

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «КОС»


Е.Н. Борисевич
« _____ » _____ 20 ____ г.

Смета № АУТВР - 546

Объект: "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Диксона, д.7 (подъезд № 1)

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

Составлена на основании проекта: Т-Дкс-07-09/2016-АУТВР.Том1

ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск р-н Талнах, ул. Диксона, д. 7 узел

Договор подряда КОС - 126 / 15 от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 486 592 руб. с НДС 574 178,56 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

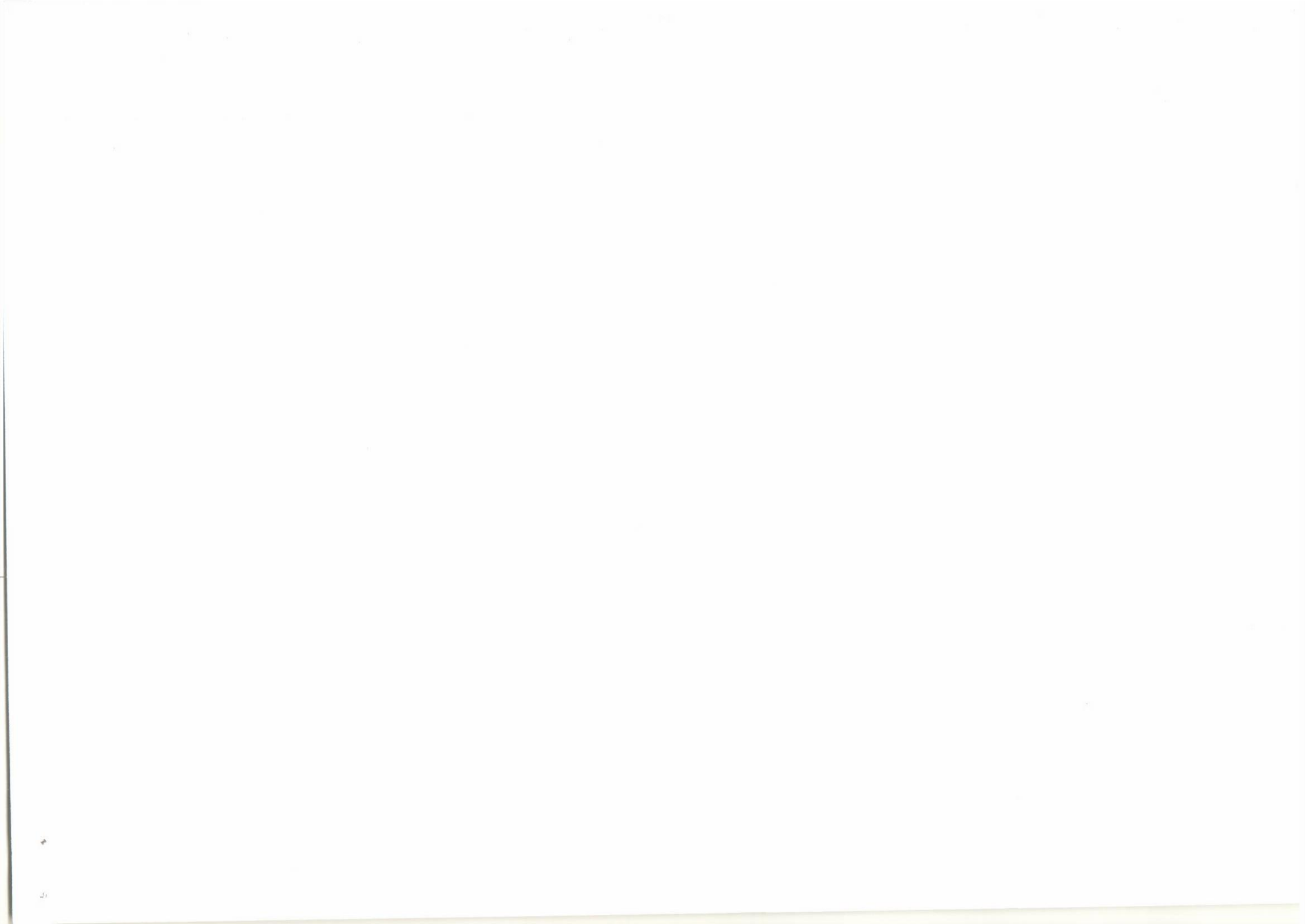
Главный инженер  И.В.Леготин
Главный бухгалтер МУП "КОС"  Н.Н.Калинина
Зам.директора по экономике  Н.Б.Евсюкова
Главный энергетик МУП "КОС"  В.В.Дацюк
Начальник службы ЭРНС ТВСиК  Н.И. Сергеева

