

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Бауманская, д.6 (подъезд №4)
 Инвентарный № _____

*ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск,
 р-н Талнах, ул. Бауманская, д.6 МЧ
 11.7*

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код	
	0322005	
Вид деятельности по ОКДП Договор подряда (контракт)	номер	КОС-126/15
	дата	26.05.2015г.
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.07.2017	01.07.2017	31.07.2017

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 572. Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды.
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
 435 540 руб. без НДС в т.ч. по акту 435 540 руб. без НДС
 513 937,20 руб. с НДС в т.ч. по акту 513 937,20 руб. с НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
7	8	9	10	11		12	13		14	15				
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) <i>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</i>	шт.	1	68,56	31,09	22,72		69	31	23		3,09	3,09
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0.5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, кл.Б) <i>ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%; (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Завозительно-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)) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i></i>	шт	1	17714,95				17715					
3	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 <i>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</i>	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96	0,96
4	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм <i>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</i>	шт.	-2	77,07				-154					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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					
18	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 L80, 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					
датчик избыточного давления:														
19	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 Общеотраслевое 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		65,4 1,31	
20	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое 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			0,84 1,68	
26	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое 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 Общеотраслевое 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			1,03 2,06	
29	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое 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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001"	шт	2	3810,84						7622			
0														
31	ТЕР16-02-004-03	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм	100 м	0,02152	13562,43	895,59	498,67	5,5	292	19	11		79,75	0,37
32	ТСЦ-302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	м	-2,152	116,8									
33	ТСЦ-507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (Применительно 4,5мм)	шт.	4	52,42				210					
34	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	шт.	4	36,84				147					
35	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	м	1,1	243,93				268					
36	ТЕР16-02-004-01	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм	100 м	0,0085	10937,16	683,12	289,92	2,82	93	6	2		60,83	0,19
37	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	-0,85	97,65									
38	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	м	0,85	136,2				116					
39	ТЕР65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра СИСТЕМЫ	1000 м3 объема задания	7,49875		3,6					27		0,41	3,07
Трубопроводы, запорная арматура														
Трубопроводы														
<p>МДЦ35 и 4-64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; МДЦ35 и 4-58. Стоимость тары и упаковки - для электродобродования, кИПД, (0,37=1,2%; 3М=1,2%; МАТ=1,2%); МДЦ35 и 4-58. Стоимость тары и упаковки - для электродобродования, кИПД, инструмента ПЗ=1,015 (0,37=1,015; 3М=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текуще цена</p>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0</i>	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	0,02152	329,84	67,08	44,91		7	1	1		5,01 0,11	
41	ТЕР16-07-005-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0</i>	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	0,0085	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,04	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
42	ТЕРр65-5-8 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0</i>	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		308 6,16	
43	ТСЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным 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					
44	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (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	шт	2	1686,67				3373					
									78815				37,35	0,01
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ														
Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
45	ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	20,69	10,36			41	21			1,03 2,06	
46	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/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	2	15265,12				30530					
47	ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	
48	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.	-4	77,07				-308					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-25мм	комплект	2	1005,52				2011					
		МДС3 н 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%); (МДС3 н 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ММ=6%; МАТ=6%); МДС3 н 4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; (ОЗП=1,2%; ММ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС3 н 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПД; Индивидуальна ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ММ=1,015; МАТ=1,015)												
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
50	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термообразователи сопотивленя)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4			
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
51	ТСЦ-101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78			-2						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
52	ТСЦ-108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63			-35						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
53	ТСЦ-301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74			-9						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
54	ТСЦ-507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-2	10,01			-20						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
55	ТЕРМ11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт	2	14,02	11,74		28	23		1,03			
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
56	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-0,084	48,82			-4						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
57	Цена поставщика	Комплект термообразователей КТСП-НСХ Р1100 L60, кл. В	комплект	1	1938,08			1938						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
58	ТЕРМ12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под края шаровые ДУ-15мм)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4			
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
59	507-2630	Пробки П-М27Х2	шт.	-2	10,01			-20						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
60	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74			-9						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												
61	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63			-35						
		Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контражкой, 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					
63	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					
64	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			0,84 1,68	
65	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					
66	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					
кран шаровый под приварку														
67	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 (Применительно под приварку ф25) 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		1,47 1,47	
68	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					
69	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					
70	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					
71	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, запорная арматура														
72	ТЕР16-05-001-02 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 50 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм) 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	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47 1,47	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
73	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, диаметром 50 мм	шт.	-2	77,07									-154
74	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, диаметром 50 мм	шт.	1	89,82							90		
75	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	1	941,94							942		
врезка дУ32 в дУ65														
76	TEP16-07-003-04	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм	1 врезка	1	156,68	50,84	8,87				157	51	9	4,46
77	103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	-0,4	63,71									-25
78	302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 32 мм	шт.	-1	68,03									-68
Трубопроводы														
79	TEP16-02-004-02	Пакетная трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм	100 м	0,00485	1223,21	809,12	353,46	3,42	59	4	2		72,05	0,23
80	ТСЦ-302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	-0,485	107,5									-52
81	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром 76х3,5-57х3,5	шт.	1	33,06									33
82	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром 76х3,5-38х3,0	шт.	3	26,44									79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
83	ТСЦ-103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,25	173,7				43					
84	ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя 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	0,00045 (0,045*1)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	5				60,83 0,03	0,19
85	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	-0,045	97,65				-4					
86	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм (Применительно 57х3,5-32х3,0) 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.	1	25,12				25					
87	ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48,38,32 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	100 м трубопровода	0,00555 (0,075*1+0,48)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	61	4	2		60,83 0,34	0,19
88	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	-0,555	97,65				-54					
89	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм(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.	1	17,85				18					
90	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	0,48	80,92				39					
91	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	0,00485	329,84	67,08	44,91		2				5,01 0,02	
92	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	0,006 0,00555+0,00045	171,78	67,08	44,91		1	1			5,01 0,03	

