

Инвестор -	Код
Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"	
Стройка -	
Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Бегичева, д.23	
Инвентарный №	
ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер КОС-126/15
	дата 26.05.2015г.
Вид операции	

13

р-н Центральный, ул. Бегичева, д. 23

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	31.05.2018	с 01.05.2018 по 31.05.2018

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 488. Работы по разработке проектно-смет-ой документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды. Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

561 105 руб. без НДС в т.ч. по акту 561 105 руб. без НДС
 662 103,90 руб. с НДС в т.ч. по акту 662 103,90 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол	Стоимость единицы, руб.						Т/з Т/з мех. (на ед./ всего)			
					В том числе			В том числе						
					Всего	Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех.	Всего	Осн.З/л		Эк.Маш.	З/лМех.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРМ11-02-022-05 Пр.Минстроя Краснояр.кр. отп 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода 80 мм (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текстовые цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37	шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12	4,12
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, ТЭ-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б) (МДС35 п.4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6%; ЭМ=6%; МЗ F=1,5); МДС35 п.4.64 Заводские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; (ОЭП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. МП/Па, инструмент ПЗ=1,015 (ОЭП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	24585,35				24585					
3	ТЕР16-02-007-03 Пр.Минстроя Краснояр.кр. отп 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальной трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текстовые цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10		1,46	1,46
4	ТСЦ507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп3, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текстовые цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37	шт.	-2	111,46				-223					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 НвЗ Ду-80мм (ИДС35 п. 4.60. Транспортыне расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-сварочные расходы, материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект		2670,56				2671					
6	ТЕРМ11-02-022-05 Пр. Министрм Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-80, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		110,88	-1,45		33,05	111	41	33		4,12	4,12
7	О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 1.2- 180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-80, кл.Б) (ИДС35 п. 4.60. Транспортыне расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-сварочные расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.68. Стоимость пары и упаковки - для электрооборудования, КПД,А, используемая ПЗ=1,015; ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт		25423,73				25424					
8	ТЕР16-02-007-03 Пр. Министрм Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение		284,91	16,64		10,18	285	17	10		1,46	1,46
9	ТСЦ-507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		111,46				-223					
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 НвЗ Ду-80мм (ИДС35 п. 4.60. Транспортыне расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-сварочные расходы, материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект		2670,56			2671						
Комплект термоборозователей														
11	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министрм Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термоборозователи сопотивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.		0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		65,4	1,31
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	кг		-0,06	26,7Е			-2					
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	17,5Е			-35					
14	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	4,74			-9					
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-2	10,31			-20					
16	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Министрм Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Робор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		2	14,0Е	11,74		28	23			1,03	2,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
18	Цена поставщика	Комплект термообразователей КТСП-НСХ Р1100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (ИДС35 п.4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; ИДС35 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%; ИДС35 п.4.58. Стоимость лапы и рукавки - для электрооборудования, КИПЛА, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
Датчик избыточного давления:														
19	ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2					
21	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	12,37				25					
23	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
24	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установки вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
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 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	29,42				59					
28	ТЕРм11-02-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" ИДС35 п. 4.60. Трансформаторные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%; ИДС35 п. 4.64. Запасительные-определяющие расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.98. Стоимость тары и упаковки. Для электрооборудования КПИПД, устройства ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 4 Текущие цены	шт	2	3810,84				7622						
Трубопроводы, запорная арматура															
31	ТЕР16-02-007-03 Пр. Мичурин Крайневой № от 12.11.10 №237-О	Установка французских соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5	284,91	16,64	10,18		142	8	5		1,46 0,73		
32	509-0967	Прокладки из паронита марки ПИБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0033	5000,27				-3						
33	509-0967	Прокладки из паронита марки ПИБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,031 0,0005*2	5000,27				5						
34	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0034	31424,22				-13						
35	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	т	0,0009 0,0004*2	31424,22				25						
36	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	111,46				-111						
37	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	134,65				135						
Трубопроводы															
38	ТЕР16-02-004-03 Пр. Мичурин Крайневой № от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02126 0,168*2+1,91/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	288	19	11		79,75 1,7	0,37 0,01	
39	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	м	-2,126	116,8				-248						
40	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (применительно 89х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТП=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	52,42				105						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	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 Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	1,75	243,93				427					
42	ТЕРр65-23-1 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3 объема здания	14,354 14354/1000	3,6	3,6			52				0,41 5,89	
43	ТЕР16-07-005-02 Пр.Минстрой 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 Общепроцентовое 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	0,02126	329,84	67,08	44,91		7	1	1		5,01 0,11	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
44	ТЕРр65-5-9 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установке и снятие габаритного имитатораДемонтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	17		422 8,44	
45	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30-465р диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое 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	553,19				-1106					
46	Цена поставщика	Габаритный имитатор для Мр, фланцевый, Ду-80мм (ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Залоговые/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	2	3038,17				6076					
