

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «КОС»



Е.Н. Борисевич

« ___ » _____ 20__ г.

Смета № АУТВР - 943

Объект: "МО город Норильск р-н Талнах. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Федоровского, д.25 (подъезд №5)
223 Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта: Т-Фдр-25-07-2016-АУТВР Том2

ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск п.Н.Федоровского д.25 

Договор подряда КОС - 126 / 15

от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 213 880 руб.

с НДС 252 378,40 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

Главный инженер

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Зам.директора по экономике

Главный энергетик МУП "КОС"

Начальник службы ЭРНС ТВСиК

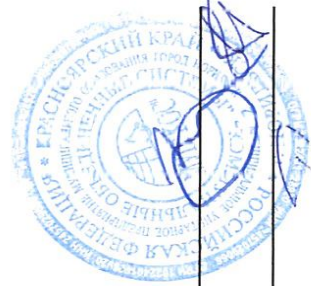
И.В.Леготин

Н.Н.Калинина

Н.Б.Бес-окова

В.В.Дашок

Н.И.Сергеева



Подрядчик:

Генеральный директор



А.В. Белов



№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					В том числе			В том числе				
					Всего	Осн.Зп	Эк.Маш.	ЗпМех	Всего	Осн.Зп	Эк.Маш.	ЗпМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.												
Приборы и оборудование												
1	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-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасловое 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		
2	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) (МДС35 п.4.64.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, КПиЛ, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15929,3				15929			
3	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 соединение	1	201,76	10,94	6,83		202	11	7	
4	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасловое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154			
5	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ППЕ-30±651.003-03 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МГТ=6%); (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Магериалы 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			
6	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 Общепрасловое 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		
7	Цена поставщика	Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/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, КПиЛ, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15265,12				15265			
8	ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепрасловое 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	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ТСЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	77,07				-154			
10	Цена поставщика	Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм (МДС3 п. 4.60. Транспортыльные расходы ПЗ=6% (ОЭГ=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЭМ=2% к раск.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1005,52				1006			
Комплект термообразователей												
11	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министрм Крайсюрр.кр. от 12.11.10 №237-О	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термообразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	
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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	4,74				-9			
15	507-2630	Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-2	10,01				-20			
16	ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Министрм Крайсюрр.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 ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2 0,02**00	14,02	11,74			28	23		
17	509-2160	Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	кг	-0,034	48,82				-4			
18	Цена поставщика	Комплект термообразователей КТСГ-Н Р1100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС3 п. 4.60. Транспортыльные расходы ПЗ=6% (ОЭГ=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Запасовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЭГ=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковок - для электрооборудования; КИПЛА, инструмент ПЗ=1,015 (ОЭГ=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	комплект	1	1938,08				1938			
сборные краны												
19	ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Министрм Крайсюрр.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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 шт.	0,02	4792,02	723,98	594,46		96	14	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	101-1703 Прокладки резиновые (пластина техническая пересованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	3	кг	-0,06	26,78				-2			
21	108-0081 Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		шт.	-2	17,63				-35			
22	ТСЦ-302-1236 Столбы 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 ОЭП=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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		шт.	-2	10,01				-20			
25	ТЕР24-01-033-01 Пр. Министров Красноярскр. от 12.11.10 №237-О Установка вентиляций 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 ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		1 шт.	2 0,02*100	38,21	8,77			76	18		
26	302-1342 Вентили проходные муфтовые 15х18п для вводы 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 ОЭП=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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		шт.	2	29,42				59			
28	ТЕР16-05-001-01 Пр. Министров Красноярскр. от 12.11.10 №237-О Установка вентиляций, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Применительно под приварку ф25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		1 шт.	1	152,92	15,35	5,85		153	15	6	
29	101-2575 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		т	-0,0011	31849,77				-35			
30	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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		шт.	-2	44,7				-89			
31	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 ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37		1000 шт.	-0,002	2573,05				-5			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	ТСЦ-302-1823	Краны шаровые PN25 VALLOMEX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	шт.	1	777,1				777			

