

Код	0322005
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	✓ КОС-126/15
дата	26.05.2015г.
Вид операции	

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	25.05.2017	с 01.04.2016 по 30.04.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР-009. 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): 556 409 руб. без НДС в т.ч. по акту 556 409 руб. без НДС

656 562.62 руб. с НДС в т.ч. по акту 656 562.62 руб. с НДС

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"

Стройка -

Объект - "МО город Норильск р-н Кайеркан. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Первомайская, д.18"

Инвентарный № _____

ОАПУ по АУТВР 6 МКД по с. Норильск

р-н Кайеркан, ул. Первомайская, д. 18

у.з.

№ 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	Осн.3/п	Эк.Маш.	З/пМех.	Осн.3/п		
1	2	3	4	5	6	7	8	9						10	11
Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ															
Приборы и оборудование															
1	ТЕРМ11-02-022-05 <small>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм // МФ-5.2.1-Б-65, кл.Б <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=4.37; МАТ=4.37</small>	1 шт.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12	4,12	
2	О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0.6-120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-65, кл.Б) <small>(ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); (ИДС35 п.4.64. Зависит от стоимости складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); (ИДС35 п.4.58. Стоимость перы и упаковки - для электрооборудования. КИП/ЛД, инструменты ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены</small>	шт	1	21035,82				21036						
3	ТЕР16-02-007-02 <small>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=4.37; МАТ=4.37</small>	1 соединение	1	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46	1,46	
4	507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметр 65 мм <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=4.37; МАТ=4.37</small>	шт.	-2	92,02				-184						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм (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%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	комплект	1	2151,59				2152					
6	ТЕРМ11-02-022-05 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм // МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл.Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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.	1	110,88	41,45	33,05		111	41	33		4,12 4,12	
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,8- 120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-65, 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, КИПЛА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	шт	1	21874,21				21874					
8	ТЕР16-02-007-02 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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 соединение	1	246,03	16,64	10,18		246	17	10		1,46 1,46	
9	507-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 10 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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	92,02				-184					
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм (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%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	комплект	1	2151,59				2152					
11	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // термопреобразователи сопротивления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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 2/100	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
12	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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					
13	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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					
14	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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					
15	507-2630	Пробки П-М2Гх2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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					
16	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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	
17	509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 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
18	Цена поставщика	Комплект термолепрообразователей КТСП-НСХ Рг100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Запасовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.58. Стоимости 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		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. Общепроцессное 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 2 / 100	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
20	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	кг	-0,06	26,78				-2					
21	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	17,63				-35					
22	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	12,37				25					
23	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	4,74				-9					
24	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	10,01				-20					
БЕЗ ДЕМФЕРНОЙ ТРУБКИ														
25	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
26	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	28,28				-57					
27	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	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. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
29	509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	кг	-0,084	48,82				-4					
30	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Запасовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.58. Стоимости 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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Трубопроводы, запорная арматура												
31	ТЕР65-14-4 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм // 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	0,02 2 / 100	762,14	640,59	59,84		15	13	1		65,3 1,31	
32	ТЕР16-02-004-04 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	0,0046 (0,06*2+0,3)/100	16837,05	895,59	498,67	5,5	77	4	2		79,75 0,37	0,37
33	302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	-0,46	147,31				-68					
34	ТСЦ-507-2295	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х3,5 мм // 108х4,5-76х3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	40,74				81					
35	ТСЦ-103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	0,3	296,65				89					
36	ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстрой 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. 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	0,0045 (0,075*2+0,3)/100	13562,43	895,59	498,67	5,5	61	4	2		79,75 0,36	0,37
37	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	-0,45	116,8				-53					
38	ТСЦ-507-2285	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-76х3,5 мм // 89х4,5-76х3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	36,84				74					
39	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	0,3	243,93				73					
