

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «КОС»

Е.Н. Борисевич

20 г.

Смета № АУТВР - 294

Объект: "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Кирова д.26
1.555 Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта: Н-К-26-09/2015-АУТВР

ОДНУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск р-н Центральный, ул. Кирова, д. 26 ЧФ

Договор подряда КОС - 126 / 15

от 26 05 20 15 г.

На сумму: 566 980 руб.

с НДС 669 036,40 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

Главный инженер [подпись] И.В. Леготин

Главный бухгалтер [подпись] И.Н. Калинин

Зам. директора по экономике [подпись] Н.Б. Третьякова

Главный энергетик [подпись] В.В. Дашок

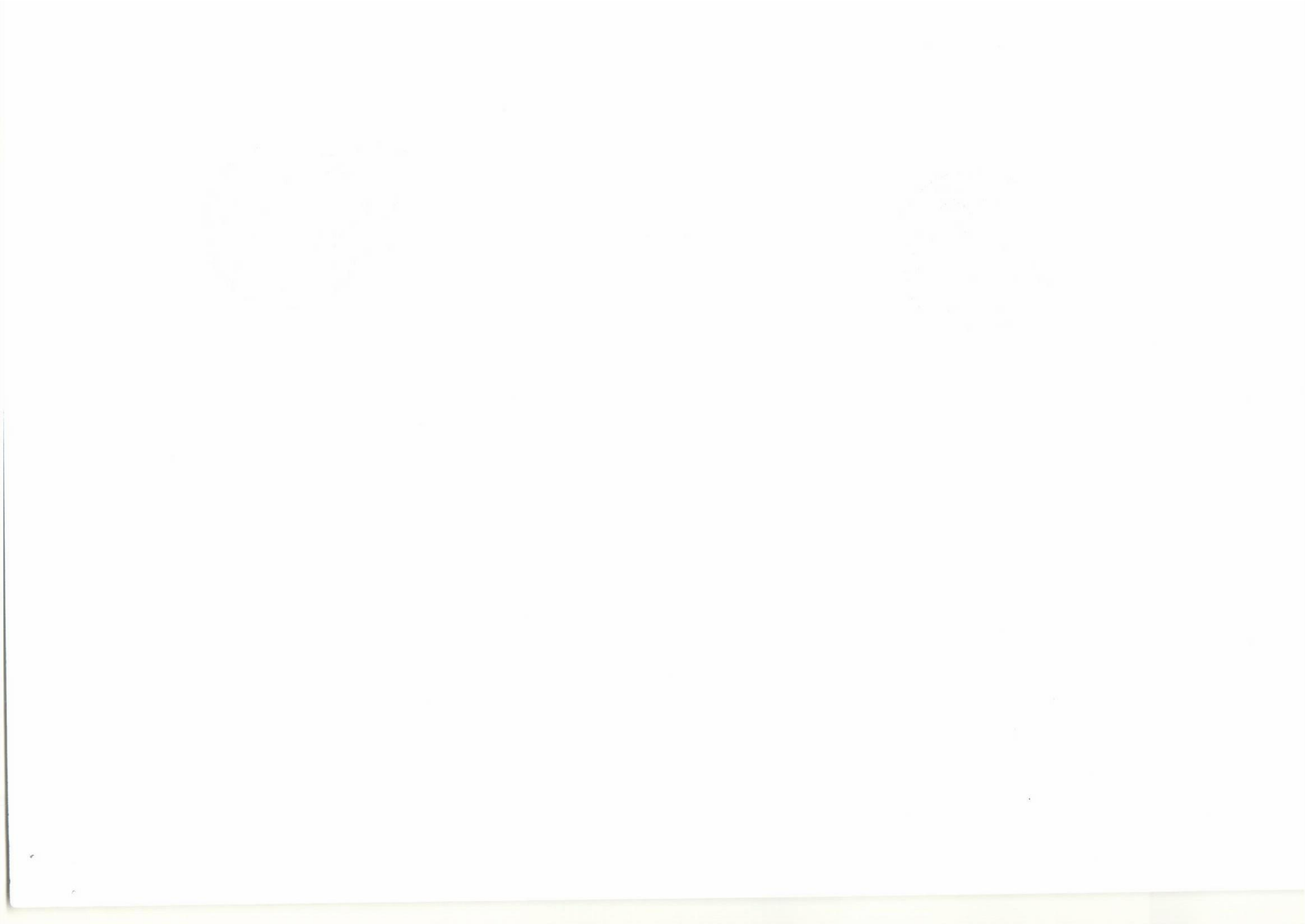
Начальник службы ЭРНС ТВСиК [подпись] Н.И. Сергеева