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
47	ТЕРм11-02-022-04 Пр.Минстрой 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-50, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое 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		3,09 3,09	
48	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Залоговые/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, КИП'а, инструментов ПЗ=1,01% (ОЗП=1,01%; ЭМ=1,01%; МАТ=1,01%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	17714,95				17715					
49	ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое 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		0,96 0,96	
50	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 Общепроцентовое 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					
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 3 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 4 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 5 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 6 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 7 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 8 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 9 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 10 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 11 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 12 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 13 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 14 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 15 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 16 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 17 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 18 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 19 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 20 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 21 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 22 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 23 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 24 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 25 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 26 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 27 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 28 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 29 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 30 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 31 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 32 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 33 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 34 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 35 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 36 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 37 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 38 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 39 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 40 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 41 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 42 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 43 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 44 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 45 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 46 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 47 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 48 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 49 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 50 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 51 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 52 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 53 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 54 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 55 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 56 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 57 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 58 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 59 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 60 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 61 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 62 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 63 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 64 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 65 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 66 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 67 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 68 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 69 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 70 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 71 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 72 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 73 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 74 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 75 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 76 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 77 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 78 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 79 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 80 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 81 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 82 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 83 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 84 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 85 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 86 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 87 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 88 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 89 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 90 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 91 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 92 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 93 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 94 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 95 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 96 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 97 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 98 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 99 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 100 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
51	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (ИДС35 п. 4.60 Гранулярные расходы ПЗ=6% (ОЗГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заполнительно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%; МАТ=2% к раск., ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект		1740,73				1741					
52	ТЕРМ11-02-022-03 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №337-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 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.	1	20,69	10,36			21	10			1,03 1,03	
53	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18 Ом/3ч (МФ-5.2, 1-Б-25, кл.Б) (ИДС35 п. 4.60 Гранулярные расходы ПЗ=6% (ОЗГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заполнительно-складские расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗГ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.68 Стоимость труда и услуги - для электрооборудования, КИПДА, инструменты ПЗ=1,015 (ОЗГ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15265,12				15265					
54	ТЕР16-02-007-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №337-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) 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 соединение	1	201,76	10,94	6,33		202	11	7		0,96 0,96	
55	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; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
56	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ПТБ.305651.003-01 (ИДС35 п. 4.60 Гранулярные расходы ПЗ=6% (ОЗГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заполнительно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%; МАТ=2% к раск., ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006					