Установка и демонтаж габаритного имитатора

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
93	ТЕР65-5-8	Пр. Минстрой Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	42390,71	3215,52	330,5		848	64	7	308	6,16	
94	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм	шт.	-2	350,08				-700					
95	Цена поставка	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-25мм (ИДС5 п.4.64. Заготовительно-складские раскаты. Материалы ПЗ=2% (ОЭП=2%; МЛС5 п.4.60. Транспортыне раскаты ПЗ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ЗМ=2% к раск.; ЗТМ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены	шт	2	929,83			1860						
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.														
96	ТЕР65-3-13	Пр. Минстрой Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	944,09	934,89	9,2	3,72	9	9		95,3	0,95	0,25
97	ТЕР65-14-3	Пр. Минстрой Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01225	477,35	427,72	23,98		6	5		43,6	0,53	
98	ТЕР65-14-4	Пр. Минстрой Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,02136	762,14	640,59	59,84		16	14	1	65,3	1,39	
Итого по разделу 3 Демонтажные работы														
99	ТЕР11-06-001-01	Пр. Минстрой Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	5,15	0,04	0,04
100	Цена поставка	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МЛС5 п.4.60. Транспортыне раскаты ПЗ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ЗМ=2% к раск.; ЗТМ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены	шт	1	5538,99				5539					
101	ТЕР08-02-397-01	Пр. Минстрой Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,008	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3	10,7	0,09	3,61
102	ТСЦ-509-0064	Пр. Минстрой Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8	71,04				57					
103	ТЕР11-03-001-01	Пр. Минстрой Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	6	7,44	5,93			45	36		0,52	3,12	
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
104 0	Цена поставщика	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП (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	15983,74				15984					
105	ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-0	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 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 ввод	5 4+1	43,45	11,14			217	56			1,03 5,15	
106	509-0090	Перекрышки гибкие, тип ПГС-50 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.	-5	7,24				-36					
107	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) (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	шт.	4	61,63				247					
108	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) (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	шт.	1	63,79				64					
109	ТЕРм08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-0	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф 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	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
110	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А (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%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	232,46				465					
111	ТЕРм08-02-152-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-0	Полка-кронштейн из угловой стали 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 т	0,00089 0,89*1/1000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35	29	1	1		101 0,09	2,11
112	ТЕРм08-02-407-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-0	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 1/100	4052,39	449,03	1604,09	410,14	41	4	16	4	41,5 0,42	27,6 0,28
113	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03 1*1,03	102,3				105					
114	ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-0	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 (35-32)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
115	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 0,03*103	51,95				161					