Подрядчик:

Генеральный директор [подпись] А.В. Белов



[подпись]



№ 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	ТЕРм11-02-022-05 Пр. Минстроя Краснояр. 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-80, 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	110,88	41,45	33,05		111	41	33	
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 3.8-570,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-80, 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	24585,35				24585			
3	ТЕР16-02-007-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10	
4	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 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	111,46				-223			
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-80мм (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%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	2670,56				2671			
6	ТЕРм11-02-022-05 Пр. Минстроя Краснояр. 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-80, 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	110,88	41,45	33,05		111	41	33	
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1.2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-80, 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	25423,73				25424			
8	ТЕР16-02-007-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 соединение	1	284,91	16,64	10,18		285	17	10	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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							
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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				-35			
23	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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				25			
24	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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				-9			
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 Общестроительное 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 Общестроительное 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 Общестроительное 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 Общестроительное 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 Общестроительное 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			
резьба Ду20, кран шаровый Ду20												
31	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя 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 Общестроительное 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.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	ТЕР16-02-004-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 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 трубопровода	0,0136	13562,43	895,59	498,67	5,5	184	12	7	
45	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 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>	м	-1,36	116,8				-159			
46	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); 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	1,36	243,93				332			
47	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); 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 трубопровода	0,02	10937,16	683,12	289,92	2,82	219	14	6	
48	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 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>	м	-2	97,65				-195			
49	ТСЦ-103-0347	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3,5 мм/32x3,0 <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	2	88,34				177			
50	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); 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>	1000 м3 объема здания	19,803	3,6	3,6			71	71		
51	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); 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 трубопровода	0,0218	329,84	67,08	44,91		7	1	1	
52	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); 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 трубопровода	0,02	171,78	67,08	44,91		3	1	1	
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
53	ТЕРр65-5-9 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Смена задвижек диаметром 100 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) <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 шт.	0,02	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	17	

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3.												
Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ТС												
Приборы и оборудование												
54	ТСЦ-302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм	шт.	-2	553,19					-1106		
55	Цена поставщика	Лаборитный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-80мм	шт	2	3038,17					6076		
<p>1 4 Текущие цены</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>ЗМ=2% к расх., ЗТМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%))</p> <p>МЛС35 п 4 64 Заготовительные расходы, Материалы ТЗ=2% (ОЗЛ=2%);</p> <p>(МЛС35 п 4 60 Транспорные расходы ТЗ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%);</p> <p>(ОЗЛ=2%);</p> <p>квартал 2012 года ОЗЛ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>												
56	ТЕРМ11-02-22-04	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5-2, 1-Б-40, кл Б)	1 шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23	
<p>1 4 Текущие цены</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>квартал 2012 года ОЗЛ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>												
57	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,3-45,0м3/ч (МФ-5-2 1-Б-40, кл Б)	шт	1	16887,46					16887		
<p>1 4 Текущие цены</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>Умножен на ТЗ=1,015 (ОЗЛ=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015))</p> <p>МЛС35 п 4 58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, Китая,</p> <p>(ОЗЛ=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%);</p> <p>МЛС35 п 4 64 Заготовительные-кладские расходы, Оборудование ТЗ=1,2%</p> <p>(МЛС35 п 4 60 Транспорные расходы ТЗ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%);</p> <p>квартал 2012 года ОЗЛ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>												
58	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм/40мм	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
<p>1 4 Текущие цены</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>квартал 2012 года ОЗЛ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>												
59	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07					-154		
<p>1 4 Текущие цены</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>квартал 2012 года ОЗЛ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>												
60	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5 2 №3 ДУ-40мм	комплект	1	1470,43				1470			
<p>1 4 Текущие цены</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>МЛС35 п 4 64 Заготовительные-кладские расходы, Материалы ТЗ=2% (ОЗЛ=2%);</p> <p>(МЛС35 п 4 60 Транспорные расходы, ТЗ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%);</p> <p>квартал 2012 года ОЗЛ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>												
61	ТЕРМ11-02-22-03	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5-2, 1-Б-25, кл Б)	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10		
<p>1 4 Текущие цены</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>квартал 2012 года ОЗЛ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37</p>												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62 О	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2 1-Б-25, кл.Б) (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%), ИДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	15265,12				15265			
63	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм/25мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общестроительное 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	
64	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. Общестроительное 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			
65	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены.	комплект	1	1005,52				1006			
Термопреобразователи												
66	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года. 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	
67	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общестроительное 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			
68	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общестроительное 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			
69	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общестроительное 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			
70	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общестроительное 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			
71	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. Общестроительное 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		
72	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4. Общестроительное 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			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
85	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0011	31424,22				-35			
86	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 Общестроительное 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			
87	ТСЦ-302-1825	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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	1129,08				1129			
88	ТЕР16-05-001-01 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 25 мм// под приварку 25мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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	152,92	15,35	5,85		153	15	6	
89	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5			
90	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	т	-0,0011	31849,77				-35			
91	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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	44,7				-89			
92	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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	777,1				777			
трубопроводы												
93	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное 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	0,00755	12233,21	809,12	353,46	3,42	92	6	3	
94	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,755	107,5				-81			