40	ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстрой 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. 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	0,01105 1,105 / 100	12233,21	809,12	353,46	3,42	135	9	4		72,05 0,8	0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗИМ=6.29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	М	-1,105	107,5				-119					
42	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. Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗИМ=6.29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	М	1,105	173,7				192					
43	ТЕРР65-23-1 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗИМ=6.29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	1000 м3	14,314 14314 / 1000	3,6	3,6			52	52			0,41 5,87	
44	ТЕРР16-07-005-02 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. Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗИМ=6.29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0,02015 (0,46-0,45+1,105) / 100	329,84	67,08	44,91		7	1	1		5,01 0,1	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
45	ТЕРР65-5-9 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 100 мм // установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗИМ=6.29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	100 шт.	0,02 2 / 100	67934,44	4405,68	867,55		1359	88	17		422 8,44	
46	302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30468р диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗИМ=6.29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	553,19				-1106					
47	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МО, фланцевый, Ду=65мм (ИДС35 п. 4.60 Транспортиров. расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительн.-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗИМ=2%; ЗПИМ=2%; МАТ=2% к расх.); ПЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	2475,95				4952					
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3														
Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Приборы и оборудование														
48	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 // МО-5.2.1-Б-32, кл.Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗИМ=6.29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	20,69	10,36			21		10		1,03 1,03	
49	Цена поставщика О	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0.2-30,0 м3/ч (МО-5.2.1-Б-32, кл.Б) (ИДС35 п. 4.60 Транспортиров. расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заготовительн.-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗИМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КПИЛД, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗИМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15929,3				15929					
50	ТЕРР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗИМ=6.29; ЗПИМ=22.15; МАТ=4.37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		0,96 0,96	
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3														
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 3 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 4 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 5 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 6 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 7 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 8 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 9 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 10 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 11 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 12 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 13 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 14 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 15 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 16 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 17 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 18 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 19 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 20 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 21 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 22 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 23 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 24 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 25 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 26 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 27 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 28 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 29 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 30 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 31 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 32 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 33 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 34 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 35 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 36 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 37 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 38 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 39 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 40 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 41 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 42 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 43 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 44 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 45 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 46 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 47 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 48 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 49 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 50 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 51 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 52 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 53 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 54 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 55 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 56 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 57 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 58 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 59 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 60 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 61 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 62 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 63 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 64 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 65 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 66 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 67 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 68 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 69 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 70 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 71 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 72 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 73 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 74 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 75 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 76 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 77 