Комплект преобразователей														
57	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №337-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; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
58	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая прессованная) 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	кг	-0,06	26,78				-2					
59	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; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35					
60	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; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9					
61	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М2Тх2 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.	-2	10,01				-20					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	ТЕРм11-02-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 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 ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03	15
63	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые 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=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
64	О Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ F1103 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заполнительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. НИПЛА, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938					
сброшенные краны														
65	ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 1С МПа (под краны шаровые Ду-15мм) 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=4,37	100 шт.	0,03	4792,02	723,98	594,46		144	22	18		65,4	
66	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 ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,09	26,78				-2					
67	108-0081	Бобышки скошенные 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=4,37	шт.	-3	17,63				-53					
68	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 ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	12,37				37					
69	301-3240	Колпачки-заглушки 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=4,37	шт.	-3	4,74				-14					
70	507-2630	Пробки П-М27Х2 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=4,37	шт.	-3	10,01				-30					
71	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтов х диаметром до 20 мм 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=4,37	1 шт.	0,03*100	38,21	8,77			115	26			0,84	2,52
72	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15хч18п 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 ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	28,28				-85					
73	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 ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	29,42				88					
кран шаровый под приварку														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
74	ТЕР16-05-001-01 Пр. Мысгора, Красноярск кр. от 12.11.10 №237-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(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		152,92	15,35	5,85		133	15			1,47	1,47
75	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5					
76	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,0011	31849,77				-35					
77	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	44,7				-89					
78	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые РН25 ВАЛЛОМАХ под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	777,1				777					
Трубопроводы, запорная арматура														
79	ТЕР16-05-001-02 Пр. Мысгора, Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Затвор поворотный Дистковый стальной фланцевый Ду50мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47	1,47
80	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
81	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	89,82				180					
82	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	941,94				942					
Трубопроводы														
83	ТЕР16-02-004-02 Пр. Мысгора, Красноярск кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газообогревания из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,005 (0,07*2+0,055*+0,29)/100	12233,21	803,12	353,46	3,42	61	4	2		72,05 0,36	0,23
84	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газообогревания диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,5	107,5				-54					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
85	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-57x3 мм(76x3,5-57x3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	33,06				66					
86	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-38x2,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	26,44				53					
87	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,25	173,7				43					
88	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.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00886 (0,1*8*2+0,65/100)	10937,16	683,12	289,92	2,82	97	6	3		60,83 0,54	0,19
89	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,886	97,65				-87					
90	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм (90-57x3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	25,4				51					
91	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,65	136,2				89					
92	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.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0203 (0,075*3+0,03*1+0,275*1,5)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	222	14	6		60,83 1,23	0,19
93	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-2,03	97,65				-198					
94	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм(38x3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4.Общепрозрастелевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	17,85				54					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
95	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм (применительно 38х3,0-32х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗТИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		1	25,12				25					
96	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 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗТИМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,275	80,92				22						
97	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм(38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗТИМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,5	102,3				153						
98	ТЕР16-07-005-02 Пр.Министр. Красновр.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 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗТИМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,005	329,84	67,08	44,91		2				5,01	0,03	
99	ТЕР16-07-005-01 Пр.Министр. Красновр.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 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗТИМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,02916 0,0203+0,00886	171,78	67,08	44,91		5				5,01	0,15	
Установка и демонтаж габаритного имитатора															
100	ТЕР65-5-8 Пр.Министр. Красновр.кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижки диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗТИМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,С2	42390,71	3115,52	330,5		848				64	7	308 6,16
101	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30-чбвр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗТИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	350,08				-700						
102	Цена поставщика	Габаритный имитатор для Мр. фланцевый, ДУ-50мм (ИДС35 п. 4.60. Транспорные раскды: ПЗ=6%; ОЭГ=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%; ИДС35 п. 4.64. Заповолятельно-содаские раскды: Камерыалы ПЗ=2%; (ОЭГ=2%; ЗИМ=2%; ЗТИМ=2%; МАТ=2%; к раск.: ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1686,67				1687						
103	Цена поставщика	Габаритный имитатор для Мр. фланцевый, ДУ-25мм (ИДС35 п. 4.60. Транспорные раскды: ПЗ=6%; ОЭГ=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%; ИДС35 п. 4.64. Заповолятельно-содаские раскды: Камерыалы ПЗ=2%; (ОЭГ=2%; ЗИМ=2%; ЗТИМ=2%; МАТ=2%; к раск.: ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83				930						
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.										73750					
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.															
