

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «КОС»

Е.Н. Борисевич

« _____ » _____ 20 _____ г.

Смета № АУТВР - 938

Объект: "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Федоровского, д.8 к.1 (подьезды №1,2,3)

115 Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта: Г-Фдр-08к1-07/2016-АУТВР Том2

ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск ул. Федоровского д.8 к.1

Договор подряда КОС - 126 / 15

от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 352 006 руб

с НДС 415 367,08 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

Главный инженер

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Зам.директора по экономике

Главный энергетик МУП "КОС"

Начальник службы ЭРНС ТВСиК

И.В.Легстин

Н.Н.Калинина

Н.Б.Третьякова

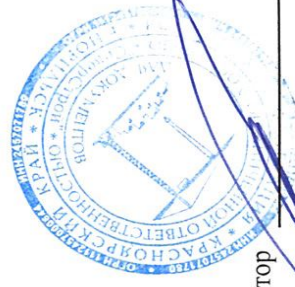
В.В.Дашук

Н.И.Сергеева

Подрядчик:

Генеральный директор

А.В. Белов



(Handwritten signature)

Гранд-СМЕТА

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.			
					В том числе			В том числе			Всего	В том числе		Всего
					Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Раздел 1. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
1	ТЕР11-02-022-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31		23		
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0 3-45,0мЗ/ч (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б) (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	16887,46				16887					
3	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 40мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11		7		
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-40мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1470,43				1470					
6	ТЕР11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10				
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0мЗ/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15265,12				15265					
8	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11		7		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154			
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003-01 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Завозительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%; ЭМ=2%; к раск.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006			
Комплект преобразователей												
11	ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,16	26,78				-2			
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63				-35			
14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9			
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20			
16	ТЕРМ11-02-001-01 Пр.Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	3	14,02	11,74			28	23		
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-С,С84	48,82				-4			
18	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Р1100 L60, кл. В С пильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗГ=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Завозительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПЦА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗГ=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект		1938,08				1938			
сбросные краны												
19	ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	3,34	4792,02	723,98	594,46		192	29	24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая ГРессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,12	28,78				-3			
21	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	17,63				-71			
22	ТСЦ-302-1236	Столбы стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	12,37				49			
23	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	4,74				-19			
24	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	10,01				-40			
25	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №8237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	4 0,04*100	38,21	8,77			153	35		
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	28,28				-113			
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 1Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	29,42				118			
краны шаровые под приварку												
28	ТЕР16-05-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №8237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Применительно под приварку ф25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85		153	15	6	
29	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0011	31849,77				-35			
30	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5			
31	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ЭСт3спЗ, ВСт3спЗ, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	44,7				-89			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 ВАЛЛОМАХ под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	777,1				777			

