

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Рудная, д.39 кор.2 (подъезды № 3,4)
 Инвентарный № _____

*ОАГПЧ по АУТВР в МКД МО г.Норильск
 р-н Талнах, ул. Рудная, д. 39 (2к) уч.
 1.87*

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
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 - 533. 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):
 657 606 руб. без НДС в т.ч. по акту 657 606 руб. без НДС
 775 975,08 руб. с НДС в т.ч. по акту 775 975,08 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					
						Осн.3/п	Эк.Маш.		3/пМех.	Осн.3/п			Эк.Маш.	3/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. Подъезды №3,4														
Приборы и оборудование														
1	ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, 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.	2	20,69	10,36			41	21			1,03 2,06	
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) <i>(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</i>	шт	2	15929,3				31859					
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 (применительно 32мм) <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	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ТЕРм11-02-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	4 0,04*100	14,02	11,74			56	47			1,03 4,12	
17	509-2160	Прокладки паронитовые <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	-0,168	48,82				-8					
18	Цена поставщика	Комплект термопреобразователей КТСП-Н Pt100 L60, кл. В с сбросные краны	комплект	2	1938,08				3876					
19	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	0,06	4792,02	723,98	594,46		288	43	36		65,4 3,92	
20	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	-0,18	26,78				-5					
21	108-0081	Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	-6	17,63				-106					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	6	12,37				74					
23	301-3240	Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	-6	4,74				-28					
24	507-2630	Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	-6	10,01				-60					
25	ТЕР24-01-033-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	6 0,06*100	38,21	8,77			229	53			0,84 5,04	
26	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	-6	28,28				-170					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	6	29,42				177					
28	ТЕР16-05-001-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Применительно фланцевый) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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	219,26	15,35	7,92		439	31	16		1,47 2,94	
29	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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.	-4	77,07				-308					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	4	89,82				359					
31	ТСЦ-302-1826	Краны шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 50 мм(Применительно фланцевый)	шт.	2	1231,81				2464					
32	ТСЦ-16-05-001-01	Установка вентилей, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Применительно под приварку ф25)	1 шт.	2	152,92	15,35	5,85	306	306	31	12		1,47	2,94
33	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	-0,0022	31849,77						-70			
34	ТСЦ-507-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	-4	44,7						-179			
35	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,004	2573,05						-10			
36	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 25 мм	шт.	2	777,1				1554					
37	ТСЦ-16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	1,5	201,76	10,94	6,83	303	303	16	10		1,44	0,96
38	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0,0012	31424,22						-38			
39	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0024	31424,22						75			
40	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-0,0015	2573,05						-4			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,003 0,0015*2	2573,05				8					
42	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	77,07				-231					
43	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	3	89,82				269					
трубопроводы														
44	ТЕР16-02-004-02 Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0086 (0,055*4+0,07*2+0,5)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	105	7	3		72,05 0,62	0,23
45	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,86	107,5				-92					
46	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм(76х3,5-38х3,0) 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.	4	26,44				106					
47	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	2	33,06				66					
48	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	0,5	173,7				87					
49	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	0,04352 (0,045*1+0,045*1+0,118*9+3,2)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	476	30	13		60,83 2,65	0,19 0,01
50	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	-4,352	97,65				-425					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60	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 Общеотраслевое 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	80,92				49					