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 78 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 79 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 80 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 81 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 82 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 83 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 84 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 85 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 86 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 87 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 88 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 89 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 90 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 91 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 92 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 93 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 94 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 95 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 96 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 97 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 98 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 99 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Итого по разделу 100 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
51	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. 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	77,07				-154						
52	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ППБ.305651.003-03 (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), ИДС35 п.4.64.Заводейтельно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, к расх., ЗПМ=2%, к расх., ТЗ=2%, ЗПМ=2%), ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	комплект	1	1254,19				1254						
53	ТЕРМ11-02-022-03 Пр. Минстрой 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. 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.	1	20,69	10,36			21	10				1,03 1,03	
54	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18, Ом/3ч (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.Заводейтельно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, к расх., ЗПМ=2%, к расх., ТЗ=2%, ЗПМ=2%), ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	1	15265,13				15265						
55	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7			0,96 0,96	
56	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. 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	77,07				-154						
57	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003-01 (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%), ИДС35 п.4.64.Заводейтельно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, к расх., ЗПМ=2%, к расх., ТЗ=2%, ЗПМ=2%), ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006						
			комплект преобразователей												
58	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // термопреобразователи сопротивления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	
59	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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						
60	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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						
61	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-2	10,01				-20					
63	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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.	2	14,02	11,74			28	23			1,03 2,06	
64	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	кг	-0,084	48,82				-4					
65	Цена поставщика	Комплект термообразователей КТСП-НСХ Р1100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы. ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заслуживательные-ослабские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КПЛд. 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					
сбросные краны														
66	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 Истр 093 Ду-15мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
67	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	кг	-0,06	26,78				-2					
68	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-2	17,63				-35					
69	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	2	12,37				25					
70	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-2	4,74				-9					
71	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-2	10,01				-20					
72	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
73	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-2	28,28				-57					
74	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11527П1, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	2	29,42				59					
краны шаровые фланцевые														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
75	ТЕР16-05-001-02 Пр.Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм // фланцевый ФЗ2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.	1	219,26	15,35	7,92		219	15	8		1,47	15
76	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. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-2	77,07				-154					
77	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	2	60,33				121					
78	ТСЦ-302-1824	Краны шаровые PN25 VALLOMAX под приварку диаметром 32 мм // фланцевый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	1	849,8				850					
кран шаровый под приварку														
79	ТЕР16-05-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм // под приварку Ф25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	1 шт.	1	152,92	15,35	5,85		153	15	6		1,47	
80	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5					
81	101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	т	-0,0011	31849,77				-35					
82	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. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	-2	44,7				-89					
83	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 VALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	1	777,1				777					
трубопроводы														
84	ТЕРр65-14-3 Пр.Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	100 м	0,02	477,35	427,72	23,98		10	9			43,6	
85	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. Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗИМ=6.29, ЗПИМ=22.15, МАТ=4.37	100 м	0,00485	12233,21	809,12	353,46	3,42	59	4	2		72,05	0,23
													0,87	0,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
86	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	-0,485	107,5									
87	ТСЦ-507-2283	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-38x2,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	3	26,44				79					
88	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 // 76x3,5-47x3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	33,06				33					
89	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. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	0,25	173,7				43					
90	ТЕР16-02-004-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 50, 38, 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 м	0,01774	10937,16	683,12	289,92	2,82	194	12	5		60,83 1,08	0,19
91	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	-1,774	97,65				-173					
