

Приложение к Договору №

Утверждаю:

Смету в сумме 97,761 тыс руб

Перевозев В.А..

2012 г.

Согласовано

Смету в сумме 97,761 тыс руб

Окунева Е.Ю.

2012 г.

СМЕТА

Наименование объекта: Двухэтажное здание Администрации г Иванова

Заказчик: МКУ "Управление делами администрации города Иванова"

Подрядчик: ООО НПЭП "Альтернатива Клима-Т"

Установка систем кондиционирования в помещении р.ч.

по адресу: п.г. Революция, р.ч.

Сметная стоимость 97,761 тыс руб

Нормативная трудоемкость 357,93 чел.-ч.

Средства на оплату труда 18,224 тыс руб

Составлена в ценах 2012г

№ п/п	Шифр норм	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость ед., руб.				Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-		
					Всего	Экспл. машин в т.ч. зарплата	Материалы	Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. машин в т.ч. зарплата	Материалы	основных рабочих на единицу	машинистов	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	14
1	20-06-016-1	Установка наружных блоков	шт.	10	133,76	11,25	47,19	1337,6	753,2	112,5	471,9	7,83	78,3	78,3
					75,32	0,41				4,1		0,03	0,3	0,3
Материалы:														
1,1	прайс 3/5	кронштейны 450x450	компл.	3	29,21			29,21	87,63		87,63			
1,2	прайс 3/4	Сплит система настенного типа General Climate GC/GU -S 24HRI (внутрен+ наруж блок)	компл.	2										
1,3	прайс 3/17	кронштейны 500x500,	компл.	4	34,19			34,19	136,76		136,76			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	м12-07-038-1	Трубная проводка из пластмассовых труб по металлоконструкциям в защитных трубах, по лоткам и в коробах, диаметр труб условный 10 мм	1000 м	0,05	1357,69 1077,44	110,91 6,75	169,34	67,89	53,87	5,55 0,34	8,47	112 0,5	5,6 0,03
Материалы:													
4,1	прайс 9	Шланг дренажн.ф.6	м	50	1,34		1,34	67			67		
5	м12-01-105-1	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 18 мм	100 м	0,85	1203,56 849,45	294,56 18,63	59,55	1023,03	722,03	250,38 15,84	50,62	88,3 1,51	75,06 1,28
Материалы:													
5,1	прайс 7	Трубка медная 1/4	м	36,4	9,84		9,84	358,18			358,18		
5,2	прайс 8	Трубка медная 3/8	м	31,2	17,12		17,12	534,14			534,14		
5,3	прайс 12	Трубка медная 1/2	м	20,8	23,8		23,8	495,04			495,04		
6	м12-01-105-2	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 28 мм	100 м	0,15	1350,82 1077,44	146,75 9,45	126,63	202,62	161,62	22,01 1,42	18,99	112 0,83	16,8 0,12
Материалы:													
6,1	прайс 1/32	Трубка медная ф 5/8*	м	15,6	26,75		26,75	417,3			417,3		
7	26-01-017-1	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками	10 м труб	10	2166,81 34,92	22,63 -	2109,26	21668,1	349,2	226,3 -	21092,6	3,52 -	35,2 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Материалы:													
7,1 101-2466	Краска «Армофиниш»	л	-14,38	269,51	269,51		269,51	-3875,55			-3875,55		
7,2 прайс 3/2	Термафлекс АС (1/4)	м	38,5	2,28	2,28		2,28	87,78			87,78		
7,3 прайс 3/33	Термафлекс АС (3/8)	м	33	2,7	2,7		2,7	89,1			89,1		
7,4 104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м											
			-110	142,45	142,45		142,45	-15669,5			-15669,5		
7,5 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	-0,33	60,23	60,23		60,23	-19,88			-19,88		
7,6 прайс 3/13	Термафлекс АС (1/2)	м	22	3,04	3,04		3,04	66,88			66,88		
7,7 прайс 3/34	Термафлекс АС (5/8)	м	16,5	3,44	3,44		3,44	56,76			56,76		
7,8 113-0393 К=(ЭММ,ЗПМ,	Клей «Армофлекс» 520	л	-1,43	520	520		520	-743,6			-743,6		
7,9 113-0394 К=(ЭММ,ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2,	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	-0,2	200,58	200,58		200,58	-40,12			-40,12		
7,10 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	-150	3	3		3	-450			-450		
8 м08-02-409-1	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м											
			0,5	1739,1	58,55		1456,83	869,56	111,86	29,28	728,42	23,8	11,9
				223,72	1,49					0,75		0,11	0,06


Материалы:													
8,1 прайс 3/36	Гофра ф 20	м	50	0,85			0,85	42,5			42,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	м08-02-412-3	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,5	307,53	9,68	223,97	153,77	36,94	4,84	111,99	7,86	3,93
					73,88	0,54				0,27		0,04	0,02
Материалы:													
9,1	прайс 10	Кабель ВВГ нг LS 5х2,5	м	50	10,83		10,83	541,5			541,5		

Итого по локальной смете													
										9829,56	3451,44	919,36	357,93
												33,52	2,61

Прямые затраты	9829,56
Стоимость материальных ресурсов	5458,76
Эксплуатация машин	919,36
ЗП машинистов	33,52
Основная ЗП рабочих	3451,44
Накладные расходы	3543,52
Сметная прибыль	2317,88
Итого СМР в ценах 2001г.	15690,96
Коэффициент пересчёта в 2кв.2012г.	5,28
Стоимость материальных ресурсов	28822,25
Эксплуатация машин	4854,221
ЗП машинистов	176,9856
Основная ЗП рабочих	18223,6
Накладные расходы	18709,79
Сметная прибыль	12238,41
Итого	82848,27
НДС 18 %	14912,69
Всего	97760,96

Исполнил



Немова Т.С.

Проверил

ИЖУ - Подпись		Проверено	
Должность	Подпись	Дата	
Директор			
Заместитель директора			
Начальник отдела по работе с посетителями			
Начальник отдела технического персонала			

05.06.12
 05.06.12