61	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 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 м трубопровода	0,0086	329,84	67,08	44,91		3	1			5,01 0,04	
62	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 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 м трубопровода	0,05832 0,0148+0,04352	171,78	67,08	44,91		10	4	3		5,01 0,29	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
63	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 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.	0,04	42390,71	3215,52	330,5		1696	129	13		308 12,32	
64	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 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.	-4	350,08				-1400					
65	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	1232,57				2465					
66	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	2	929,83				1860					
Итого по разделу 1 Система ТЗ, Т4. Узел учета ГВС. Подъезды №3,4									145528				66,25	0,01
Раздел 2. Система В1. Узел учета ХВС. Подъезды №3,4														
Приборы и оборудование														
67	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-25, кл.Б) 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	20,69	10,36			41	21			1,03 2,06	
68	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0мЗ/ч (МФ-5.2.1-Б-25, 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	2	15265,12				30530					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	ТЕР16-02-007-01	ГРП Министров Красноярск om 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм)	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83	404	22	14	0,96	1,92	
70	ТСЦ-507-0983	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4	77,07			-308					
71	Цена поставщика	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37 МД35 п 4 60 Транспортивные расходы ПЗ=6% (Q3T=6%, QM=6%, МАТ=6%), МД35 п 4 расх.: ЗТМ=2%, МАТ=2% (Q3T=2%, QM=2%), МД35 п 4 64, Заемные материалы складские расходы ПЗ=2% (Q3T=2%, QM=2%, МАТ=2%), ЗТМ=2%, ТЗ=2%, ТМ=2%)	Комплект монтажных частей МФ-2 №3 ДУ-25мм	комплект	2	1005,52			2011					
72	ТЕР12-10-001-01	ГРП Министров Красноярск om 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Бобышки, шпунеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46	96	14	12	65,4	1,31	
73	ТСЦ-101-1703	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)	кг	-0,06	26,78			-2					
74	ТСЦ-108-0081	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Бобышки скошенные	шт.	-2	17,63			-35					
75	ТСЦ-302-1236	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Стены стальные с муфтой и контрапкой, диаметром 15 мм	шт.	2	12,37			25					
76	ТСЦ-301-3240	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Колпачки-заглушки 1"	шт.	-2	4,74			-9					
77	ТСЦ-507-2630	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Пробки П-М27x2	шт.	-2	10,01			-20					
78	ТЕР24-01-033-01	ГРП Министров Красноярск om 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1 шт.	2	38,21	8,77		76	18		0,84	1,68	
79	ТСЦ-302-1342	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Вентили проходные муфтовые 15кч18ч для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-2	28,28			-57					
80	ТСЦ-302-1831	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Кран шаровой муфтовый 1Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	2	29,42			59					
81	ТЕР11-02-001-01	ГРП Министров Красноярск om 12.11.10 №237-О ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): квартал 2012 года Q3T=22.15, QM=6.29, ЗТМ=22.15, МАТ=4.37	Пробор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	1 шт.	2	14,02	11,74		28	23		1,03	2,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
82	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,084	48,82				-4					
83 0	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (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% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=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	3810,84				7622					
сброса, воздухоотводчики														
84	ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,04	4792,02	723,98	594,46		192	29	24		65,4 2,62	
85	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,12	26,78				-3					
86	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	17,63				-71					
87	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	12,37				49					
88	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	4,74				-19					
89	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	10,01				-40					
90	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	4 0,04*100	38,21	8,77			153	35			0,84 3,36	
91	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-4	28,28				-113					
92	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	29,42				118					
93	ТЕР18-06-003-10 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	184,01	18,16	17,79	0,3	368	36	36	1	1,66 3,32	0,02 0,04
94	507-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	32,88				-66					
краны шаровые под приварку														