Приборы и оборудование															
										73750					34,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
104	ТЕРм11-02-022-03 Пр.Минстрой 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 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10			1,03	1,03
105	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30 Ом/3ч (МФ-5.2, 1-Б-32, кл.Б) (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЭП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заопоздательно-кладовские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; (ОЭП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58. Стойкость лапы и улавлики - для электрооборудования, КПЛПА, используемая ПЗ=1,015 (ОЭП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15929,3				15929					
106	ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединенье	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	0,96
107	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154					
108	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЭП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заопоздательно-кладовские расходы. Материалы ПЗ=2%; (ОЭП=2%; ЗМ=2%; расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	КОМП ЛЕКТ	1	1254,19				1254					
преобразователи избыточного давления														
109	ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4	0,65
110	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,03	26,78				-1					
111	ТСЦ-108-0081	Бобышки кошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	17,63				-18					
112	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	12,37				12					
113	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	4,74				-5					
114	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	10,01				-10					
115	ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9			0,84	0,84

1	2	3	4	5	-1	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
116	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (1,6 кгс/см2), диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		28,28					-28					
117	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		29,42					29					
118	ТЕРМ11-02-001-01 Пр.Министр Крайнов.мр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		14,02	11,74				14	12			1,03	1,03
119	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	кг		-0,042	48,82				-2					
120	Цена поставщика О	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДМ-001" (ИДС35 п. 4.60 Транспортирные расходы: ПЗ=6%; ОЭГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; ИДС35 п. 4.64 Завокупительные-складские расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЭГ=1,2%; ЗМ=1,2%; ЗЛМ=1,2%; МАТ=1,2%; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); ИДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, кг/шт, инструктивная ПЗ=1,015 (ОЭГ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 4 Текущие цены	шт		1	3810,84				3811					
сбросса, воздухоотводчики															
121	ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Министр Крайнов.мр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.		0,03	4792,02	723,96	594,46		144	22	18		65,4	1,96
122	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-3	10,01				-30					
123	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-3	4,74				-14					
124	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-3	17,63				-53					
125	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		3	12,37	0,03*100			37					
126	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	кг		-0,09	26,78				-2					
127	ТЕР24-01-033-01 Пр.Министр Крайнов.мр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметр до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.		3	38,21	8,77			115	26			0,84	2,52
128	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (1,6 кгс/см2), диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочн): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37	шт.		-3	28,28				-85					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
129	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	29,42				88					
130	ТЕР18-06-003-10 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18			1,66 1,66	0,02 0,02
131	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	32,88				-33					
Краны шаровые под приварку														
132	ТЕР16-07-003-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметр 32 мм (с установкой краевых шаровых приварных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	2	156,68	50,84	8,87		313	102	18		4,46 8,92	
133	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	63,71				-51					
134	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15К119Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	68,03				-136					
135	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLONMAX под приварку диаметр 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	849,8				1700					
запорная арматура														
136	ТЕР16-05-001-03 Пр. Минстроя Краснояр.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 Ду65мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14		2,91 2,91	0,02 0,02
137	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметр 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	127,62				-255					
138	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	110,68				221					
139	ТСЦ-301-3267	Затворы гидравлические диаметр до 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцессное 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	1007,72				1008					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
140	ТЕР16-02-007-03 Пр.Министр Крайнояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	0,5	284,97	16,64	10,18		142	8	5		1,46 0,73	
141	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,0004	31424,22				-13					
142	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Т	0,0008 0,0004*2	31424,22				25					
143	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	111,46				-111					
144	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	134,65				135					
145	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, Диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005	5000,27				-3					
146	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, Диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001 0,0005*2	5000,27				5					
Трубопроводы														
147	ТЕР16-02-004-03 Пр.Министр Крайнояр.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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00075 (с 075-1)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	10	1			79,75 0,06	0,37
148	ТСЦ-502-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,075	116,9				-9					
