03	Установка фильтров диаметром: 40 мм МДС35 п.4.7	10	0,10		E18-06 -007-0 3		
	ЭП						187,06	
	ЭМ						64,34	
	в т.ч. ЗПМ						(0,90)	
	МР						1423,28	
3011215	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 40 мм	шт.	-1,00	689,98	1,00	2,06	-1421,36	
	НР от ФОТ	%	98				184,20	
	СП от ФОТ	%	56				105,26	
	ЗТР	чел-ч	9,92		1,15			1,14

Всего по позиции 542,78 5427,80

43 43	E18-06-007-04	Установка фильтров диаметром: 50 мм демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. в)	10	0,10		E18-06 -007-0 4		
	ЭП						65,06	
	ЭМ						20,88	
	в т.ч. ЗПМ						(0,48)	
	МР						0,00	
	НР от ФОТ	%	98				64,23	
	СП от ФОТ	%	56				36,70	
	ЗТР	чел-ч	3,968		1,00			0,40

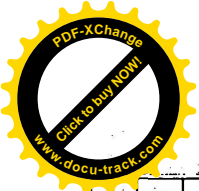
Всего по позиции 186,87 1868,70

44 44	E18-06-007-04	Установка фильтров диаметром: 50 мм МДС35 п.4.7	10	0,10		E18-06 -007-0 4		
	ЭП						187,06	
	ЭМ						65,23	
	в т.ч. ЗПМ						(1,50)	
	МР						2704,81	
3011216	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм	шт.	-1,00	823,60	1,00	3,28	-2701,41	
	НР от ФОТ	%	98				184,79	
	СП от ФОТ	%	56				105,59	
	ЗТР	чел-ч	9,92		1,15			1,14

Всего по позиции 546,07 5460,70

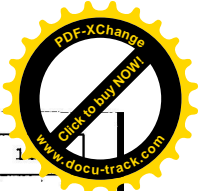
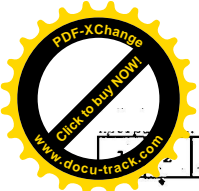
45 45	E16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м	0,04		E16-07 -005-0 1		
	ЭП						47,35	
	ЭМ						11,04	
	в т.ч. ЗПМ						(0,00)	
	МР						0,65	
	НР от ФОТ	%	98				46,40	
	СП от ФОТ	%	56				26,52	
	ЗТР	чел-ч	5,01		1,15			0,23

Всего по позиции 131,96 3299,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46	46	E15-04-030-04 МДС35 п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,01			E15-04-030-04		
			ЗП			629,59	1,15	17,65	127,79	
			ЭМ			2,93	1,25	7,46	0,27	
			в т.ч. ЗПМ			0,12	1,25	17,65	(0,03)	
			МР			474,93	1,00	2,95	14,01	
			НР от ФОТ	%	80				102,26	
			СП от ФОТ	%	37				47,29	
			ЗТР	чел-ч	71,06		1,15			0,82
<b>Всего по позиции</b>									<b>291,62</b>	<b>29162,00</b>
<b>Итого по разделу</b>									<b>руб.</b>	<b>80552,78</b>
<b>Строительные работы</b>										
47	47	ФЕР 09-03-039-01 МДС35 п.4.7	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т конструкций	0,015			E09-03-039-01		
			ЗП			727,60	1,15	17,65	221,53	
			ЭМ			299,41	1,25	6,24	35,03	
			в т.ч. ЗПМ			1,49	1,25	17,65	(0,49)	
			МР			238,18	1,00	4,83	17,26	
		2010889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	0,015	8559,50	1,00	3,47	445,52	
			НР от ФОТ	%	69				153,19	
			СП от ФОТ	%	58				128,77	
			ЗТР	чел-ч	80,22		1,15			1,38
<b>Всего по позиции</b>									<b>1001,30</b>	<b>66753,33</b>
<b>Итого по разделу</b>									<b>руб.</b>	<b>1001,30</b>
<b>Электромонтажные работы</b>										
48	48	ФЕРм 08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм	1 шт.	2,00			ФЕРм 08-03-573-04		
			ЗП			23,51	1,00	17,65	829,90	
			ЭМ			45,35	1,00	5,87	532,41	
			в т.ч. ЗПМ			3,16	1,00	17,65	(111,55)	
			МР			3,00	1,00	6,59	39,54	
			НР от ФОТ	%	81				762,57	
			СП от ФОТ	%	52				489,55	
			ЗТР	чел-ч	2,37		1,00			4,74
<b>Всего по позиции</b>									<b>2653,97</b>	<b>1326,99</b>
49	49	Прайс ООО "ТЕН энергосервис"	Шкаф скоммутированный	компл.	2,00	502,42	1,00	2,78	2793,46	
<b>Всего по позиции</b>									<b>2793,46</b>	
50	50	ФЕРм 11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	1,00			ФЕРм 11-03-001-01		
			ЗП			5,16	1,00	17,65	91,07	
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)	
			МР			1,09	1,00	4,21	4,59	
			НР от ФОТ	%	68				61,93	
			СП от ФОТ	%	48				43,71	
			ЗТР	чел-ч	0,52		1,00			0,52
<b>Всего по позиции</b>									<b>201,30</b>	<b>201,30</b>
51	51	Прайс ООО "ТЕН энергосервис"	Адаптер-преобразователь интерфейса RS-485/Ethernet АПИ-RS-485-E 4906	компл.	1,00	1835,34	1,00	2,78	5102,25	
<b>Всего по позиции</b>									<b>5102,25</b>	
52	52	ФЕРм 11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	4,00			ФЕРм 11-03-001-01		