92	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	0,65	136,2				89					
93	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм // 90-57x3,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	3	25,4				76					
94	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38x3,0 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	0,33	102,3				34					
95	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. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	0,275	80,92				22					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
96	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм // 57x3,5-38x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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	25,12				50					
97	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм // 57x3,5-32x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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					
98	ТСЦ-507-2277	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57x4-45x2,5 мм // 38x3,0-32x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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					
99	ТЕР16-07-003-06 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 врезка	1	590,96	71,18	12,26	0,15	591	71	12	6,43	6,43	0,01
100	103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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	-0,4	136,2				-54					
101	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чбвр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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	350,08				-350					
102	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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					
103	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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	941,94				942					
104	ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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	0,5	201,76	10,94	6,83		101	5	3	0,96	0,48	
105	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ! 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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
106	ТСЦ-507-1000	3	шт.	2	89,82				180					
		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
107	ТЕРp65-23-1 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	14,314	1000 м3	3,6	3,6				52	52			0,41 5,87	
		Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
108	ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	0,01774	100 м	67,08	171,78	67,08	44,91		3	1	1		5,01 0,09	
		Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
109	ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	0,00485	100 м	67,08	329,84	67,08	44,91		2				5,01 0,02	
		Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
110	ТЕРp65-5-8 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	0,02	100 шт.	42390,71	3215,52		330,5		848	64	7		308 6,16	
		Смена задвижек диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
111	302-1175	-2	шт.	350,08					-700					
		Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
112	Цена поставщика	1	шт	1232,57					1233					
		Габаритный имитатор для Мф, фланцевый, Ду-32мм (МДС35 п. 4.60 Транспортыне расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводскотельно-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												
113	Цена поставщика	1	шт	929,83					930					
		Габаритный имитатор для Мф, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п. 4.60 Транспортыне расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводскотельно-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												
Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.														
Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС.														
Приборы и оборудование														
114	ТЕР11-02-022-03 Пр. Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О	1	шт.	20,89	10,36				21	10			1,03 1,03	
		Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм // МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37												
115	Цена поставщика	1	шт	15929,3					15929					
		Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) (МДС35 п. 4.60 Транспортыне расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводскотельно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стопимость тгвры и улакккы - для электроснабжения, КПГА, инспртмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
116	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7		14	0,96
117	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. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	77,07				-154					
118	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ПНБ.3056651.003-02 (ИДС35 п.4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Заводские технологические расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	комплект	1	1254,19				1254					
преобразователи избыточного давления														
119	ТЕР12-10-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под преобразователи избыточного давления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 шт.	0,01	4792,02	723,98	594,46		48	7	6		65,4	0,65
120	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	кг	-0,03	26,78				-1					
121	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	17,63				-18					
122	ТСЦ-302-1236	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	12,37				12					
123	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	4,74				-5					
124	507-2630	Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	10,01				-10					
125	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	38,21	8,77			38	9			0,84	0,84
126	302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-1	28,28				-28					
127	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	29,42				29					
128	ТЕР11-02-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	14,02	11,74			14	12			1,03	1,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
129	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	-0,042	48,82									
130	Цена поставщика	Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заводительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); ЗПМ=1,2%, ТЗ=1,2%; МДС35 п. 4.58 Стоймость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПЛА, инструменты ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	шт	1	3810,84				3811					
сброса, воздухоотводчики														
131	ТЕР12-10-001-01 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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12		65,4 1,31	
132	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	кг	-0,06	26,78				-2					
133	108-0081	Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	17,63				-35					
134	ТСЦ-302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	12,37				25					
135	301-3240	Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	4,74				-9					
136	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	10,01				-20					
137	ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	2	38,21	8,77			76	18			0,84 1,68	
138	ТСЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	28,28				-57					
