



Подрядчик ООО «Альтернативные Энергетические Технологии»

Заказчик: ОАО «Люберецкий городской жилищный трест»

Наименование строит. объекта: Ком. объект по установке приборов учета тепловой энергии и подключению автоматизированной системы коммерческого учета энергоресурсов на базе «ГИС ТБН Энерго»

Объект №339

Локальный сметный расчет № 339
(Локальная смета)

на Установку узлов учета тепловой энергии
Наименование объекта: МО, г. Люберцы, 1-й Панковский пр-д д.25
Основание:

Сметная стоимость 529,638 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 589 чел.час.
Сметная заработная плата 149,531 тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на май 2012 г.

№пп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты пересчета, номер	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.	
									ЗТР, всего чел-ч	Стоим. ед. с нач., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Центральное отопление

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 трубопровода	0,04			P65-14-4				
					557,01	1,00	17,65	393,25			
					16,32	1,00	6,67	4,35			
					0,00	1,00	17,65	(0,00)			
					30,35	1,00	3,98	4,83			
			%	63				247,75			
			%	40				157,30			
			чел-ч	65,30		1,00			2,61		
Всего по позиции								807,48	20187,00		
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	100 м трубопровода	0,04			E16-02-005-03				
					704,28	1,15	17,65	571,80			
					139,89	1,25	7,39	51,69			
					3,11	1,25	17,65	(2,74)			
					5596,81	1,00	7,84	1755,16			
3011224		Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	-0,816	11,99	1,00	4,11	-40,21			
3021318		Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-4,00	53,11	1,00	8,04	-1708,02			
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	м	4,00	55,10	1,00	3,42	753,77			
			%	98				563,05			
			%	56				321,74			
			чел-ч	72,16		1,15			3,32		
Всего по позиции								2268,98	56724,50		
3	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46			
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			