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
105	ТСЦ-103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм/48х3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	м	0,28	112,46				31			
106	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 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	0,275	80,92				22			
107	ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя 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 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	0,00755	329,84	67,08	44,91		2	1		
108	ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,0063	171,78	67,08	44,91		1	1		
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
109	ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) 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	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	
110	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 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	350,08				-700			
111	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	1448,81				1449			
112	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83				930			
									68593			
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4. Узел учета ГВС												
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.												
113	ТЕРм11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм(МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	1 шт.	1	20,69	10,36			21	10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
114	Цена поставщика	Преобразователь расхода электроматный с БП, 0,3-45,0м3/ч (МФ-5,2,1-Б-32, кп.Б)	шт	1	15929,3				15929,3			
		(ИДС35 и 4 64 Заготовительные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); (ИДС35 и 4 60 Транспорные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); (ИДС35 и 4 64 Заготовительные расходы Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к раск., МАТ=2% к раск., ТЗ=2%, ЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
		4 Текущие цены										
115	ТЕР16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм)	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
		ом 12 11 10 №237-0										
116	ТСП-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, Давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметр 50 мм	шт.	-2	77,07				-154			
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
		ом 12 11 10 №237-0										
117	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 ДУ-32мм	комплект	1	1254,19				1254			
		(ИДС35 и 4 60 Транспорные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); (ИДС35 и 4 64 Заготовительные расходы Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к раск., МАТ=2% к раск., ТЗ=2%, ЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
		4 Текущие цены										
118	ТЕРм12-10-001-01	Бойшки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6	
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
		ом 12 11 10 №237-0										
119	ТСП-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,03	26,78				-1			
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
120	ТСП-108-0081	Бойшки скошенные	шт.	-1	17,63				-18			
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
121	ТСП-302-1236	Стяги стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	1	12,37				12			
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
122	ТСП-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-1	4,74				-5			
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
123	ТСП-507-2630	Пробки П-М2Х2	шт.	-1	10,01				-10			
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
124	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9		
		квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37										
		1 4 Общестроительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);										
		ом 12 11 10 №237-0										