139	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	29,42				59					
140	ТЕР18-06-003-10 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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	184,01	18,16	17,79		184	18	18		1,66 1,66	0,02 0,02
141	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. 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	32,88				-33					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
142	ТЕРр65-3-13 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	запорная арматура Снятие задвижек диаметром до 100 мм/Ду80 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	100 шт. арматуры	0,01	944,09	934,89	9,2	3,72	9	9			95,3 0,95	0,25
143	ТЕР16-05-001-03 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, краевых проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм // Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14		2,91 2,91	0,02 0,02
144	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	127,62				-255					
145	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	134,65				269					
146	ТСЦ-301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	1	1073,47				1073					
147	ТЕР16-07-003-04 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм // с установкой краевых шаровых фланцевых ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 врезка	2	156,68	50,84	8,87		313	102	18		4,46 8,92	
148	103-0052	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	м	-0,8	63,71				-51					
149	302-1137	Вентили проходные муфтовые 15Кч18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-2	68,03				-136					
150	ТСЦ-302-1824	Краевые шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 32 мм // фланцевые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	2	849,8				1700					
151	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм // ответные фланцы 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37	1 соединение	2	201,76	10,94	6,83		404	22	14		0,96 1,92	
152	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. Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЗМ=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
153	ТСЦ-507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	4	60,33				241					
154	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1000 шт.	-0,002	2573,05				-5					
155	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	1000 шт.	0,004	2573,05				10					
Трубопроводы														
156	ТЕР65-14-4 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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 м	0,01	762,14	640,59	59,84		8	6	1		65,3 0,65	
157	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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 м	0,009	13562,43	895,59	498,67	5,5	122	8	4		79,75 0,72	0,37
158	302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	-0,9	116,8				-105					
159	ТСЦ-103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	0,9	243,93				220					
160	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 // 38 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	100 м	0,00875	10937,16	683,12	269,92	2,82	96	6	3		60,83 0,53	0,19
161	302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	м	-0,875	97,65				-85					
162	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 // 38x3.0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЗМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37	шт.	2	17,85				36					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
163	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38x3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	М	0,725	102,3				74					
164	ТЕР р65-23-3 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Слив воды из системы // Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотры системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	1000 м3	14,314	1,84	1,84			26	26			0,21 3,01	
165	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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,00875	171,78	67,08	44,91		2	1			5,01 0,04	
166	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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,009	329,84	67,08	44,91		3	1			5,01 0,05	
Установка и демонтаж габаритного имитатора														
167	ТЕР р65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Смена задвижек диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,01	42390,71	3215,52	330,5		424	32	3		308 3,08	
168	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30468р диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-1	350,08	-350								
169	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МО, фланцевый, Ду=32мм ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%); ЗИМ=2% к расх.; ЗПИМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	1232,57	1233								
Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС.														
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.														
170	ТЕР М11-06-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=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
171	Цена поставщика	Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМП-3-0 IP54 с монтажной платой ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗИМ=2% к расх.; ЗПИМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	5538,99	5539								
172	ТЕР М08-02-397-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=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
173	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8 (9,009)*100	71,04	57								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
174	ТЕРМ11-03-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	3 Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультях, масса до 5 кг // Блоки питания + тепловычислитель ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	7 6+1	7,44	5,93			52	42			0,52 3,64	
175	Цена поставщика О	Вычислитель количества теплоты ВКТ-9.02.485-БП (ИДС35 л. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 л. 4.64. Запасовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 л. 4.58. Столбчатые тавры и угловки - для электрооборудования, КПЛПА, инструменты ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	шт	1	18488,01				18488					
176	ТЕРМ08-02-411-04 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	1 ввод	6 5+1	43,45	11,14			261	67			1,03 6,18	
177	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	шт.	-6	7,24				-43					
178	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-25 IP54) ИДС35 л. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 л. 4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	шт.	5	61,63				308					
179	цена поставщика	Сальники ввертные (PG-29 IP54) ИДС35 л. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 л. 4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	шт.	1	63,79				64					
180	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	1 шт.	2	13,49	12,77			27	26			1,12 2,24	
181	цена поставщика	Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А ИДС35 л. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 л. 4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИДС35 л. 4.65. Столбчатые тавры и угловки - для электрооборудования, КПЛПА, инструменты ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	шт.	2	232,46				465					