Трубопроводы, запорная арматура

33	ТЕР16-05-001-03 Пр. Микрострой Красноярск от 12.11.10 №237-О	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду65мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	1 шт.	1	379,77	30,38	14,07	0,3	380	30	14	
34	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	шт.	-2	127,62				-255			
35	ТСЦ-507-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	шт.	2	110,58				221			
36	ТСЦ-301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	шт.	1	1007,72				1008			

Трубопроводы

37	ТЕРР65-14-3 Пр. Микрострой Красноярск 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	100 м трубопровода	0,01385 (1,385/100)	477,35	427,72	23,98		7	6		
38	ТЕР16-02-004-02 Пр. Микрострой Красноярск 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 ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	100 м трубопровода	0,005 (0,055*2+0,07*2+0,25)/100	12233,21	809,12	353,46	3,42	61	4	2	
39	302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	м	-0,5	107,5				-54			
40	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	шт.	2	26,44				53			
41	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22, 15; ЗМ=6, 29; ЭГМ=22, 15; МАТ=4, 37	шт.	2	33,06				66			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	0,25	173,7				43			
43	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,01572 (0,045*1+0,045*1+0,118*4+1,01) /100	10937,16	683,12	289,92	2,82	172	11	5	
44	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 ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-1,572	97,65							
45	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 (Применительно 57x32) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	25,12				25			
46	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(Применительно 57x38) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	1	25,12				25			
47	ТСЦ-507-1974	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 13 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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	4	25,4				102			
48	ТСЦ-103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	1,01	136,2				138			
49	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 (48-38-32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м трубопровода	0,00619 (0,059*1+0,26*0,3)/100	10937,16	683,12	289,92	2,82	68	4	2	
50	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 ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	М	-0,619	97,65							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51	ТСЦ-507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (применительно 90-32х3,0)	шт.	1	€	17,85			18			
52	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм(3Вх3,0)	м	0,26	€	102,3			27			
53	ТСЦ-103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	0,3	€	90,92			24			
54	ТЕР65-23-1	Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы	1000 м ³ объема здания	10,98в333 €9300671000	€	3,6	3,6	40	40			
55	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,0#5	€	323,84	67,08	44,91	2			
56	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	0,02-91 0,20619#4,01572	€	171,78	67,08	44,91	4	1	1	
Установка и демонтаж габаритного имитатора												
57	ТЕР65-5-8	Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж)	100 шт.	0,12	€	42393,71	3215,52	330,5	848	64	7	
58	302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30чббр диаметром 50 мм	шт.	-2	€	353,08			-700			
59	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм	шт.		€	1233,57			1233			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
60	Цена поставщика	Габаритный имитатор для МФ, французский, Ду-25мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЭМ=5%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	929,83				930			
Итого по разделу 1 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС.												
Раздел 2. Узел учета. Электротехнические работы.												
61	ТЕРм11-06-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перепада в текущие цены на - 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
62	Протокол согласования стоимости ДС	Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦИМП-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%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	4676,25				4676			
63	ТЕРм08-02-397-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перепада в текущие цены на - 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	
64	ТСЦ-509-0064	Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перепада в текущие цены на - квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	м	0,8 0,4*2	71,04				57			
65	ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, цитак и пультax, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перепада в текущие цены на - квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	3 2+1	7,44	5,93			22	18		
66	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. 4.56. Стоимость тeры и упаковки - для электрооборудования, кг/г/л,а, инспржмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	1	15983,74				15984			
67	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 Общеотраслевое строительство. Индекс перепада в текущие цены на 1 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	1 ввод	3 2+1	43,45	11,14			130	33		
68	509-0090	Переключки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перепада в текущие цены на 1 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	шт.	-3	7,24				-22			
69	Протокол согласования стоимости ДС	Сальники ввертные (РГ-25 IP54) МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	32,19				64			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
70	Протокол согласования стоимости ДС	Сапуньки ввертные (РГ-29 Р54) (МДС35 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	1	59,34					59		
71	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Министров Красноярск кра. от 12.11.10 №237-О	Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	13,49	12,77				27	26	
72	Протокол согласования стоимости ДС	Выключатели автоматические ВАД7-29 2Р 6А (МДС35 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт.	2	201,57					403		
73	ТЕРМ08-02-152-01 Пр. Министров Красноярск кра. от 12.11.10 №237-О	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	1 т	3,00389 0,99*1,000	33088,92	1118,07	1254,6	31,35		29	1	1
74	ТЕРМ08-02-407-02 Пр. Министров Красноярск кра. от 12.11.10 №237-О	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,01 1/1=0	4052,39	449,03	1604,09	410,14		41	4	16
75	ТСЦ-103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	м	1,03 1*1,23	102,3					105		
76	ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Министров Красноярск кра. от 12.11.10 №237-О	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,03	6823,93	375,45	306,56	3,27		205	11	9
77	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм Р3-Ц-Х (МДС35 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	3,09 3*1,23	39,93					123		