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
125	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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	28,28				-28			
126	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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	29,42				29			
127	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 Общестроительное 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	14,02	11,74			14	12		
128	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	кг	-0,042	48,82				-2			
129	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% к расх., ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=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	3810,84				3811			
сброса, воздухоотводчики												
130	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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	
131	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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			
132	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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			
133	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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			
134	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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			
135	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное 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			
136	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 Общестроительное 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		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
137	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-2	28,28						-57	
138	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	2	29,42				59			
139	ТЕР18-06-003-10	Установка воздухоотводчиков	1 шт.	1	184,01	18,16	17,79	0,3	184	18	18	
140	ТСЦ-507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-1	32,88						-33	
запорная арматура												
141	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных из стальных труб диаметром до 50 мм/затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8	
142	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07						-154	
143	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	2	89,82				180			
144	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	1	941,94				942			
145	ТЕР16-07-003-04	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм/с установкой кранов шаровых приварных	1 врезка	2	156,68	50,84	8,87		313	102	18	
146	ТСЦ-103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-0,8	63,71						-51	

Гр Мичурин Краснов кр
ом 12 11 10 №237-О

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

Гр Мичурин Краснов кр
ом 12 11 10 №237-О

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

Гр Мичурин Краснов кр
ом 12 11 10 №237-О

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

Гр Мичурин Краснов кр
ом 12 11 10 №237-О

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

Гр Мичурин Краснов кр
ом 12 11 10 №237-О

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1 + Общепрасовое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
147	ТСЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	68,03				-136			
148	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 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	849,8				1700			
149	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министра 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 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	0,006	10937,16	683,12	289,92	2,82	66	4	2	
150	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения 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	м	-0,6	97,65				-59			
151	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 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	0,6	136,2				82			
152	ТЕР16-02-004-01 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм/38 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00775	10937,16	683,12	289,92	2,82	85	5	2	
153	ТСЦ-302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения 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	м	-0,775	97,65				-76			
154	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/38х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	17,85				36			
155	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 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	0,625	102,3				64			
156	ТЕРр65-23-3 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы 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	1000 м ³ объема здания	19,803	1,84	1,84			36	36		
157	ТЕР16-07-005-01 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 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	0,01375	171,78	67,08	44,91		2	1	1	