1	2	116	ТЭРМ08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16)	100 м	0,39	4104,85	257,52	769,47	236,42	1601	100	300	92	23,8	15,91	6,2	
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37			39/100											
		117	Цена поставщика	ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм	М	40,17	16,6				667							
				Завозительно-складские расходы: Материалы ПЗ=2% (ОЭП=1,06; МАТ=1,06); (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЭП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МАТ=2%); Индекс к Позиции(справочно): 4 Текущие цены														
		118	ТЭРМ08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара)	100 м	0,39	1098,2	60,7	4,54	0,15	428	24	2		5,61	0,01	2,19	
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37														
		119	ТЭРМ08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (литашей ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ)	100 м	0,06	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74	0,02	0,4	
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37														
		120	ТЭРМ08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкафа + ВВГ в ВРУ)	100 м	0,062	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3	0,25	2,37	0,02
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37														
		121	ТЭРМ08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0,6	381,34	24,78	4,54	0,15	229	15	3		2,29	0,01	1,37	0,01
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37														
		122	ТЭРМ11-06-002-02	Электрические провода в щитах и пультях малогабаритных	100 м	0,268	170,84	158,1			46	42				12,4	3,32	
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37														
		123	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1Х0,75	М	1,236	6,47				8							
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37														
		124	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3Х1,5	М	11,22	40,38				453							
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37														
		125	Цена поставщика	Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E	М	86,7	40,55				3516							
				Индекс к Позиции(справочно): 1 + Общестроительное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37														