78	ТЕРМ08-02-409-01 Пр. Министров Красноярск кра. от 12.11.10 №237-О	Труба винниптастовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (пофро-труба с зондом Д16) ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 1 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,22 22/100	4104,85	257,52	769,47	236,42		903	57	169
79	Протокол согласования стоимости ДС	ПВХ Г-профиль-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п. 4.60. Транспорные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЭИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	22,36 0,22*103	6,63					150		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
80	ТЕРм08-02-412-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металло-ежские рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,22	1098,2	60,7	4,54	0,15	242	13	1	
81	ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металло-ежские рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ Э-ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,36 (1+2+3)/100	1116,17	72,93	9,07	0,3	67	4	1	
82	ТЕРм08-02-405-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Провод по установленным стальным конструкциям и пенелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВЭГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,062 (1+2+3)/100	2353,1	414,41	293,18	3,72	146	2E	18	
83	ТЕРм08-02-412-09 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металло-ежские рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,32 (1,236/1,03*(1,22+2,84+25,29 6)/,02- 100 /((0,06+0,062+0,128+0,22)*100)/ 100	381,34	24,78	4,54	0,15	122	8	1	
84	ТЕРм11-06-002-02 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Электрические проводки в щитах и пультах малгабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепроцессное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,128 (6+6,8)/100	170,84	168,1			22	20		
85	Протокол согласования стоимости ДС	Провод силовой ПВ 1х0,75 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=5%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к расх., ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,236 (1,2*1,03	5,39				7			
86	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к расх., ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	1,22 (11)*1,02	34,29				385			
87	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель витая пара экранированная FTP 2PR 2xAWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к расх., ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	42,84 (6+32+4)*1,02	16,56				709			
88	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЭПМ=2%; МАТ=2% к расх., ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	25,296 (6,8+16+2)*1,02	8,58				217			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
89	ТЕРМ08-03-545-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне. количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	1 шт.	2	250,6	35,81	3,44		501	72		
90	Протокол согласования стоимости ДС	Коробка распаячная от 85х85х40 IP54 МДС35 п. 4.60. Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЭГ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительные-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; к раск.; ЭПМ=2%; МАТ=2%; к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 4 Текущие цены	шт	2	40,31				81			
91	ТЕРМ11-08-001-03 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 концов	0,5 52/100	183,66	120,92			92	60		
92	ТЕРМ08-03-574-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 жил	0,13 12/100	5205,82	191,52	4,54	0,15	833	31	1	
Итого по разделу 2 Узел учета. Электротехнические работы.												
Раздел 3. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
93	ТЕРМ08-02-411-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Рукава металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,32 132/100	6823,93	375,45	306,56	3,27	2184	120	98	1
94	Протокол согласования стоимости ДС	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х МДС35 п. 4.60. Транспортыные расходы ПЗ=1,06 (ОЭГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заготовительные-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	32,56 0,32* 03	39,93				1316			
Итого по разделу 3 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.												
Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
95	ТЕРМ08-02-412-02 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий) ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 1. Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЭПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м	0,32	1116,17	72,93	9,07	0,3	357	23	3	
96	Протокол согласования стоимости ДС	Кабель силовой ВВГнг-Э 3х1,5 МДС35 п. 4.60. Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЭГ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительные-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; к раск.; ЭПМ=2%; МАТ=2%; к раск.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЭИДИИ(справочно): 4 Текущие цены	м	32,64 0,32* 02	34,29				1119			
Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.												
Раздел 5. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.												
										4572		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
97	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовойкой ГФ-021 (Применительно 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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,004541 (0,4541)/100	345,66	71,56	16,55	0,11	2			
98	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; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37	Т	-0,0001	19552,05				-2			
99	ТСЦ-101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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	0,1 0,0001*1000	24,87				2			
100	ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовойкой ГФ-021 (за 2 раза) (1,13,7,ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к рас.; ЗПМ=2; МАТ=2 к рас.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 м2 окрашиваемой поверхности	0,004541	691,32	143,12	33,1	0,22	3	1		
Итого по разделу 5 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.												
Раздел 6. Узел учета. Пусконаладочные работы.												
101	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 нэ 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 1 токоприемник	1	22,1	22,1			22	22		
102	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 нэ 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 линия	1	5,89	5,89			6	6		
103	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 нэ 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	100 точек	0,02	235,68	235,68			5	5		
104	ТЕРп02-01-002-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ нэ 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 система	1	299,64	299,64			300	300		
105	ТЕРп02-01-002-02 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 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ нэ 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15	1 канал	4 (4+2)*2	144,2	144,2			577	577		
Итого по разделу 6 Узел учета. Пусконаладочные работы.												
										44759		