149	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(применительно 89х4,5-76х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	36,8-				37					
150	ТЕР16-02-004-02 Пр.Министр Крайнояр.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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0087 (0,07*1+0,8)/100	12233,27	809,12	353,46	3,42	106	7	3		72,05 0,63	0,23
151	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,87	107,5				-94					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
152	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-57x3 мм (применительно 76x3,5-57-3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное 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	33,06				33					
153	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8	173,7				139					
154	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министр. Краснояр. 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 Общепраславное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00336 (0,1182*0,1/100)	10937,16	683,12	289,92	2,82	37	2	1		60,83 0,2	0,19
155	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,336	97,65				-33					
156	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм(57x3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное 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	25,4				51					
157	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,1	136,2				14					
158	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министр. Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00775 (0,0775*0,635/100)	10937,16	683,12	289,92	2,82	85	5	2		60,83 0,47	0,19
159	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,775	97,65				-76					
160	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 38x3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное 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	17,85				36					
161	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 38x3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепраславное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,625	102,3				64					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
162	ТЕРр65-23-3 Пр. Мынстора Кваснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1000 м3 объема здания	14,354 1435/100	1,84	1,84			26	26			0,21 3,01	
163	ТЕРр6-07-005-02 Пр. Мынстора Кваснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,00945 0,00075+0,0087	329,84	37,08	44,51		3	1			5,01 0,05	
164	ТЕРр6-07-005-01 Пр. Мынстора Кваснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,01111 0,00775+0,00336	171,78	37,08	44,51		2	1			5,01 0,06	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
165	ТЕРр65-5-8 Пр. Мынстора Кваснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора)Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	33С 5		424	32			308 3,08	
166	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чббр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	350,08				-350					
167	Цена поставщика	Габаритный имитатор для Мр. фланцевый Ду-32мм ИДС35 п. 4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЭТ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭТ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 4 Текущие цены	шт	1	1232,57				1233					
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.														
Раздел 4. Демонтажные работы														
168	ТЕРр65-14-4 Пр. Мынстора Кваснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в заданных и сооруженных на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,023 (2,3)/100	762,14	640,59	59,34		18	15			65,3 1,5	
169	ТЕРр65-14-3 Пр. Мынстора Кваснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в заданных и сооруженных на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м трубопровода	0,023 (1,8+0,9)/100	477,35	427,72	23,38		12	11			43,6 1,13	
Итого по разделу 4 Демонтажные работы														
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.														
170	ТЕРм11-06-001-01 Пр. Мынстора Кваснояр кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,36	0,59	237	52			5,15 0,04	0,04
171	Протокол согласования стоимости ДС	Щаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМЛГ-3-0-Р54 с монтажной платой ИДС35 п. 4.60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЭТ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭТ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 4 Текущие цены	шт	1	4676,25				4676					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
172	ТЕРм08-02-397-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрозрастное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 м	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03	
173	ТСЦ-509-0064	4 Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрозрастное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	4	0,8 0,4*2	71,04				57						
174	ТЕРм11-03-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	1 шт. Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультках, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрозрастное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	7 5+1+1	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64		
175	Цена поставщика О	шт Вычислите количество теплоты ВКТ-9-02 485-БП (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИТ,ЛА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	18488,01				18488						
176	ТЕРм08-02-411-04 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	1 м Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрозрастное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 м	6 5+1	43,45	11,14			261	67			1,03 6,18		
177	ТСЦ-509-0090	шт. Перекрышки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрозрастное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-6	7,24				-43						
178	Протокол согласования стоимости ДС	шт. Сальники свертные (PG-25 IP54) (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,05; МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	5	32,19				161						
179	Протокол согласования стоимости ДС	шт. Сальники свертные (PG-29 IP54) (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,05; МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	59,34				59						
180	ТЕРм08-03-575-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	1 шт. Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрозрастное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24		
181	Протокол согласования стоимости ДС	шт. Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,05; МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57				403						