1	2	95	TEP16-07-003-03	Оптомная и водоснабжающая внутренняя сеть трубопроводов	1 врезка	4	140,93	50,84	8,87	564	203	35	4,46	17,84
				Брезка в действующее внутреннее сети трубопроводов										
				кранов шаровых приварных) диаметр 25 мм(с установкой										
				толщина стенки 3,2 мм										
				1 Диаметр 25 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
14	13	96	ТСЦ-103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой	М	-1,6	50,19		-80					
				Оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25										
				мм, толщина стенки 3,2 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
13	12	97	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением	ШТ.	-4	57,69		-231					
				1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметр 25 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
14	13	98	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 BALLONMAK под приварку диаметр 25	ШТ.	4	777,1		3108					
				мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
15	14	99	TEP16-05-001-02	Установка вентилей, затворов, клапанов обратных	1 ШТ.	2	219,26	15,35	7,92	439	31	16	1,47	2,94
				кранов проходных на трубопроводах из стальных труб										
				диаметром до 50 мм (затвор поворотный дисковый стальной)										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
15	14	100	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2,	ШТ.	-4	77,07		-308					
				диаметром 50 мм										
				1,0 МПа (10 кгс/см ²), давлением 50 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
15	14	101	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2,	ШТ.	4	89,82			359				
				диаметром 50 мм										
				1,6 МПа (16 кгс/см ²), давлением 50 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
15	14	102	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметр до 50 мм	ШТ.	2	941,94			1884				
				диаметром 50 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
15	14	103	TEP16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных	1 соединение	0,5	201,76	10,94	6,83	101	5	3	0,96	0,48
				трубопроводах диаметром 50 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
15	14	104	101-2576	Болты с гаечками и шайбами для санитарно-технических работ	Т	-0,0004	31424,22							
				диаметром 16 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										
15	14	105	101-2576	Болты с гаечками и шайбами для санитарно-технических работ	Т	0,0008	31424,22							
				диаметром 16 мм										
				ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):										
				1 + Общепрасовое строительство, индекс перевода в текущие цены на 4										
				квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
106	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	77,07				-77					
107	ТСЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	89,82				90					
108	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	-0,0005	2573,05				-1					
109	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1000 шт.	0,001 0,0005*2	2573,05				3					
Трубопроводы														
110	ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00075 (0,075*1)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	10	1			79,75 0,06	0,37
111	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,075	116,8				-9					
112	ТСЦ-507-2288	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-57x3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	36,84				37					
113	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,0007 (0,07*1)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	9	1			72,05 0,05	0,23
114	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	-0,07	107,5				-8					
115	ТСЦ-507-2279	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-57x3 мм 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	33,06				33					
116	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	0,02118 (0,118*1+2,0)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	232	14	6		60,83 1,29	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
127	ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного иммитатора Демонтаж-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	
128	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 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					
129	Цена поставщика	Габаритный иммитатор 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	2	929,83				1860					
									119653				75,11	0,06
Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС. Подъезды №3,4														
Раздел 3. Демонтажные работы														
130	ТЕРр65-14-4 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке 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	0,01353 (1,2+0,153*1)/100	762,14	640,59	59,84		10	9	1		65,3 0,88	
131	ТЕРр65-14-3 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке 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	0,03147 (1,235+0,118*1+1,7+0,094*1)/100	477,35	427,72	23,98		15	13	1		43,6 1,37	
									1175				2,59	
Итого по разделу 3 Демонтажные работы														
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы. Подъезды №3,4														
132	ТЕРм11-06-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	1	237,05	52,48	17,96	0,59	237	52	18	1	5,15 5,15	0,04 0,04
133	Цена поставщика	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 4 Текущие цены	шт	1	5538,99				5539					
134	ТЕРм08-02-397-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м 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	0,008 0,4*2/100	1599,08	115,77	329,12	53,64	13	1	3		10,7 0,09	3,61 0,03
135	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) 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	0,8 0,4*2	71,04				57					
136	ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) 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.	8 6+1+1	7,44	5,93			60	47			0,52 4,16	
137 О	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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
150	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					
151	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 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	0,4 40/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	1642	103	308	95	23,8 9,52	15,91 6,36
152	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	41,2 0,4*103	16,6				684					
153	ТЕРм08-02-412-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,48 (36+12)/100	1098,2	60,7	4,54	0,15	527	29	2		5,61 2,69	0,01
154	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,06 (6)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
155	ТЕРм08-02-405-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	0,062 (1,2+2+3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
156	ТЕРм08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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	1,08 (16+92)/100	381,34	24,78	4,54	0,15	412	27	5		2,29 2,47	0,01 0,01
157	ТЕРм11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных 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	0,338 (15,8+18)/100	170,84	158,1			58	53			12,4 4,19	
158	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1х0,75 (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	м	1,236 1,2*1,03	6,47				8					
159	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (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	м	11,22 11*1,02	40,38				453					