ИТОГО ПО СМЕТЕ:

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.												
									73311	1777	421	58
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												
									73975	2255	607	78
В том числе, справочно:												
МДС35 пр.1 т.1 п.3. _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗГПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 28-36, 33-53, 55-56, 25-27)												
									51	37	15	
МДС35 пр.1 т.2 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 АЛ-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗГПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 37, 54, 57-58)												
									18	17	1	
МДС35 пр.1 т.2 п.2. _Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производстве 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; ЗГПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 61, 65, 84, 91 63-64, 67-68, 71, 73-76, 78, 80-83, 89, 92-93, 95)												
									356	228	130	20
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, ортехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-48102) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 101-105)												
									137	137		
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; ЗГПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 93, 95)												
									65	39	27	
МДС35-IV п.4.7. _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новсм строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 28-36, 38-53, 55-56, 25-27)												
									37	21	15	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах												
									152728	49947	3817	1727
Накладные расходы												
									39217			
В том числе, справочно:												
61% = 72%*0,85 ФОТ (от 23191) (Поз. 101-105)												
									14147			
69% = 81%*0,85 ФОТ (от 1174) (Поз. 37, 54)												
									810			
75% = 88%*0,85 ФОТ (от 6644) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 61, 65, 84, 91)												
									4984			
76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 22) (Поз. 97-100)												
									17			
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 15394) (Поз. 62-64, 67-83, 85-90, 92-96)												
									13701			
96% = 113%*0,85 ФОТ (от 1639) (Поз. 57-60)												
									1573			
108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2990) (Поз. 3-5, 8-10, 28-36, 38-53, 55-56)												
									3229			
122% = 143%*0,85 ФОТ (от 620) (Поз. 25-27)												
									756			
Сметная прибыль												
									21935			
В том числе, справочно:												
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 23191) (Поз. 101-105)												
									7421			
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 1174) (Поз. 37, 54)												
									470			
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 8283) (Поз. 57-60, 1, 6, 11-17, 19-24, 61, 65, 84, 91)												
									3976			
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 15334) (Поз. 62-64, 67-83, 85-90, 92-96)												
									8005			
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 22) (Поз. 97-100)												
									11			
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2990) (Поз. 3-5, 8-10, 28-36, 38-53, 55-56)												
									1674			
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 620) (Поз. 25-27)												
									378			
Итого по смете:												
									71671			
Итого по разделу 2 Узел учета. Электротехнические работы.												
									71523			