Подрядчик:

Генеральный директор  А.В. Белов







№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего	В том числе		Всего	В том числе			
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ												
Приборы и оборудование												
1	ТЕРм11-02-022-04 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-50, 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 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 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	17714,95				17715			
3	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах 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	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
4	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 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-50мм (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	комплект	1	1740,73				1741			
6	ТЕРм11-02-022-04 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-Р-50, 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	
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 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	18553,34				18553			
8	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах 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	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	

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	шт.	-2	77,07							
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5, 2 №3 ДУ-50мм (МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДС5 п. 4.64 Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); ЗМ=2% к раск.; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1740,73				1741			
11	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		
12	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78				-2			
13	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63				-35			
14	ТСЦ-301-3240	Корпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74				-9			
15	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27x2	шт.	-2	10,01				-20			
16	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74		28	23			
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82				-4			
18	Цена поставщика	Комплект термомообразователей КТСП-НСХ Р100 L100, кл. В. с гильзой и бобышкой (МДС5 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДС5 п. 4.64 Заготовительные-складские расходы, Оборудования ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС5 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИП'а, инструментов ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08			1938				
19	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	ТСЦ-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; ЭМ=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 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	17,63				-35			
22	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; ЭМ=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 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	4,74				-9			
24	ТСЦ-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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20			
БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ												
25	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 ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18		
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 ОЗП=22,15; ЭМ=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 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	29,42				59			
28	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 ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23		
29	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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4			
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 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	2	3810,84				7622			
сброса												
31	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.20мм) 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 шт.	0,03 (2+1)/100	4792,02	723,98	594,46		144	22	18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	101-1703	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	-0,09	26,78			-2			
33	108-0081	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	Бобышки скошенные	шт.	-3	17,63			-53			
34	ТСЦ-302-1236	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Сроны стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм	шт.	2	12,37			25			
35	ТСЦ-302-1237	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Сроны стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 20 мм	шт.	1	14,82			15			
36	301-3240	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-3	4,74			-14			
37	507-2630	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Пробки П-М27Х2	шт.	-3	10,01			-30			
38	TEP24-01-033-01	Пр. Министров Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 100	1 шт.	3	38,21	8,77	0,03*100	115	26		
39	ТСЦ-302-1342	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Вентили проходные муфтовые 15кч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-3	28,28			-85			
40	ТСЦ-302-1831	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	2	29,42			59			
41	ТСЦ-302-1832	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.	1	46,24			46			
Трубопроводы, запорная арматура												
Трубопроводы												
42	TEP16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отплення и газоснабжения из стальных от 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	100 м трубопровода		0,0038	13562,43	895,59	498,67	5,5	52		
43	302-3289	квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отплення и газоснабжения диаметром 80 мм	м	-0,38	116,8			-44			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм(89х4,5-57х3,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	4	36,84				147			
45	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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	0,08	243,93				20			
46	ТЕР16-02-004-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	0,0085 (0,85)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2	
47	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	-0,85	97,65				-83			
48	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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	0,85	136,2				116			
49	ТЕРр65-23-1 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	1000 м ³ объема здания	11,1835 44734/4*1/1000	3,6	3,6			40	40		
50	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	0,0038	329,84	67,08	44,91		1			
51	ТЕР16-07-005-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1		
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
52	ТЕРр65-5-8 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	
53	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	350,00				-760			

13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
			3373				1686,67	2	шт	Лаборитный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-50мм		Цена поставщика	
												2	
												Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3	

Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ТВС.