Трубопроводы, запорная арматура

33	ТЕР16-05-001-02 Пр.Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №337-О	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый ДУ50мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8	
34	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154			
35	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	89,82				180			
36	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	941,94				942			
37	ТЕР16-02-007-03 Пр.Министров Краснояр.кр. от 12.11.10 №337-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5	284,91	16,64	10,18		142	8	5	
38	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0004	31424,22				-13			
39	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,0008 0,0004*2	31424,22				25			
40	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	111,46				-111			
41	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	134,65				135			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005	5000,27				-3			
43	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001 0,0005*2	5000,27				5			
трубопроводы												
44	ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №з237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00263 (0,075*1+0,188*1)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	36	2	1	
45	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,283	116,8				-31			
46	ТСЦ-507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-76х3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	36,84				37			
47	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм(89х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	52,42				52			
48	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №з237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00976 (0,07*1+0,055*2+0,07*2+0,153*2+0,35)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	119	8	3	
49	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,976	107,5				-105			
50	ТСЦ-507-2281	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х40 мм, -наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 мм(76х46) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	36,62				37			
51	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	26,44				53			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
52	ТСЦ-507-2219	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	33,06					66		
53	ТСЦ-507-1976	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	33,78					68		
54	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	0,35	173,7					61		
55	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министров Красноярск-кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,006 0,027/100	10937,16	683,12	289,92	2,82		7		
56	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,06	97,65					-6		
57	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм (57х48) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	25,12					25		
58	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министров Красноярск-кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38-32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,006 0,3-0,3/100	10937,16	683,12	289,92	2,82		66	4	2
59	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,6	97,65					-59		
60	ТСЦ-103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 3,5 мм(48х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	0,3	112,46					34		
61	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	0,3	80,92					24		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62	ТЕРp65-23-1 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Слив и наполнение водой системы отопления без осматра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепродрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	22,6566 37761/5*3/1000	3,6	3,6	44,91		82	82		
63	ТЕРp16-07-005-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Гидравлическое испытание трубопроводов систем отспления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепродрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,01239 0,00976+0,00263	329,84	67,08	44,91		4	1	1	
64	ТЕРp16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Гидравлическое испытание трубопроводов систем отспления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепродрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0066 0,006+0,0006	171,78	67,08	44,91		1	1		
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
65	ТЕРp65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно ус-ановка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепродрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	
66	ТСЦ-302-1175	3 Задвижки параллельные фланцевые с выдвжным шг инделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепродрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	350,08				-700			
67	Цена поставщика	3 Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МФТ=6%; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%; ЭМ=2% к раск.; ЗПИМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1448,81				1449			
68	Цена поставщика	3 Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%; ЭМ=2% к раск.; ЗПИМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83				930			
Итого по разделу 1 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.												
Раздел 2. Система В1. Узел учета ХВС.												
Приборы и оборудование												
69	ТЕРm11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепродрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
70	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0.2-30.0м3/ч (МФ-5.2-1-Б-32, кл Б) МДС35 п. 4.60. Транспортыльные расходы ПЗ=6% (ОЗГ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Запасительные-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗГ=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИП/И, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗГ=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15929,3				15929			
71	ТЕР16-02-007-01 Пр. Министров Красноярск, кв. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
72	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154			
73	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм (МДС35 п. 4.60. Транспортыльные расходы ПЗ=6% (ОЗГ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Запасительные-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%, ЗМ=2%, ЗПМ=2%, МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1254,19				1254			
преобразователи избыточного давления												
74	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министров Красноярск, кв. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (год преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6	
75	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78				-1			
76	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63				-18			
77	ТСЦ-302-1236	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	12,37				12			
78	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74				-5			
79	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01				-10			
80	ТЕР24-01-033-01 Пр. Министров Красноярск, кв. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилятей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
81	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	28,28				-28			
82	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	29,42				29			
83	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	14,02	11,74			14	12		
84	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82				-2			
85	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Жорунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС39 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Обслуживание ПЗ=1,2% (ОЭП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; к расх., ЗПМ=1,2%; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п.4.68.Сталиность тары и упаковки - для электрооборудования, АИПЦА, инспирмента ПЗ=1,015 (ОЭП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	3810,84				3811			
сброса, воздухоотводчики												
86	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14		12
87	101-1703	Прокладки резиновые (пластина "техническая" прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2			
88	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35			
89	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2 0,02*100	12,37				25			
90	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9			
91	507-2630	Пробки П-М2Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20			
92	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2 0,02*100	38,21	8,77			76	18		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
93	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15Кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28					-57		
94	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27Т1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42					59		
95	ТЕР18-06-003-10 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18	
96	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-	32,88					-33		

Краны шаровые под приварку

97	ТЕР16-07-003-04 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм (с установкой кранов шаровых приварных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	2	156,68	50,84	8,87		313	102	18	
98	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,8	63,71				-51			
99	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15Кч18р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	68,03				-136			
100	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые РN25 VALLOMACH под приварку диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	849,8				1700			