182	ТЕРм08-02-152-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	т Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрозрастное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	0,00178 0,89*2/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	59	2	2		101 0,18	2,11	
183	ТЕРм08-02-407-02 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	1 м Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрозрастное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 м	0,01 1/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
184	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 3вх3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	М	1,03 0,01*103	102,3				105					
185	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Мытищин Крайнеур кр от 12.11.10 №ЭЗ37-О	Ручка металлопластиковый наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03 (28;29)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
186	Протокол согласования стоимости ДС	Ручкава Металлопластиковые диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х ИДС35 п.4.60. Транспортырные раскоды ПЗ=1,06; ОЭГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06; ИДС35 п.4.64. Заемопыльельно-складские раскоды, Капмрвалы ПЗ=2%; ОЭГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 4 Текущие цены	М	3,09 37,03	39,93				123					
187	ТЕРМ08-02-409-01 Пр. Мытищин Крайнеур кр от 12.11.10 №ЭЗ37-О	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом Д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,49 49/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	2011	126	377	116	23,8 11,66	15,91 7,8
188	Протокол согласования стоимости ДС	ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм ИДС35 п.4.60. Транспортырные раскоды ПЗ=1,06; ОЭГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06; ИДС35 п.4.64. Заемопыльельно-складские раскоды, Капмрвалы ПЗ=2%; ОЭГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 4 Текущие цены	М	50,47 0,49*103	6,63				335					
189	ТЕРМ08-02-412-01 Пр. Мытищин Крайнеур кр от 12.11.10 №ЭЗ37-О	Загиживание провода в положенные трубы и металлопластиковые рукава первого одноконильного или многоконильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,49	1098,2	60,7	4,54	0,15	538	30	2		5,61 2,75	0,01
190	ТЕРМ08-02-412-02 Пр. Мытищин Крайнеур кр от 12.11.10 №ЭЗ37-О	Загиживание провода в проложенные трубы и металлопластиковые рукава первого одноконильного или многоконильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,06 (2+1+9)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
191	ТЕРМ08-02-405-01 Пр. Мытищин Крайнеур кр от 12.11.10 №ЭЗ37-О	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062 (1,2+2+9)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
192	ТЕРМ08-02-412-09 Пр. Мытищин Крайнеур кр от 12.11.10 №ЭЗ37-О	Загиживание провода в проложенные трубы и металлопластиковые рукава каждого последующего одноконильного или многоконильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,755 (1,236/1,03+1,122+1,07,61+52,326)/1,02- (0,06-0,062+0,323+0,49)*1,00/1,00	381,34	24,78	4,54	0,15	288	19	3		2,29 1,73	0,01 0,01
193	ТЕРМ11-06-002-02 Пр. Мытищин Крайнеур кр от 12.11.10 №ЭЗ37-О	Электрические проводки в щитах и пультях малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,323 (14,3+19)/100	170,84	158,1			55	51			12,4 4,01	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
194	Протокол согласования стоимости ДС	Провод силовой ПВ 1х0,75 (ИДС35 п.4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=-%; ЗМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	1,236 (1,2)*1,03	5,39				7					
195	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (ИДС35 п.4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=-%; ЗМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	11,22 (11)*1,02	34,29				385					
196	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (ИДС35 п.4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=-%; ЗМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	107,61 (19-75,5+19)*1,02	16,56				1782					
197	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (ИДС35 п.4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=-%; ЗМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	52,326 (1+3+32+9)*1,02	8,58				449					
198	ТЕРМ08-03-545-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. 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. Общепроиласное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17		3,31 16,55	
199	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка расплаечная ОП 85x85x40 IP54 (ИДС35 п.4.60 Транспортирные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=-%; ЗМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	5	40,31				202					
200	ТЕРМ11-08-001-03 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов проводок под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общепроиласное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	1,27 127/100	183,66	120,92			233	154			10,3 13,08	
201	ТЕРМ08-03-574-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. 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. Общепроиласное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,28 287/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1458	54	1		16,8 4,7	0,01
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы.									120750				102,86	11,05
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
202	ТЕРМ08-02-411-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружный диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общепроиласное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,25 (28-3)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	1706	94	77	1	34,7 8,68	0,22 0,06
203	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (ИДС35 п.4.60. Транспортирные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=-%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	м	25,75 0,25*103	39,93				1028					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									16667				14,06	0,1
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
204	ТЕРМ08-02-412-02 Пр. Министров Красноярск 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(справочной): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0,25	1116,17	72,93	9,07	0,3	279	18	2		6,74 1,69	0,02 0,01
205	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг Зк1,5 МДС35 п.4.60. Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЭГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; МДС35 п.4.64. Автономально-опиловые работы. Материалы ПЗ=2%; (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; к рас.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 4. Текущие цены	М	25,5 0,25*102	34,29				874					
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполые. Прокладка кабеля питающего.														
Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
206	ТЕР13-03-002-04 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Оргуплотка металлических поверхностей за один раз Грунтовкой Г-Ф-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭГ=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м2 окрашиваемой поверхностью	0,014105 (0,9945-0,4393+0,3777)/0 0	345,66	71,56	16,55	0,11	5	1			5,84 0,08	0,01
207	ТСЦ-13-0021	Грунтовка Г-Ф-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	т	-0,0002	19552,05				-4					
208	ТСЦ-101-4164	Грунт водо-дисперсионный по ржавчине "Акрюор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	кг	0,2 0,0002*1000	24,87				5					
209	ТЕР13-03-002-04 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Оргуплотка металлических поверхностей за один раз Грунтовкой Г-Ф-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭГ=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЭГ=2; ЗМ=2; к рас.; ЗПМ=2; МАТ=2; к рас.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.4.Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м2 окрашиваемой поверхностью	0,014105	691,32	143,12	33,1	0,22	10	2			11,68 0,16	0,02
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
210	ТЕРП01-11-013-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2.Индекс измерения светлой стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22.15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22			1,5 1,5	
211	ТЕРП01-11-028-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабелей и других линий напряжением до 1 кв. предельно допустимых для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электрооборудования ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2.Индекс измерения светлой стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22.15	1 линия	1	5,89	5,89			6	6			0,4 0,4	
212	ТЕРП01-11-011-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2.Индекс измерения светлой стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22.15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5			16 0,32	
213	ТЕРП02-01-002-03 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2.Индекс измерения светлой стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22.15	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447			85 85	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
305														
0,37														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
214	ТЕР02-01-002-04 Пр. Министр Красноярск от 12.11.10 №237-О	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ (справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15		1 кан-эл	8 (12+5+1+10)	141,31	141,31			1130	1130			8,3 66,4	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы.									128333				176,66	
Раздел 10. Узел учета проектные работы														
215	СБЦ9-5-7-4		разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680					
	Духотстадная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления, от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137, ЭМ=0,137, к раск.; ЗПМ=0,137, МАТ=0,137, к раск.; ТЗ=0,137, ТЗМ=0,137); При обоснованной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8, к раск.; ЗПМ=0,8, МАТ=0,8, к раск.; ТЗ=0,8, ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5, к раск.; ЗПМ=0,5, МАТ=0,5, к раск.; ТЗ=0,5, ТЗМ=0,5) ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ (справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19													
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45679					
ИТОГИ ПО АКТУ:														
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									185015	6253	887	122	335,57	8,31
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									186528	7389	1264	164	426,75	11,23
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.3 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 загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 31-41, 43, 25-27, 49-50, 54-55, 74-99, 71-73, 106-107, 130-161, 163-164, 115-117, 127-129, 206-209)									193	143	51		12,978	0,0175
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных 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 загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 42, 44-45, 100-101, 162, 165-166, 168-169)									48	43	4		4,3815	
МДС35 пр.1 т.2 п.2. Производство монтажных 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 загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 47, 52, 57-63, 65-70, 104, 109-114, 118-119, 121-126, 170, 174, 193, 200, 172-173, 176-177, 180, 182-185, 187, 189-192, 198, 201-202, 204)									694	443	250	43	40,481	2,891
