



(наименование работ по. Швейцесей, 45

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № (локальная смета)

на установку прибора учета тепловой энергии

Основание:

Сметная стоимость

92233 руб.

Средства на оплату труда

7517 руб.

Сметная трудоемкость

50,22 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2011 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Обоснование индекс	Общая стоимость, руб.			
					Всего	Экспл. маш.	Мат-ы	Обоснование индекс		Всего	Экспл. маш.	Мат-ы	Обоснование индекс
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Установка теплосчетчика													
1	ТЕР65-14-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на резбе диаметром до: 50 мм	100 м	0,02	5561,34			ТЕР65-14-2	111	111			
	Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			5561,34			Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34					
		НР (76 руб.): 74%*(0,85*0,94) от ФОТ											
		СП (46 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОТ											

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4 ТЕРМ11-02-022-03 Постан. Админ. Алтайск кр. №12 от 17.01.11	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 32	1 шт.	2	132,85		25,44	ТЕРМ11-02-022-03 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	266	215		51
5 Прайс-лист ООО "ВЭЛЕТ-Алтай"	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (158 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (107 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ Расходомер "Вэлэт ЭРСВ-420" диаметром 32 мм	шт	2	16310		16310		32620			32620
8 ТЕРМ08-02-371-01 Постан. Админ. Алтайск кр. №12 от 17.01.11	Пускорегулирующий аппарат (ПРА) отдельно стоящий	1 шт.	4	170,61	10,88	12,03	ТЕРМ08-02-371-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=4,668; ЗПМ=13,615; МАТ=3,759	662	591	44	47
9 Прайс-лист ООО "ВЭЛЕТ-Алтай"	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (521 руб.): 95%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (322 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ Источник вторичного питания 220/24В	шт	4	1220	147,7	1,5	1220	4880			4880
10 ТЕРМ11-02-022-02 Постан. Админ. Алтайск кр. №12 от 17.01.11	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 20	1 шт.	2	125,53		18,12	ТЕРМ11-02-022-02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,515	251	215		36
11 Прайс-лист ООО "ВЭЛЕТ-Алтай"	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (158 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (107 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ Термопреобразователь "Вэлэт ТПС" L70 с гильзой	шт	2	1825	107,41	1825		3650			3650

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ТЕР16-02-007-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм	1 соединение	6	23,24	354,28	ТЕР16-02-007- 01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,254; МАТ=3,848	3049	784	139	2126
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР (830 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (458 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ		130,61							
13	ТЕР16-02-007-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 32 мм	1 соединение	2	23,24	354,28	ТЕР16-02-007- 01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,254; МАТ=3,848	1016	261	46	709
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР (276 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (152 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ		130,61							

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4 ТЕР16-05-001-02 Постан. Админ. Алтайск кр. №12 от 17.01.11	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	2	590,04	27,59	379,4	ТЕР16-05-001-02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,861; МАТ=3,784	1180	366	55	759
15 ТСЦ-302-1485 Постан. Админ. Алтайск кр. №12 от 17.01.11	Кран шаровой В-В размером: 1"	шт.	2	222,16		222,16	ТСЦ-302-1485 Кран шаровой В-В размером 1" (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=1,631	444			444
16 ТЕРм11-03-001-01 Постан. Админ. Алтайск кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1	1 шт.	1	65,58		4,06	ТЕРм11-03-001-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,599	66	62		4
17 Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (45 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СГ (31 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ Тепловычислитель ТСРВ-034	шт	1	9600		9600		9600			9600

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18 ТЕРМ12-10-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа	100 шт.	0.02	15131.69	1565.98	6063.02	ТЕРМ12-10-001-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=3,595; МАТ=2,839	303	150	31	122
19 ТЕРМ11-04-029-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (111 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (75 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 м	30	34.3		5,19	ТЕРМ11-04-029-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,446	1029	873		156
	Сборка кабеля многожильного в пластичатной трубке, внутренний диаметр трубки, мм, до: 10										
20 ТЕРМ08-03-574-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (738 руб.): 92%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (470 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ	100 жил	0.32	5397.78	10.88	3399.38	ТЕРМ08-03-574-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=4,668; ЗПМ=13,615; МАТ=1,549	1727	636	3	1088
	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах. Кабели или провода, сечение, мм2, до: 10										
21 ТСЦ-507-0915 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (555 руб.): 95%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (342 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ	м	15	23.51		23.51	ТСЦ-507-0915 Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=3,171	353			353
	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм										

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
22	ТСЦ-501-8235 Послан. Аймун. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 1,00 Кв, чисто жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,03 30/1000	34937,62		34937,62	ТСЦ-501-8224 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, чисто жил 2 и сечением 1,5 мм2 (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=4,482	1048		1048
23.	ТЕР-02-01-001-01 Послан. Аймун. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Автоматизированные системы управления 1 категории технической сложности с количеством каналов 2	1 система	1	2266,44			1 2011-4 кв ОЗП=14,34; ЗМ=4,34; ЗПМ=14,34; МАТ=4,27	2266	2266	
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			2266,44						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1, 12-15, 2, 10, 16, 18, 8, 20, 19, 23))											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по смете:											
В том числе:											
								64541	6530	318	57693
								65522	7510	319	57693
								5209		7	
								3074			
								73805			

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Материалы								57693			
Машины и механизмы								319			
ФОТ								7517			
Накладные расходы								5209			
Сметная прибыль								3074			
Итого СМР для расчета лимитированных затрат								69095			
Разработка проекта на установку теплосчетчика								6000			
Итого								75095			
Итого с прочими затратами (4 710)								79805			
Выдача тех. условий на установку теплосчетчика								844			
Опломбировка теплосчетчика								900			
Итого с учетом доп. затрат в тек. ценах								81549			
Компенсация НДС (МАТ+(СМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СТ*0,15)*0,18								10684			
ВСЕГО по смете								92233			

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)