Запорная арматура

101	ТЕР16-05-001-03 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14	
102	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	127,62				-255			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
103	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3спЗ, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	134,65				269			
104	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1073,47				1073			
Трубопроводы												
105	ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,01351 (0,168*2+0,075*1+0,9)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	183	12	7	
106	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-1,351	116,8				-158			
107	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм(89х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	52,42				105			
108	ТСЦ-507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-76х3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	36,84				37			
109	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,9	243,93				220			
110	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00306 (0,153*2)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	37	2	1	
111	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,306	107,5				-33			
112	ТСЦ-507-1976	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	33,78				68			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
113	ТЕР16-02-004-01 Пр. Минотроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,008 (0,075*2+6,69)/100	13927,16	683,12	289,92	2,82	87	5	2	
114	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,3	€7,65				-78			
115	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	-7,85				36			
116	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,65	€0,92				53			
117	ТЕР565-23-3 Пр. Минотроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слива и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	22,6566 3776152/1000	1,84	1,84		42	42			
118	ТЕР16-07-005-02 Пр. Минотроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,01657 0,00306*9,01351	329,84	67,08	44,91		5	1	1	
119	ТЕР16-07-005-01 Пр. Минотроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,008	1*1,78	67,08	44,91		1	1		
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
120	ТЕР р65-5-8 Пр. Минотроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора(демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	€2390,71	3215,52	330,5		424	32	3	
121	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижными шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОГТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	320,08				-350			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
122	Цена поставки	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду=32мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ЭМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	ШТ	1	1232,57				1233			
Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС.												
Раздел 3. Демонтажные работы												
123	ТЕРр65-14-3 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазспроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м -трубопровода	0,0098 (0,99)/100	477,35	427,72	23,98		5	4		
124	ТЕРр65-14-4 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазспроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02273 (1,01+1+0,188*1+0,075*1)/100	762,14	640,59	59,84		17	15	1	
125	ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Демонтаж -Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5	7,11	4,38	2,73		4	3	1	
126	ТЕР16-02-007-03 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Демонтаж - Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5	10,73	6,66	4,07		5	3	2	
Итого по разделу 3 Демонтажные работы												
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.												
127	ТЕРм11-06-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1
128	Протокол согласования стоимости ДС	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	4676,25				4676			
129	ТЕРм08-02-397-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	
130	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8 0,4*2	71,04				57			
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.												
Итого по разделу 7 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 8 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 9 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 10 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 11 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 12 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 13 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 14 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 15 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 16 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 17 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 18 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 19 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 20 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 21 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 22 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 23 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 24 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 25 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 26 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 27 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 28 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 29 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 30 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 31 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 32 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 33 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 34 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 35 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 36 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 37 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 38 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 39 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 40 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 41 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 42 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 43 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 44 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 45 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 46 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 47 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 48 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 49 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 50 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 51 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 52 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 53 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 54 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 55 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 56 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 57 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 58 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 59 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 60 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 61 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 62 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 63 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 64 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 65 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 66 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 67 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 68 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 69 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 70 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 71 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 72 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 73 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 74 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 75 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 76 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 77 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 78 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 79 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 80 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 81 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 82 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 83 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 84 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 85 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 86 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 87 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 88 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 89 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 90 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 91 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 92 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 93 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 94 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 95 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 96 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 97 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 98 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 99 Система В1. Узел учета ХВС.												
Итого по разделу 100 Система В1. Узел учета ХВС.												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
131	ТЕРМ11-03-001-01 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультях, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	5 3-1+1	7,44	5,93				37	30	
132	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (МДС35 п. 4.60. Транспортыльные расходы ПЗ=6%; ОЗГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заемопыльно-кладские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; (ОЗГ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПД, инструмента ПЗ=1,015; ОЗГ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	18488,01					18488		
133	ТЕРМ08-02-411-04 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлошнура до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	4 2+2	43,45	11,14				174	45	
134	509-0090	Перекрышки гибкие, тип ПТС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	7,24					-29		
135	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (РГ-25 ПР54) (МДС35 п. 4.60. Транспортыльные расходы ПЗ=1,06; ОЗГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заемопыльно-кладские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	32,19					64		
136	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (РГ-29 ПР54) (МДС35 п. 4.60. Транспортыльные расходы ПЗ=1,06; ОЗГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заемопыльно-кладские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	59,34					119		
137	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77				27	26	
138	Протокол согласования стоимости ДС	Выключатели автоматические ВА47-29 2Р 6А (МДС35 п. 4.60. Транспортыльные расходы ПЗ=1,06; ОЗГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заемопыльно-кладские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%; ЗМ=2%; ЗТМ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57					403		
139	ТЕРМ08-02-152-01 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 т	0,00178 0,65-2/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35		59	2	2
140	ТЕРМ08-02-407-02 Пр. Министров Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установочным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,02 2/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14		81	9	32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
141	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3.0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	2,06 0,02*103	102,3				211			
142	ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,06	6823,93	375,45	306,56	3,27	409	23	18	
143	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-ЦХ (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы. ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	6,18 6*1,03	39,93				247			
144	ТЕРм08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,205 20,5*100	4104,85	257,52	769,47	236,42	841	53	158	48
145	Протокол согласования стоимости ДС	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	21,115 0,205*103	6,63				140			
146	ТЕРм08-02-412-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,285 (22,5*6)/100	1098,2	60,7	4,54	0,15	313	17	1	
147	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,06 (2*1*3)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	
148	ТЕРм08-02-405-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062 (1,2*2*3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	
149	ТЕРм08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,39 (39)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	149	10	2	