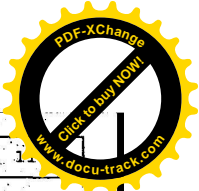
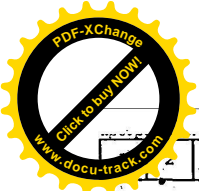




		3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ЭП			5,16	1,00	17,65	364,30	
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)	
			МР			1,09	1,00	4,21	18,36	
			НР от ФОТ	%	68				247,72	
			СП от ФОТ	%	48				174,86	
			ЗТР	чел-ч	0,52		1,00			2,08
<b>Всего по позиции</b>									<b>805,24</b>	<b>201,31</b>
53	53	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Блок питания БП-ЗВ	компл.	4,00	444,06	1,00	2,78	4937,95	
54	54	ФЕРМ 08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	1,00			ФЕРМ 08-03-575-01		
			ЭП			11,11	1,00	17,65	196,09	
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)	
			МР			0,40	1,00	12,63	5,05	
			НР от ФОТ	%	81				158,83	
			СП от ФОТ	%	52				101,97	
			ЗТР	чел-ч	1,12		1,00			1,12
<b>Всего по позиции</b>									<b>461,94</b>	<b>461,94</b>
55	55	5090295	Выключатели автоматические АЕ2023-100-00 УЗ I-6А (прим)	шт.	1,00	89,37	1,00	2,50	223,43	
56	56	ФЕРМ 08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,07			ФЕРМ 08-02-409-01		
			ЭП			223,72	1,00	17,65	276,41	
			ЭМ			58,55	1,00	7,55	30,94	
			в т.ч. ЗПМ			1,49	1,00	17,65	(1,84)	
			МР			1456,83	1,00	2,40	244,75	
			НР от ФОТ	%	81				225,38	
			СП от ФОТ	%	52				144,69	
			ЗТР	чел-ч	23,80		1,00			1,67
<b>Всего по позиции</b>									<b>922,17</b>	<b>13173,86</b>
57	57	3011380	Трубки защитные гофрированные	м	7,00	9,52	1,00	2,10	139,94	
58	58	ФЕРМ 08-02-411-01	Рукав металлический наружный диаметром до 48 мм	100 м	0,41			ФЕРМ 08-02-411-01		
			ЭП			326,18	1,00	17,65	2360,40	
			ЭМ			207,45	1,00	6,44	547,75	
			в т.ч. ЗПМ			2,97	1,00	17,65	(21,49)	
			МР			2551,38	1,00	2,81	2939,44	
		1012161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	41,00	8,29	1,00	1,60	543,82	
			НР от ФОТ	%	81				1929,33	
			СП от ФОТ	%	52				1238,58	
			ЗТР	чел-ч	34,70		1,00			14,23
<b>Всего по позиции</b>									<b>9559,32</b>	<b>23315,41</b>
59	59	ФЕРМ 08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0,48			ФЕРМ 08-02-412-02		
			ЭП			63,36	1,00	17,65	536,79	
			ЭМ			4,84	1,00	6,59	15,31	
			в т.ч. ЗПМ			0,27	1,00	17,65	(2,29)	
			МР			205,98	1,00	3,28	324,29	
		5020596	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм2	1000 м	0,07	3253,43	1,00	2,36	537,47	
		5010910	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки КВВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м	0,041	8370,00	1,00	3,02	1036,37	
			НР от ФОТ	%	81				436,65	
			СП от ФОТ	%	52				280,32	
			ЗТР	чел-ч	6,74		1,00			3,24