Приборы и оборудование												
55	ТЕРМ11-02-02-04	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, кл Б)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное 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.	1	68,56	31,09	22,72	69	23
56	0		Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,3-45,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, кл Б)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное 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	16887,46				16887	
57	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 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1	соединение	201,76	10,94	6,83	202	11	7
58	ТСЦ-507-0983		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлении 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	-2	шт.	77,07			-154		
59	Цена поставщика		Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-40мм	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1	комплект	1470,43			1470		
60	ТЕРМ11-02-02-03	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый 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 ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1	шт.	20,69	10,36		21	10	
61	0		Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (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 ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1	шт	15929,3			15929		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) 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	
63	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), 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			
64	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ППБ.305651.003-03 (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	комплект	1	1254,19				1254			
комплект преобразователей												
65	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) 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 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	
66	ТСЦ-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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,06	26,78				-2			
67	ТСЦ-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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	17,63				-35			
68	ТСЦ-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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9			
69	ТСЦ-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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20			
70	ТЕРм11-02-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23		
71	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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4			
72	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Р1100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 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	комплект	1	1938,08				1938			
сборные краны												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
85	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 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154			
86	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	849,8				850			
Трубопроводы, запорная арматура												
87	ТЕР16-05-001-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	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 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> 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	
88	ТСЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	127,62				-255			
89	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	110,58				221			
90	ТСЦ-301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	1007,72				1008			
трубопроводы												
91	ТЕР16-02-004-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,01053 (0,07*1+0,07*1+0,055*2+0,153*1+0,65)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	129	9	4	
92	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-1,053	107,5				-113			
93	ТСЦ-507-2281	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-45x2,5 мм(76x3,5-45x2,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года</i> ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	36,62				37			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
94	ТСЦ-507-2279	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-57x3,5 мм (76x3,5-57x3,5)	шт.	1	33,06							
95	ТСЦ-507-2283	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-38x2,5 мм	шт.	2	26,44							
96	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	м	0,65	173,7						113	
97	ТЭР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газообогрева из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,01546	10937,16	683,12	289,92	2,82	169	11	4	
98	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газообогрева диаметром 50 мм	м	-1,546	97,65							-151
99	ТСЦ-507-2277	Переходы центрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм (применительно 57x3,0-45x3,0)	шт.	1	25,12							25
100	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)	шт.	2	25,4							51
101	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм	м	1,25	136,2							170
102	ТЭР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газообогрева из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38-32мм)	100 м	0,0072	10937,16	683,12	289,92	2,82	79	5	2	
103	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газообогрева диаметром 50 мм	м	-0,72	97,65							-70

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
104	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,01053	329,84	67,08	44,91		3	1		
105	ТЕР16-07-005-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,02266 <i>0,0072+0,01546</i>	171,78	67,08	44,91		4	2	1	
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
106	ТЕРр65-5-8 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	
107	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	шт.	-2	350,08				-700			
108	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (МДС35 п. 4.60 <i>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%)</i>) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 <i>Текущие цены</i>	шт	1	1448,81				1449			
109	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (МДС35 п. 4.60 <i>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%)</i>) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 <i>Текущие цены</i>	шт	1	1232,57				1233			
Итого по разделу 2 Система ТЗ, Т4. Узел учета ГВС.									77418			
Раздел 3. Демонтажные работы												
110	ТЕРр65-14-3 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,01036 <i>(0,8+0,118*2)/100</i>	477,35	427,72	23,98		5	4		
111	ТЕРр65-14-4 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м трубопровода	0,02943 <i>(1,2+1,59+0,153*1)/100</i>	762,14	640,59	59,84		22	19	2	
Итого по разделу 3 Демонтажные работы									1225			
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.												
112	ТЕРм11-06-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 <i>Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
124	ТЕРм08-02-152-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Полка-кронштейн из угловой стали <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	1 т	0,00178 <i>0,89*2/1000</i>	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	59	2	2	
125	ТЕРм08-02-407-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м	0,01 <i>1/100</i>	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4
126	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) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	м	1,03 <i>0,01*103</i>	102,3				105			
127	ТЕРм08-02-411-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м	0,03 <i>(65-62)/100</i>	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9	
128	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=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</i>	м	3,09 <i>3*1,03</i>	39,93				123			
129	ТЕРм08-02-409-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м	0,6 <i>60/100</i>	4104,85	257,52	769,47	236,42	2463	155	462	142
130	Протокол согласования стоимости ДС	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=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</i>	м	61,8 <i>0,6*103</i>	6,63				410			
131	ТЕРм08-02-412-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² (витая пара) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м	0,6	1098,2	60,7	4,54	0,15	659	36	3	
132	ТЕРм08-02-412-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до БРУ) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	100 м	0,06 <i>(2+1+3)/100</i>	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	