Установка и демонтаж габаритного иммитора

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
168	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1" <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	4,74				-9			
169	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27х2 <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	10,01				-20			
170	ТЕР24-01-033-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм/кран шаровый Ду25мм <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	1 шт.	1	64,54	11,17			65	11		
171	ТСЦ-302-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 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.	-1	51,44				-51			
172	ТЕР16-07-003-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 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	1 врезка	2	140,93	50,84	8,87		282	102	18	
173	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 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	-0,8	50,19				-40			
174	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 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	57,69				-115			
175	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	0,02	10937,16	683,12	289,92	2,82	219	14	6	
176	ТСЦ-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	-2	97,65				-195			
177	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 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	2	80,92				162			
Итого по разделу 5 Дополнительные работы									13729			
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы.												
178	ТЕР11-06-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Щиты и пульты, масса до 50 кг <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	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
179	Цена поставщика	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦИМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МЛС35 и 4 64 Транспортирные расходы ПЗ=6% (ОЗПТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) МЛС35 и 4 64, загосударственно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%, ЗМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2%, ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	5538,99							
180	ТЕРМ08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м 1 + 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗПТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	
181	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) 1 + 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗПТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	м	0,8	71,04				57			
182	ТЕРМ11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пульты, масса до 5 кг 1 + 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗПТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	1 шт.	7	7,44	5,93			52		42	
183	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП (МЛС35 и 4 64 Транспортирные расходы ПЗ=6% (ОЗПТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) МЛС35 и 4 64, загосударственно-складские расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗПТ=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%)) МЛС35 и 4 64 Сплошность тары и упаковки - для электрооборудования, КИПа используемая ПЗ=1,015 (ОЗПТ=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	1	15983,74				15984			
184	ТЕРМ08-02-41-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлопуркава до 27 мм 1 + 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗПТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	1 ввод	6	43,45	11,14			261		67	
185	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПТС-50 1 + 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗПТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	шт	-6	7,24				-43			
186	Цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) (Транспортирные расходы ПЗ=1,06 (ОЗПТ=1,06, ЗМ=1,06, МАТ=1,06)) Загосударственно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт	5	61,63				308			
187	Цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) (Транспортирные расходы ПЗ=1,06 (ОЗПТ=1,06, ЗМ=1,06, МАТ=1,06)) Загосударственно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт.	1	63,79				64			
188	ТЕРМ08-03-575-01	Прибор или аппарат/становка ВА в шкафу 1 + 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗПТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	1 шт.	2	13,49	12,77			27		26	
189	Цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6A (Транспортирные расходы ПЗ=1,06 (ОЗПТ=1,06, ЗМ=1,06, МАТ=1,06)) МЛС35 и 4 64, загосударственно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%, ЗМ=2%, ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены	шт.	2	232,46				465			
190	ТЕРМ08-02-152-01	Полка-кронштейн из угловой стали 1 + 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗПТ=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)	1 т	0,00178	33088,92	1118,07	1254,6	31,36	59		2	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
191	ТЕРм08-02-407-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,01	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4
192	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм/38х3,0мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	м	1,03	102,3				105			
193	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	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9	
194	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06, ЭМ=1,06, МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09	51,95				161			
195	ТЕРм08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,535	4104,85	257,52	769,47	236,42	2196	138	412	126
196	цена поставщика	ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06, ЭМ=1,06, МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	55,105	16,6				915			
197	ТЕРм08-02-412-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,535	1098,2	60,7	4,54	0,15	588	32	2	
198	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 мм ² (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	
199	ТЕРм08-02-405-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18	
200	ТЕРм08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² 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	0,935	381,34	24,78	4,54	0,15	357	23	4	
201	ТЕРм11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультях малогабаритных 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	0,313	170,84	158,1			53	49		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
202	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1x0,75	M	1,236	6,47					8		
203	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5	M	11,22	40,38					453		
204	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24WG cat 5E	M	125,97	40,55					5108		
205	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24WG cat 5E	M	55,896	38,38					2145		
206	ТЕРМ08-03-545-01	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.	5	250,6	35,81	3,44			1253	179	17
207	Цена поставщика	Коробка распределительная от 85x85x40 IP54	шт	5	51,9					260		
208	ТЕРМ11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления копел с обжимыванием	100 концов	1,19	183,66	120,92				219	144	
209	ТЕРМ08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ²	100 жил	0,24	5205,82	191,52	4,54			1249	46	1
210	ТЕРМ08-02-411-01	Ручав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлоручав d22mm)	100 м	0,15	6823,93	375,45	306,56	3,27		1024	56	46
211	Цена поставщика	Ручава металлические диаметром 22 мм РЗ-ЛХ	M	15,45	51,95					803		
Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлоручава.												
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы.												
										125939		
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлоручава.												
										10155		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 8. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
212	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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общотраслевое 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	0,15	1116,17	72,93	9,07	0,3	167	11	1	