1	2	Кабель витая пара FTP 2PR 24AWG cat 5E	M	124,44	40,55	124,44	40,55	124,44	40,55	124,44	40,55													
160	Цена поставщика	Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E	M	124,44	40,55	124,44	40,55	124,44	40,55	124,44	40,55													
161	Цена поставщика	Кабель витая пара UTP 2X24AWG cat 5E	M	69,156	38,38	69,156	38,38	69,156	38,38	69,156	38,38	2654												
162	TERP08-03-545-01	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.	6	250,6	35,81	3,44	1504	215	1504	215	21	3,31	19,86										
163	Цена поставщика	Коробка распаячная о/п 85x85x40 IP54	шт	6	51,9			311																
164	TERP11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводов под винт 100 концов		1,3	183,66	120,92	157	239	157	239	157	10,3	13,39											
164		Присоединение к приборам электрических проводов под винт 100 концов		1,3	183,66	120,92	157	239	157	239	157	10,3	13,39											
165	TERP08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ²	100 жил	0,22	5205,82	191,52	4,54	1666	61	1666	61	1	16,8	5,38										
165		Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ²	100 жил	0,22	5205,82	191,52	4,54	1666	61	1666	61	1	16,8	5,38										
166	TERP08-02-411-01	Рычаг металлещкий наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,56	6823,93	375,45	306,56	3821	210	3821	210	2	34,7	19,43	0,22	0,12								
166		Рычаг металлещкий наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,56	6823,93	375,45	306,56	3821	210	3821	210	2	34,7	19,43	0,22	0,12								
167	Цена поставщика	Рычаг металлещкие диаметр 32 мм Р3-Ц-Х	M	57,68	91,85			5298																
167		Рычаг металлещкие диаметр 32 мм Р3-Ц-Х	M	57,68	91,85			5298																
168	TERP08-02-411-01	Рычаг металлещкий наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,35	6823,93	375,45	306,56	2388	131	2388	131	1	34,7	12,15	0,22	0,08								
168		Рычаг металлещкий наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,35	6823,93	375,45	306,56	2388	131	2388	131	1	34,7	12,15	0,22	0,08								
169	Цена поставщика	Рычаг металлещкие диаметр 22 мм Р3-Ц-Х	M	36,05	51,95			1873																
169		Рычаг металлещкие диаметр 22 мм Р3-Ц-Х	M	36,05	51,95			1873																
170	TERP08-03-545-01	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.	1	250,6	35,81	3,44	251	36	251	36	3	3,31	3,31										
170		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.	1	250,6	35,81	3,44	251	36	251	36	3	3,31	3,31										
															Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подразд. №3,4									
															Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы. Подразд. №3,4							9,12		
															132354							111,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
171	Цена поставщика	Коробка распаечная о/п 125х125х70 IP54	шт	1	180,56					181				
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. Подъезды №3,4														
172	ТЕРМ08-02-412-02	Затягивание провода в проложённые трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Литашин)	100 м	0,35	1116,17	72,93	9,07	0,3	391	26	3		6,74	0,02
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Кабеля питающего. Подъезды №3,4														
173	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5	М	35,7	40,38				1442					
174	ТЕРМ08-02-412-01	Затягивание провода в проложённые трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (Витая пара)	100 м	0,56	1098,2	60,7	4,54	0,15	615	34	3		5,61	0,01
175	ТЕРМ08-02-412-09	Затягивание провода в проложённые трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	4,48	381,34	24,78	4,54	0,15	1708	111	20	1	2,29	0,01
176	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E	М	342,72	40,55				13897					
177	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E	М	171,36	38,38				6577					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезды №3,4														
178	ТЕР13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно преобразовать ржавчины окрасиваемой	100 м2	0,01704	345,66	71,56	16,55	0,11	6	1			5,84	0,01
179	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	-0,0002	19552,05					-4				

Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении. Подъезды №3,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
180	ТСП-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акорор-1" (Применительно Преобразователь ржавчины П-11)	кг	0,2	24,87				5					
181	ТЕР1-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза)	100 м2	0,01704	691,32	143,12	33,1	0,22	12	2	1		11,68	0,02
Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении. Подъезды №3,4														
182	ТЕР1-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22			1,5	1,5
183	ТЕР1-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электроприборам	1 линия	1	5,89	5,89			6	6			0,4	0,4
184	ТЕР1-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5			0,32	16
185	ТЕР1-01-002-03	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кодш) 10	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447			85	85
186	ТЕР1-01-002-04	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кодш) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002	1 канал	10	141,31	141,31	141,31		1413	1413			8,3	8,3
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
Итого по акту:														
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
7,07	405,94	105	213376	5464	7020	1671	142	533,94	9,61					
2,457	54,6805	36	888	600	289	289	36	54,6805	2,457					
МД35 пр. 1 т. 1 п. 3. "Проездство 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 зарекомендовавшихся предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по действующему технологическому оборудованию (станков, установок, кранов и т.п.) или зарекомендовавшихся предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути (с учетом АП-23/30/06 пр. 2 п. 2) ОЭП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поя. 63-64, 124, 127-128, 130-131)														
МД35 пр. 1 т. 3 п. 2. "Проездство 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 зарекомендовавшихся предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути (с учетом АП-23/30/06 пр. 2 п. 2) ОЭП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поя. 63-64, 124, 127-128, 130-131)														
МД35 пр. 1 т. 2 п. 2. "Проездство 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 зарекомендовавшихся предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутреннему пути (с учетом АП-23/30/06 пр. 2 п. 2) ОЭП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поя. 1, 6, 11-17, 19-24, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 132, 136, 157, 164, 134-135, 138-139, 142, 144-147, 149, 151, 153-156, 162, 165-166, 168, 170, 172, 174-175)														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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. 182-186)									434	434			25,533	
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. 166, 168, 170, 172, 174-175)									231	148	83	1	13,676	0,07
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, 28-62, 25-27, 69-70, 93-123, 125-126, 78-80, 90-92, 178-181)									194	124	70		11,166	0,015
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах									467102	155495	9881	3145	533,94	9,61
Накладные расходы									122764					
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0.85 ФОТ (от 73693) (Поз. 182-186)									44953					
69% = 81%*0.85 ФОТ (от 1374) (Поз. 124, 130-131)									948					
75% = 88%*0.85 ФОТ (от 16658) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 132, 136, 157, 164)									12493					
76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 111) (Поз. 178-181)									84					
89% = 105%*0.85 ФОТ (от 40978) (Поз. 133-135, 138-156, 158-163, 165-177)									36471					
96% = 113%*0.85 ФОТ (от 4917) (Поз. 63-66, 127-129)									4720					
108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 17233) (Поз. 3-5, 8-10, 28-62, 69-71, 93-123, 125-126)									18611					
122% = 143%*0.85 ФОТ (от 3676) (Поз. 25-27, 78-80, 90-92)									4484					
Сметная прибыль									67740					
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 73693) (Поз. 182-186)									23582					
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1374) (Поз. 124, 130-131)									550					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 21575) (Поз. 63-66, 1, 6, 11-17, 19-24, 127-129, 67, 72-77, 81-82, 84-89, 132, 136, 157, 164)									10355					
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 40978) (Поз. 133-135, 138-156, 158-163, 165-177)									21308					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 111) (Поз. 178-181)									53					
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 17233) (Поз. 3-5, 8-10, 28-62, 69-71, 93-123, 125-126)									9650					
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3676) (Поз. 25-27, 78-80, 90-92)									2242					
Итого по акту:														
Итого по разделу 1 Система ТЗ, Т4. Узел учета ГВС. Подъезды №3,4									145528				66,25	0,01
Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС. Подъезды №3,4									119653				75,11	0,06
Итого по разделу 3 Демонтажные работы									1175				2,59	
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы. Подъезды №3,4									132354				111,71	9,12
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. Подъезды №3,4									68350				56,52	0,32
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезды №3,4									47998				25,54	0,1
Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении. Подъезды №3,4									320				0,47	
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.									142228				195,75	
Итого									657606				533,94	9,61
В том числе:														
Материалы									181325					
Машины и механизмы									9881					
ФОТ									158640					
Оборудование									120401					
Накладные расходы									122764					
Сметная прибыль									67740					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВСЕГО по акту									657606				533,94	9,61
НДС										118 369,08				
ВСЕГО по акту										775 975,08				

Принял:

Директор МУП "КОС" _____ Е.Н.Борисевич
 Главный инженер МУП "КОС" _____ И.В.Лёготин
 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" _____ *В.Н.Муромов*



Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор _____ А.В. Белов



РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
 Расценки проверены: _____
 СБ ПТО МУП «КОС»
 СБ МУП "КОС" _____ КОВАЛЕВА Г.Г.