1	2	133	ТЕРМ08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (16 шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ)	100 м	0,062 (1,2+2+3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	11	26	18	13
				Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (16 шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ)	100 м	0,062 (1,2+2+3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	11	26	18	
				Затригивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	1,16 (1,236/1,03*(11,22+143,82+64,056)/1,02 (0,06+0,062+0,278+0,6)*100)/1,02	381,34	24,78	4,54	0,15	442	29	5		
				рукава каждого последующего одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	1,16 (1,236/1,03*(11,22+143,82+64,056)/1,02 (0,06+0,062+0,278+0,6)*100)/1,02	381,34	24,78	4,54	0,15	442	29	5		
				Электрические проводки в щитах и пультх малогабаритных	100 м	0,278 (15+12,8)/100	170,84	158,1			47	44			
				Электрические проводки в щитах и пультх малогабаритных	100 м	0,278 (15+12,8)/100	170,84	158,1			47	44			
		135	ТЕРМ11-06-002-02	Провод силовой ПВ 1х0,75	М	1,236 (12*1,03)	5,39				7				
				Провод силовой ПВ 1х0,75	М	1,236 (12*1,03)	5,39				7				
			стоимости ДС	МДЦ35 и 4,64. Заготовительные расходы, Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	МДЦ35 и 4,64. Заготовительные расходы, Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
		136	Протокол согласования	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	М	11,22 (11)*1,02	34,29				385				
				Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	М	11,22 (11)*1,02	34,29				385				
			стоимости ДС	МДЦ35 и 4,64. Заготовительные расходы, Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	МДЦ35 и 4,64. Заготовительные расходы, Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
		137	Протокол согласования	Кабель витая пара FTP 2РР 24АWG cat 5E	М	143,82 (15+116+10)*1,02	16,56				2382				
				Кабель витая пара FTP 2РР 24АWG cat 5E	М	143,82 (15+116+10)*1,02	16,56				2382				
			стоимости ДС	МДЦ35 и 4,64. Заготовительные расходы, Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	МДЦ35 и 4,64. Заготовительные расходы, Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
		138	Протокол согласования	Кабель витая пара FTP 2РР 24АWG cat 5E	М	64,056 (12,8+46+4)*1,02	8,58				550				
				Кабель витая пара FTP 2РР 24АWG cat 5E	М	64,056 (12,8+46+4)*1,02	8,58				550				
			стоимости ДС	МДЦ35 и 4,64. Заготовительные расходы, Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	МДЦ35 и 4,64. Заготовительные расходы, Материалы ПЗ=2%; ОЗП=2%; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
		139	Протокол согласования	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10	1 шт.	4	250,6	35,81	3,44		1002	143	14		
				Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10	1 шт.	4	250,6	35,81	3,44		1002	143	14		
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
		140	ТЕРМ08-03-545-01	Коробка распределительная для электрических проводов под винт без	100 кондов	1,1	183,66	120,92			202	133			
				Коробка распределительная для электрических проводов под винт без	100 кондов	1,1	183,66	120,92			202	133			
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
		141	Протокол согласования	Коробка распределительная для электрических проводов под винт без	100 кондов	1,1	183,66	120,92			202	133			
				Коробка распределительная для электрических проводов под винт без	100 кондов	1,1	183,66	120,92			202	133			
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
		142	ТЕРМ11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без	100 кондов	1,1	183,66	120,92			202	133			
				Присоединение к приборам электрических проводов под винт без	100 кондов	1,1	183,66	120,92			202	133			
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
		142	Протокол согласования	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без	100 кондов	1,1	183,66	120,92			202	133			
				Присоединение к приборам электрических проводов под винт без	100 кондов	1,1	183,66	120,92			202	133			
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											
			стоимости ДС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); М=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%);											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
143	ТЕРм08-03-574-01 Пр. Минстроя 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 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 жил	0,28 28/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1458	54	1	
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.									123686			
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
144	ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) 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	0,62 (65-3)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	4231	233	190	2
145	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=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	63,86 0,62*103	39,93				2550			
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									41432			
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
146	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) 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	0,62	1116,17	72,93	9,07	0,3	692	45	6	
147	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (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	м	63,24 0,62*102	34,29				2168			
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									8929			
Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.												
148	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) 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 м2 окрашиваемой поверхности	0,008544 (0,2434+0,6110)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1		
149	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая 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	т	-0,0001	19552,05				-2			
150	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) 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	кг	0,1	24,87				2			

1	2	151	ТЕР13-03-002-04	Пр. Микстюр Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	ГФ-021 (за 2 раза) Оргунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовок	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,008544	691,32	143,12	33,1	0,22	6	1	1	11	10	179		
---	---	-----	-----------------	--	---	---------------------------------------	----------	--------	--------	------	------	---	---	---	----	----	-----	--	--

Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.