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Всего по позиции									3167,20	6598,33	*
60	60	ФЕРм 08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м	0,15			ФЕРм 08-02-472-10			
			ЗП			438,51	1,00	17,65	1160,96		
			ЭМ			252,67	1,00	7,92	300,17		
			в т.ч. ЗПМ			0,41	1,00	17,65	(1,09)		
			МР			3147,52	1,00	2,17	1024,52		
		5020518	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой повышенной гибкости, марки ПВЗ, сечением 4 мм2	1000 м	0,015	2409,00	1,00	5,63	203,44		
			НР от ФОТ	%	81				941,26		
			СП от ФОТ	%	52				604,27		
			ЗТР	чел-ч	46,60		1,00				6,99
Всего по позиции									4234,62	28230,80	
61	61	ФЕРм 11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разьеме до 14 шт.	1	4,00			ФЕРм 11-04-028-01			
			ЗП			2,07	1,00	17,65	146,14		
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00		
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)		
			МР			0,04	1,00	17,75	2,84		
			НР от ФОТ	%	78				113,99		
			СП от ФОТ	%	52				75,99		
			ЗТР	чел-ч	0,22		1,00				0,88
Всего по позиции									338,96	84,74	
62	62	ФЕРм 11-04-022-01	Разъемы штепсельные с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм2, количество подключаемых жил 14 шт.	1 шт.	4,00			ФЕРм 11-04-022-01			
			ЗП			22,54	1,00	17,65	1591,32		
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00		
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)		
			МР			6,28	1,00	6,01	150,97		
			НР от ФОТ	%	78				1241,23		
			СП от ФОТ	%	52				827,49		
			ЗТР	чел-ч	2,06		1,00				8,24
Всего по позиции									3811,01	952,75	
Итого по разделу				руб.		39352,76					
Пусконаладочные работы											
63	63	ФЕРп 07-10-015-01 МДС40 п.2.8	Узел учета тепловой энергии горячего водоснабжения (УУГВС) без диспетчеризации	1 компл.	1,00			ФЕРп 07-10-015-01			
			ЗП			3809,76	0,80	17,65	53793,81		
			НР от ФОТ	%	55				29586,60		
			СП от ФОТ	%	32				17214,02		
			ЗТР	чел-ч	280,00		0,80				224,00
Всего по позиции									100594,43	100594,43	
64	64	ФЕРп 07-10-015-02 МДС40 п.2.8	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ) без диспетчеризации	1 компл.	1,00			ФЕРп 07-10-015-02			
			ЗП			3588,90	0,80	17,65	50675,27		
			НР от ФОТ	%	55				27871,40		
			СП от ФОТ	%	32				16216,09		
			ЗТР	чел-ч	264,00		0,80				211,20
Всего по позиции									94762,76	94762,76	
65	65	ФЕРп 02-01-003-01 МДС40 п.2.8	Комплексная наладка	1 система	1,00			ФЕРп 02-01-003-01			
			ЗП			341,96	0,80	17,65	4828,48		
			НР от ФОТ	%	55				2655,66		
			СП от ФОТ	%	32				1545,11		
			ЗТР	чел-ч	21,00		0,80				16,80
Всего по позиции									9029,25	9029,25	



3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	----	----

Итого по разделу ..... руб. 204386,44

Проектные работы

66	66	СВЦ-01-31	Городские инженерные сооружения и коммуникации. 2008 г. Глава 4 Таблица 6-13 Стадия - "Проектная документация" = 40%; 1) К=0,4 - Проектирование водомерного узла, встроенного в здание 2) К=0,4 - Привязка типовых проектов	объект	1,00				
			ЗП			4956,14	1,00	3,42	16950,00
			НР от ФОТ	%	0				0,00
			СП от ФОТ	%	0				0,00

Всего по позиции ..... 16950,00 16950,00

Итого по разделу ..... руб. 16950,00

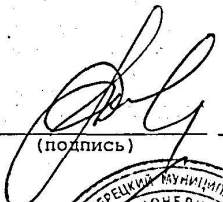
Итого по всем разделам ..... 440934,07


НДС, % ..... 18,00 ..... 79368,13

Всего ..... 520302,20

От Подписанта  
М.П.  Генеральный директор  
Общественное учреждение  
«Альтернативные Энергетические Технологии»  
М.П. \_\_\_\_\_ (подпись)

От Заказчика  
М.П. \_\_\_\_\_ (подпись)  
Генеральный директор  
Общественное учреждение  
«Альтернативные Энергетические Технологии»  
М.П. \_\_\_\_\_ (подпись)

  
Н.В. Амельчук  
(расшифровка подписи)

  
М.П. Казизов  
(расшифровка подписи)