213	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 <i>(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.</i>	м	15,3	40,38				618			
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									2262			
Раздел 9. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.												
214	ТЕР13-03-002-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) <i>(При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общотраслевое 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 ² окрашиваемой поверхности	0,012922	345,66	71,56	16,55	0,11	4	1		
215	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	т	-0,0002	19552,05				-4			
216	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i>	кг	0,2	24,87				5			
217	ТЕР13-03-002-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) <i>(При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх., ЗПМ=2; МАТ=2 к расх., ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общотраслевое 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 ² окрашиваемой поверхности	0,012922	691,32	143,12	33,1	0,22	9	2		
Итого по разделу 9 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									296			
Раздел 10. Узел учета. Пусконаладочные работы.												
218	ТЕРп01-11-013-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22		
219	ТЕРп01-11-028-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i>	1 линия	1	5,89	5,89			6	6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
220	ТЕР01-11-011-01	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2012 г. ОЗП=22.15	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0.02	235,68	235,68			5		
221	ТЕР02-01-002-03	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2012 г. ОЗП=22.15	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кодп) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447		
222	ТЕР02-01-002-04	Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2012 г. ОЗП=22.15	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кодп) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (10 приборов и датчиков + 4 дискретных 1 реверс)	1 канал	8	141,31	141,31			1130		
Раздел 11. Узел учета проектные работы												
Итого по разделу 10 Узел учета. Пусконаладочные работы.												
										128333		
223	СБЦ9-5-7-4	Длущатайная 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, см 0.05 до 0.3 ПЗ=0,137 [ОЗП=0,137, АМ=0,137 к раск., ЗПМ=0,137, МАТ=0,137 к раск., ТЗ=0,137, ТЗМ=0,137], при обоснованной разведкой проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 [ОЗП=0,8, АМ=0,8 к раск., ЗПМ=0,8, МАТ=0,8 к раск., ТЗ=0,8, ТЗМ=0,8], Средняя РД ПЗ=0,5 [ОЗП=0,5, АМ=0,5 к раск., ЗПМ=0,5, МАТ=0,5 к раск., ТЗ=0,5, ТЗМ=0,5]) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы измененная сметной стоимости работ для строительств к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17				1680		
Итого по разделу 11 Узел учета проектные работы												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.												
131					186 705	6 349	911					
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итарам												
177					188 244	7 513	1 286					
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 зарекомендовавших предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути (Поз. 157, 124-125, 136-137, 170-177, 214-217)				54	50	5					
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 зарекомендовавших предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; АМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 50, 53-54, 109-110, 156, 158-159, 161-163)				685	431	255					
МДС35 пр.1 т.2 п.2	Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, на производственных площадках), оставленных для производства работ по реконструкции, расширению технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или зарекомендовавших предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути (Поз. 182, 201, 208, 180-181, 184-185, 188, 190-193, 195, 197-200, 206, 209-210, 212)				392	392						
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; АМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 210, 212)				30	18	13					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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, 27, 39-49, 51-52, 25-26, 37-38, 58-59, 63-64, 82-108, 80-81, 115-116, 126, 138-155, 157, 124-125, 136-137, 170-177, 214-217)									152	100	52	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									411 126	174 880	8 089	3 920
Накладные расходы									100 485			
В том числе, справочно:												
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66494) (Поз. 218-222)												
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 3809) (Поз. 50, 156, 161-163)									40 561			
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 18119) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 56, 61, 66-72, 74-79, 113, 118-123, 127-128, 130-135, 164-169, 178, 182, 201, 208)									2 629			
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 111) (Поз. 214-217)									13 590			
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 111) (Поз. 214-217)									84			
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 23036) (Поз. 179-181, 184-200, 202-207, 209-213)									20 502			
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 4696) (Поз. 53-55, 109-112, 158-160)									4 508			
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 13954) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 39-49, 51-52, 58-60, 63-65, 82-108, 115-117, 126, 138-155, 157, 172-177)									15 071			
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2902) (Поз. 25-26, 37-38, 80-81, 124-125, 136-137, 170-171)									3 540			
Сметная прибыль									55 369			
В том числе, справочно:												
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66494) (Поз. 218-222)									21 278			
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 3809) (Поз. 50, 156, 161-163)									1 523			
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 22815) (Поз. 53-55, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 109-112, 56, 61, 66-72, 74-79, 158-160, 113, 118-123, 127-128, 130-135, 164-169, 178, 182, 201, 208)									10 953			
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 23036) (Поз. 179-181, 184-200, 202-207, 209-213)									11 978			
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 111) (Поз. 214-217)									53			
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 13954) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 39-49, 51-52, 58-60, 63-65, 82-108, 115-117, 126, 138-155, 157, 172-177)									7 814			
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2902) (Поз. 25-26, 37-38, 80-81, 124-125, 136-137, 170-171)									1 770			
Итого по смете:												
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ.									107 881			
Итого по разделу 2 Система Т3,Т4. Узел учета ГВС									68 593			
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.									61 319			
Итого по разделу 4 Демонтажные работы									2 794			
Итого по разделу 5 Дополнительные работы									13 729			
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы.									125 939			
Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									10 155			
Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.									2 262			
Итого по разделу 9 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.									296			
Итого по разделу 10 Узел учета. Пусконаладочные работы.									128 333			
Итого по разделу 11 Узел учета проектные работы									45 679			
Итого									566 980			
В том числе:												
Материалы									98 774			
Машины и механизмы									8 089			
ФОТ									178 800			
Оборудование									129 383			
Накладные расходы									100 485			
Сметная прибыль									55 369			
ВСЕГО по смете									566 980			

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП «КОС»

КОВАРОВА Е.Б.