182	ТЕРМ08-02-152-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	1 т	0,00089 (0,89*1)/1000	33088,92	1118,07	1254,6		29	1	1		101 0,09	2,11
183	ТЕРМ08-02-407-02 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм // 38 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=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
184	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм // 38x3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗЛМ=22.15; МАТ=4.37	м	1,03 (0,01*1,03)*100	102,3				105					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
185	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм // Металлорукав D22 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15. ЭИ=6.29. ЗПИМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,03 (84*31)/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	205	11	9		34,7 1,04	0,22 0,01
186	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЭП=1,06. ЭИ=1,06. МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭП=2%, ЭИ=2%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	М	3,09 (0,03*1,03)*100	51,95				161					
187	ТЕРМ08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм // гофро-труба с зондом Д16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15. ЭИ=6.29. ЗПИМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,337 (12*16,7*5)/100	4104,85	257,52	769,47	236,42	1383	87	259	80	23,8 8,02	15,91 5,36
188	цена поставщика	ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЭП=1,06. ЭИ=1,06. МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭП=2%, ЭИ=2%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	М	34,711 (0,337*1,03)*100	16,6				576					
189	ТЕРМ08-02-412-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 // витая пара ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15. ЭИ=6.29. ЗПИМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,337 (12*16,7*5)/100	1088,2	60,7	4,54	0,15	370	20	2		5,61 1,89	0,01
190	ТЕРМ08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 // Питающий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15. ЭИ=6.29. ЗПИМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,06 (2*1*3)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1		6,74 0,4	0,02
191	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15. ЭИ=6.29. ЗПИМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,062 (2*1,2*3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	26	18		38,3 2,37	0,25 0,02
192	ТЕРМ08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15. ЭИ=6.29. ЗПИМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,416 41,6/100	381,34	24,78	4,54	0,15	159	10	2		2,29 0,95	0,01
193	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. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22.15. ЭИ=6.29. ЗПИМ=22.15. МАТ=4.37	100 м	0,313 31,3/100	170,84	168,1			53	49			12,4 3,88	
194	Цена поставщика	Провод силовой ПВ 1х0,75 (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЭП=6%. ЭИ=6%. МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭП=2%, ЭИ=2%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Текущие цены	М	1,236 1,2*1,03	6,47				8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
195	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заводительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к раск., ЗПМ=2%; МАТ=2% к раск., ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	М	11,22 11*1,02	40,38				453					
196	Цена поставщика	Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заводительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к раск., ЗПМ=2%; МАТ=2% к раск., ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	М	73,032 71,6*1,02	40,55				2961					
197	Цена поставщика	Кабель Витая пара UTP 2X24AWG cat 5E (ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заводительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к раск., ЗПМ=2%; МАТ=2% к раск., ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	М	35,7 35*1,02	38,38				1370					
198	ТЕРм08-03-545-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	5	250,6	35,81	3,44		1253	179	17		3,31 16,55	
199	Цена поставщика	Коробка распеивная оп 85x85x40 IP54 (ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЗМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64 Заводительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к раск., ЗПМ=2%; МАТ=2% к раск., ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	ШТ	5	51,9				260					
200	ТЕРм11-08-001-03 Пр. Минстрой 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 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	1,19 119/100	183,66	120,92			219	144			10,3 12,26	
201	ТЕРм08-03-574-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,24 24/100	5203,82	191,52	4,54		1249	46	1		16,8 4,03	0,01
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы.									111853				93,42	7,75
Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.														
202	ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм// Металлорукав Д22 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,33 (33-3/100-0,03)	6823,93	375,45	306,56	3,27	2252	124	101	1	34,7 11,45	0,22 0,07
203	цена поставщика	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (ИДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=1,06; ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); (ОЗП=2%, ЗМ=2%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены	М	33,99 (0,33*1,03) * 100	51,95				1766					
Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.									22356				18,55	0,11
Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.														
204	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 // Питающий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,33 (33-3/100-0,03)	1116,17	72,93	9,07	0,3	368	24	3		6,74 2,22	0,02 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
205	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг 3х1.5 (ИДС35 п.4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЭИМ=6%, МАТ=6%), ИДС35 п.4.64 Заготовительные складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭИМ=2%, К раск.; ЗПИ=2%, МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	М	33,66 (0,33*1,02)*1,00	40,38				1359					
Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполлье. Прокладка кабеля питающего.														
Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
206	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 // Преобразовать ржавчины П-1Т (1.13.7. ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	100 м2	0,012783 (0,3595-0,3742+0,5+46)/70	345,66	71,56	16,55	0,11	4	1			5,841 0,07	0,01
207	ТСЦ-113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	Т	-0,0002	19552,05				-4					
208	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Аркокор-1" // Преобразовать ржавчины П-1Т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	кг	0,2 (0,0022)*1000	24,87				5					
209	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 (за 2 раза) (1.13.7. ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 стая ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭИМ=2 к раск.; ЗПИ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭИМ=6.29; ЗПИ=22.15; МАТ=4.37	100 м2	0,012783	691,31	143,11	33,1	0,22	9	2			11,682 0,15	0,02
Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы.														
Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы.														
210	ТЕРп01-11-013-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22			1,5 1,5	
211	ТЕРп01-11-028-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 линия	1	5,89	5,89			6	6			0,4 0,4	
212	ТЕРп01-11-011-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	100 точек	0,02	235,68				5	5			16 0,32	
213	ТЕРп02-01-002-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 система	1	1447,13	1447,13			1447	1447			85 85	
214	ТЕРп02-01-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (12 приборов и датчиков + 5 дискретных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15	1 канал	8 13-5/10	141,31	141,31			1130	1130			8,3 66,4	
Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы.														
128333														
176.66														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
215	СБЦ9-5-74	Раздел 9. Узел учета проектные работы	разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680					
<p>Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО</p> <p>(Таб. 1 К11 Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137, ЭМ=0,137 к раск., ЗПМ=0,137, МАТ=0,137 к раск.; ТЗ=0,137, ТЗМ=0,137);</p> <p>2,3-5 Т.ч. При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8, ЭМ=0,8 к раск., ЗПМ=0,8, МАТ=0,8 к раск., ТЗ=0,8, ТЗМ=0,8);</p> <p>Слайды РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5, ЭМ=0,5 к раск., ЗПМ=0,5, МАТ=0,5 к раск., ТЗ=0,5, ТЗМ=0,5)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p> <p>3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19</p>			разработка проектной документации	1	1680,17	1680,17			1680					
Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы														
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.			ИТОГИ ПО АКТУ:											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
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 транспортного по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 32-42, 44, 25-26, 50-51, 55-56, 74-83, 85-106, 108-109, 72-73, 116-117, 127, 139-141, 143-155, 157-163, 165-166, 125-126, 137-138, 206-209)			216	162	55								14,5845	0,0175
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 31, 43, 45-46, 84, 107, 110-111, 142, 156, 164, 167-168)			57	53	4								5,4315	
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, 48, 53, 58-64, 66-71, 114, 119-124, 128-129, 131-136, 170, 174, 193, 200, 201-202, 204)			618	415	204							38,0135	2,037	
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 помещений 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. 210-214)			392	392								23,043		
МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 202, 204)			67	40	28							3,692	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=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 32-42, 44, 25-26, 50-51, 55-56, 74-83, 85-106, 108-109, 72-73, 116-117, 127, 139-141, 143-155, 157-163, 165-166, 125-126, 137-138, 206-209)			147	93	53							8,439	0,015	
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах			404 922	173 352	6 999							433,33	7,94	
Накладные расходы			97 703											
В том числе, справочно:														
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 210-214)														
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 4253) (Поз. 31, 43, 84, 107, 142, 156, 164)														
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 16679) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 48, 53, 58-64, 66-71, 114, 119-124, 128-129, 131-136, 170, 174, 193, 200)														
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 111) (Поз. 206-209)														
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 22217) (Поз. 171-173, 176-192, 194-199, 201-205)														
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 4686) (Поз. 45-47, 110-113, 167-169)														
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 13622) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 32-42, 44, 50-52, 55-57, 74-83, 85-106, 108-109, 116-118, 127, 139-141, 143-155, 157-163, 165-166)														
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 72-73, 125-126, 137-138)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 210-214)														
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 4253) (Поз. 31, 43, 84, 107, 142, 156, 164)														
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 21375) (Поз. 45-47, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 110-113, 48, 53, 58-64, 66-71, 167-169, 114, 119-124, 128-129, 131-136, 170, 174, 193, 200)														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	52% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 22217) (Поз. 171-173, 176-192, 194-199, 201-205)								11 553					
	48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 111) (Поз. 206-209)								53					
	56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 13622) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 32-42, 44, 50-52, 55-57, 74-83, 85-106, 108-109, 116-118, 127, 139-141, 143-155, 157-163, 165-166)								7 629					
	61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2148) (Поз. 25-26, 72-73, 125-126, 137-138)								1 310					
	Итого по акту:													
	Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета ТЭ								92 754				47,86	
	Итого по разделу 2 Система Т3, Т4, Узел учета ПВС.								81 391				47,21	0,01
	Итого по разделу 3 Система В1, Узел учета ХВС.								68 838				45,68	0,06
	Итого по разделу 4 Узел учета, Электротехнические работы.								111 853				93,42	7,75
	Итого по разделу 5 Узел учета, Электротехнические работы, Подполье, Прокладка Металлорукава.								22 356				18,55	0,11
	Итого по разделу 6 Узел учета, Электротехнические работы, Подполье, Прокладка кабеля питающего.								4 909				3,6	0,01
	Итого по разделу 7 Узел учета, Покрасочные и теплоизоляционные работы.								296				0,35	
	Итого по разделу 8 Узел учета, Пусконаладочные работы.								128 333				176,66	
	Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы.								45 679					
	Итого								556 409				433,33	7,94
	В том числе:													
	Материалы								100 741					
	Машины и механизмы								6 999					
	ФОТ								175 899					
	Оборудование								123 830					
	Накладные расходы								97 703					
	Сметная прибыль								53 784					
	ВСЕГО по акту								556 409				433,33	7,94
	НДС													
	ВСЕГО по акту								100 153,62					
									656 562,62					

Принял:

Директор МУП "КОС" _____ Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС" _____ И.В. Леготин

Зам. Главного инженера МУП "КОС" _____ Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС" _____ Н.Н. Калинина

И.о. Заместителя директора по экономике _____ Т.А. Клелча

Главный энергетик МУП "КОС" _____ В.В. Дацюк

Сдал: ООО "СеверСтрой"



А.В. Белов

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

Расценки проверены 05 ПО МУП «КОС»

КОНТЕЛАЗА Г.Г.