МДС40 т.2 п.3. Не действующих предприятий (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещений (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, ортехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-48/102) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 210-214)									392	392			23,043	
МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 202, 204)									52	30	21		2,8	0,018
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений технической работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 31-41, 43, 25-27, 49-50, 54-55, 74-99, 71-73, 106-107, 130-161, 163-164, 115-117, 127-129, 206-209)									134	83	49		7,509	0,015
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									409880	172134	7950	3632	426,75	11,23
Накладные расходы									97423					
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 210-214)									40561					
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 2859) (Поз. 42, 162, 168-169)									1835					
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 18163) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 47, 52, 57-63, 65-70, 104, 109-114, 118-119, 121-126, 170, 174, 193, 200)									13623					
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 206-209)									84					
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 24032) (Поз. 171-173, 176-192, 194-199, 201-205)									21388					
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4696) (Поз. 44-46, 100-103, 165-167)									4508					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
108%	= 141%	(0.9*0.85) ФОТ (от 11230) (Поз. 3-5, 8-10, 31-41, 43, 49-51, 54-56, 74-99, 106-108, 130-161, 163-164)							12128					
122%	= 143%	(0.85*ФОТ (от 2702) (Поз. 25-27, 71-73, 115-117, 127-129)							3296					
Сметная прибыль									53802					
В том числе, справочно:														
32%	= 40%	(0.8*ФОТ (от 66494) (Поз. 210-214)							21278					
40%	= 50%	(0.8*ФОТ (от 2659) (Поз. 42, 162, 168-169)							1064					
48%	= 60%	(0.8*ФОТ (от 22859) (Поз. 44-46, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 100-103, 47, 52, 57-63, 65-70, 165-167, 104, 109-114, 118-119, 121-126, 170, 172, 193, 200)							10973					
52%	= 65%	(0.8*ФОТ (от 24032) (Поз. 171-173, 176-192, 194-199, 201-205)							12497					
48%	= 70%	(0.85*0.8) ФОТ (от 111) (Поз. 206-209)							53					
56%	= 83%	(0.85*0.8) ФОТ (от 11230) (Поз. 3-5, 8-10, 31-41, 43, 49-51, 54-56, 74-99, 106-108, 130-161, 163-164)							6288					
61%	= 89%	(0.85*0.8) ФОТ (от 2702) (Поз. 25-27, 71-73, 115-117, 127-129)							1648					
Итого по акту:														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2 Узел учета ТЭ									103175				47,79	0,01
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4 Узел учета ГВС									73750				34,88	
Итого по разделу 3 Система В1 Узел учета ХВС									67456				44,37	0,06
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									1412				3,02	
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы									120750				102,86	11,05
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлоручава.									16667				14,06	0,1
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									3578				2,74	0,01
Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы									305				0,37	
Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы									128333				176,66	
Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы									45679				426,75	11,23
Итого									561105					
В том числе:														
Материалы									97081					
Машины и механизмы									7950					
ФОТ									175766					
Оборудование									132715					
Накладные расходы									97423					
Сметная прибыль									53802					
ВСЕГО по акту									561105				426,75	11,23
ВСЕГО по акту									100 998,90					
									662 103,90					

Принял: _____ Сдат. ООО "СеверСтрой"

И.о. Директора МУП "КОС" _____ И.В. Леготин
 Главный инженер МУП "КОС" _____ И.В. Леготин
 № Главный бухгалтер МУП "КОС" _____ Н.Н.Катинина Т.Р. Шинкина
 Заместитель Директора по экономике _____ Н.Б. Евсюкова
 Главный энергетик МУП "КОС" _____ В.В. Дацюк
 Начальник ЦАС _____ П.М. Полевик
 Начальник службы ЭРНС ТВСИК МУП "КОС" _____ Н.И. Сергеева
 Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСИК МУП "КОС" _____ К.М. Шинкина

Расценки проверены: С П Е Н К И П Р О В Е Р Е Н Ы
 СБ МУП "КОС" _____ О Б П Т О М У П « К О С »
 К О В А Л Е В А Г . Г .

А.В. Белов