152	ТЕР01-11-013-01	Пр. Микстюр Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	2012 г. ОЗП=22,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токорежимник	1	22,1	22,1				22	22						
153	ТЕР01-11-028-01	Пр. Микстюр Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	2012 г. ОЗП=22,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электродвигателям	1 линия	1	5,89	5,89				6	6						
154	ТЕР01-11-011-01	Пр. Микстюр Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	2012 г. ОЗП=22,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68				5	5						
155	ТЕР02-01-002-03	Пр. Микстюр Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	2012 г. ОЗП=22,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 10	1 система	1	1447,13	1447,13				1447	1447						
156	ТЕР02-01-002-04	Пр. Микстюр Краснояр. кр. om 12.11.10 №237-0	2012 г. ОЗП=22,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03	1 канал (10+4+1*10)	5	141,31	141,31				707	707						

Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.

157	СБЦ9-5-7-4		2012 г. ОЗП=27,19 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс изменения сметной стоимости работ для строительства электростанции базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19 См.дия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5) (ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8; ТЗ=0,8) При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 ЗМ=0,137 к раск.; ЗПМ=0,137; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137) Условия контракта: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137) (Проектирование АСУТП начинается в привязке ранее разработанной АСУТП к условиям контракта)	Документация на АСУТП, колличество багов 7, часть проектной документации: ТО	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17				1680	1680						
-----	------------	--	--	--	-----------------------------------	---	---------	---------	--	--	--	------	------	--	--	--	--	--	--

Раздел 9. Узел учета проектные работы

Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы																			
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																			
149			146263	5638	976														

ИТОГИ ПО СМЕТЕ:

202	149	1389	5663	14701															
-----	-----	------	------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Гранд-СМЕТА													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
В том числе, справочно:													
МДС35 пр.1 т.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 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. 3-4, 8-9, 42-48, 50-51, 25-27, 38-41, 57-58, 62-63, 82-105, 79-81, 148-151)										94	73	23	
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; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 49, 52-53, 106-107, 110-111)										31	29	2	
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, 31-37, 55, 60, 65-71, 73-78, 112, 116, 135, 142, 114-115, 118-119, 122, 124-127, 129, 131-134, 140, 143-144, 146)										794	480	313	52
МДС40 т.2 п.3._На действующих предприятиях (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 помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 152-156)										328	328		
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. 144, 146)										128	75	53	1
МДС35-IV п.4.7._ При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 42-48, 50-51, 25-27, 38-41, 57-58, 62-63, 82-105, 79-81)										63	42	22	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										352573	156052	8737	4475
Накладные расходы										85988			
В том числе, справочно:													
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 55707) (Поз. 152-156)										33981			
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 1595) (Поз. 49, 110-111)										1100			
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 16037) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 55, 60, 65-71, 73-78, 112, 116, 135, 142)										12029			
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 66) (Поз. 148-151)										50			
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 31122) (Поз. 113-115, 118-134, 136-141, 143-147)										27698			
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 3278) (Поз. 52-54, 106-109)										3146			
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4341) (Поз. 3-5, 8-10, 42-48, 50-51, 57-59, 62-64, 82-105)										4688			
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2702) (Поз. 25-27, 38-41, 79-81)										3296			
Сметная прибыль										48031			
В том числе, справочно:													
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 55707) (Поз. 152-156)										17826			
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1595) (Поз. 49, 110-111)										638			
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 19315) (Поз. 52-54, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-37, 106-109, 55, 60, 65-71, 73-78, 112, 116, 135, 142)										9272			
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 31122) (Поз. 113-115, 118-134, 136-141, 143-147)										16183			
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 66) (Поз. 148-151)										32			
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4341) (Поз. 3-5, 8-10, 42-48, 50-51, 57-59, 62-64, 82-105)										2431			
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2702) (Поз. 25-27, 38-41, 79-81)										1649			
Итого по смете:													
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ										80530			
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.										77418			
Итого по разделу 3 Демонтажные работы										1225			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.								123686			
	Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.								41432			
	Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.								8929			
	Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.								179			
	Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.								107514			
	Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы								45679			
	Итого								486592			
	В том числе:											
	Материалы								88714			
	Машины и механизмы								8737			
	ФОТ								160527			
	Оборудование								99070			
	Накладные расходы								85988			
	Сметная прибыль								48031			
	ВСЕГО по смете								486592			

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП «КОС»

КОВАЛЕВА Г.Г. *М*