№	*	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
126		Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (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	41,616 (11,8*25+4)*1,02	38,38				1597					
127		ТЕРМ08-03-545-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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.	4	250,6	35,81	3,44		1002	143	14		3,31 13,24	
128		Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 85x85x40 IP54 (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	4	51,9				208					
129		ТЕРМ11-08-001-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием 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 концов	1,06 106/100	183,66	120,92			195	128			10,3 10,92	
130		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	0,24 24/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	1249	46	1		16,8 4,03	0,01
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.										107384				86,97	8,89
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.															
131		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	0,32 (35,3/100)	6823,93	375,45	306,56	3,27	2184	120	98	1	34,7 11,1	0,22 0,07
132		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	32,96 0,32*103	51,95				1712					
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.										21684				17,99	0,11
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.															
133		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	0,32	1116,17	72,93	9,07	0,3	357	23	3		6,74 2,16	0,02 0,01
134		Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (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	32,64 0,32*102	40,38				1318					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.										4771				3,5	0,01
Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
135	TEP13-03-002-04	Грунтовка металлических поверхностей за один раз П-11) Грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразоват ржавчины П-11) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 1 + Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭП=1,1; ТЗ=1,1)	поверхности	100 м2	0,009131	345,66	71,56	16,55	0,11	3	1	5,84	0,05	0,01
136	ТСП-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 1 + Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		т	-0,0001	19552,05				-2				
137	ТСП-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Аркокор-1" (Применительно Преобразоват ржавчины П-11) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 1 + Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37		кг	0,1	24,87				2				
138	TEP13-03-002-04	Грунтовка металлических поверхностей за один раз Грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭП=1,1; ТЗ=1,1; ЗМ=2 к раск.; ЗТМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 1 + Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	окрашиваемой	100 м2	0,009131	691,32	143,12	33,1	0,22	6	1	11,68	0,11	0,02
Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
									179					0,25
139	TEPn1-11-03-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15		1 токорежимник	1	22,1	22,1			22	22	1,5	1,5	
140	TEPn1-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаометром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ. Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15		1 линия	1	5,89	5,89			6	6	0,4	0,4	
141	TEPn1-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15		100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5	0,32	16	
142	TEPn2-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории Технической сложности с количеством каналов (Копш) 10 Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15		1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447	85	85	
143	TEPn2-01-002-04	Автоматизированная система управления II категории Технической сложности с количеством каналов (Копш) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (12 приборов и датчиков + 5 дискретных + 1 реверс) Индекс к ПОЗИЦИИ(справочн). 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭП=22,15		1 канал	5	141,31	141,31			141,31	141,31	8,3	41,5	
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
									107514					148,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
144	СБЦ9-5-7-4	<p>Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО</p> <p><i>(Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137);</i></p> <p><i>При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8);</i></p> <p><i>Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i></p> <p><i>3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19</i></p>	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680	1680				
Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы									45679					
ИТОГИ ПО АКТУ:														
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									137421	5315	665	98	262,24	6,68
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									138578	6192	945	132	331,84	9,02
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, 31-38, 40-41, 25-27, 47-48, 67-92, 64-66, 135-138)									93	70	24		6,272	0,0035
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. 39, 42-43, 93-94, 96-98)									30	27	2		2,739	
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, 45, 50-56, 58-63, 99, 103, 122, 129, 101-102, 105-106, 109, 111-114, 116, 118-121, 127, 130-131, 133)									576	373	203	34	34,069	2,3345
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. 139-143)									328	328			19,308	
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. 131, 133)									65	39	27		3,582	0,02
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, 31-38, 40-41, 25-27, 47-48, 67-92, 64-66)									65	40	23		3,597	0,0025
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									318319	145620	5943	2924	331,84	9,02
Накладные расходы									75400					
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 55707) (Поз. 139-143)														
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 1396) (Поз. 39, 96-98)									33981					
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 13955) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 45, 50-56, 58-63, 99, 103, 122, 129)									963					
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 66) (Поз. 135-138)									10467					
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 21686) (Поз. 100-102, 105-121, 123-128, 130-134)									50					
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 3278) (Поз. 42-44, 93-95)									19301					
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5537) (Поз. 3-5, 8-10, 31-38, 40-41, 47-49, 67-92)									3146					
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 1240) (Поз. 25-27, 64-66)									5980					
Сметная прибыль									1512					
В том числе, справочно:									41821					
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 55707) (Поз. 139-143)														
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1396) (Поз. 39, 96-98)									17826					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 17233) (Поз. 42-44, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 93-95, 45, 50-56, 58-63, 99, 103, 122, 129)									559					
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 21686) (Поз. 100-102, 105-121, 123-128, 130-134)									8272					
									11276					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 66) (Поз. 135-138)							32					
		56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5537) (Поз. 3-5, 8-10, 31-38, 40-41, 47-49, 67-92)							3100					
		61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1240) (Поз. 25-27, 64-66)							756					
Итого по акту:														
		Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ							78815				37,35	0,01
		Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.							68017				34,45	
		Итого по разделу 3 Демонтажные работы							1497				3,3	
		Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.							107384				86,97	8,89
		Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.							21684				17,99	0,11
		Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.							4771				3,5	0,01
		Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.							179				0,25	
		Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.							107514				148,03	
		Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы							45679					
		Итого							435540				331,84	9,02
		В том числе:												
		Материалы							72476					
		Машины и механизмы							5943					
		ФОТ							148544					
		Оборудование							94280					
		Накладные расходы							75400					
		Сметная прибыль							41821					
		ВСЕГО по акту							435540				331,84	9,02
		НДС								78 397,20				
		ВСЕГО по акту								513 937,20				

Принял:

Директор МУП "КОС" _____ Е.Н.Борисевич
 Главный инженер МУП "КОС" _____ И.В.Леготин
 И.о.Главного инженера МУП "КОС" _____ Е.М.Фурман
 Главный бухгалтер МУП "КОС" _____ Н.Н.Калинина
 Зам.директора по экономике _____ Н.Б.Третьякова
 Главный энергетик МУП "КОС" _____ В.В.Дацюк
 Начальник Службы АСУ _____ П.М.Полевик
 Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" _____ Н.И.Сергеева
 Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" _____ *К.Н.Минорский*



Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор _____ А.В. Белов



Расценки проверены: _____
 СБ ПТО МУП «КОС» _____
 СБ МУП "КОС" _____ *КОЗАЛЕВА Г.Г.*