ГРАНД-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
150	ТЕРМ11-06-002-02 Пр. Министров Кузнецов, кв. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультях малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,183 9,3+9/100	170,84	158,1			31	29		
151	Протокол согласования стоимости ДС	Провод силовой ПВ 1Х0,75 (МДС35 п. 4.64. Транспортирные расходы ПЗ=6%; ОЭГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2% к рас.; ЭГМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	1,236 (1,2)*1,09	5,39				7			
152	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3Х1,5 (МДС35 п. 4.60. Транспортирные расходы ПЗ=6% (ОЭГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2% к рас.; ЭГМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	11,22 (11)*1,02	34,29				385			
153	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP ZPR 24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60. Транспортирные расходы ПЗ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2% к рас.; ЭГМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	55,08 (4+39+9)*1,02	16,56				912			
154	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара УТР 2х24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60. Транспортирные расходы ПЗ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2% к рас.; ЭГМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	32,436 (22,3+9)*1,02	8,58				278			
155	ТЕРМ08-03-545-01 Пр. Министров Кузнецов, кв. от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	3	250,6	35,81	3,44		752	107	10	
156	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаячная олп 85Х85Х40 IP54 (МДС35 п. 4.60. Транспортирные расходы ПЗ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2% к рас.; ЭГМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	3	40,31				121			
157	ТЕРМ11-08-001-03 Пр. Министров Кузнецов, кв. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	0,71 71/100	183,66	120,92			130	86		
158	ТЕРМ08-03-574-01 Пр. Министров Кузнецов, кв. от 12.11.10 №237-О	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,2 20/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1041	38	1	
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.									86762			
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
159	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Министров Кузнецов, кв. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлорукав наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭГМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,46 (46)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	3139	173	141	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
160	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-ЦХ (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	47,38 0,46*103	39,93				1892			
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
161	ТЕРм08-02-412-02 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	100 м	0,46	1116,17	72,93	9,07	0,3	513	34	4	
162	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЗМ=5%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ЗПМ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	46,92 0,46*102	34,29				1609			
163	ТЕРм08-02-412-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	100 м	0,36 367100	1098,2	60,7	4,54	0,15	395	22	2	
164	ТЕРм08-02-412-09 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	100 м	0,72 727100	381,34	24,78	4,54	0,15	275	18	3	
165	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЗМ=5%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ЗПМ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	73,44 72*1,02	16,56				1216			
166	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЗМ=5%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ЗПМ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	36,72 36*1,02	8,58				315			
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.												
167	ТЕР13-03-002-04 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1") (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,3; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,57	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,009213 (0,3765*0,5448)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
168	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0001	19552,05							
169	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Ажуркор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	0,1 0,0001*1000	24,87							
170	ТЕР13-03-002-04 Пр. Министров Красноярск.кр. от 12.11.12 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2; ОЭП=2; ЗМ=2; МАТ=2 к раск.; ЭПМ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 Окраска в вакуумной камере повешности	0,009213	637,32	143,12	33,1	0,22	6	1		
Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.												
179												

Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.

171	ТЕР101-11-013-01 Пр. Министров Красноярск.кр. от 12.11.12 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	1 ТОКОЭЛЕМЕНТИК	1	22,1	22,1							
172	ТЕР101-11-028-01 Пр. Министров Красноярск.кр. от 12.11.12 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кв., предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89							
173	ТЕР101-11-011-01 Пр. Министров Красноярск.кр. от 12.11.12 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	100 гол-ек	0,02	235,68	235,68							
174	ТЕР102-01-002-01 Пр. Министров Красноярск.кр. от 12.11.12 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (КобЦ) 2 ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	1 система	1	295,64	299,64							
175	ТЕР102-01-002-02 Пр. Министров Красноярск.кр. от 12.11.12 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (КобЦ) за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15	1 канал (6*3*1*2)	8	144,2	144,2							
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.													
73103													
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										110434	3009	613	59
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										111561	3848	901	81
В том числе, справочно:													
МДС35 пр.1 -1 п.3. "Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или запрещающих средств (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЭП=1,35; ЗМ=1,35; ЭПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (по 3. 3-4, 8-9, 2в-61, 53-64, 25-27, 71-72, 95-116, 118-119, 80-82, 92-94, 125-126, 167-170)										154	115	39	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого									352006			
В том числе:												
Материалы									84262			
Машины и механизмы									5666			
ФОТ									87027			
Оборудование									72318			
Накладные расходы									67247			
Сметная прибыль									37280			
ВСЕГО по смете									352006			

РАСЧЕТКИ ПРОБРЕПЕНЫ
СБ НТО М.ХН «КОС»

ИММОШЕНКО Т.А.

