

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП «КОС»

Е.Н. Борисевич

« _____ » _____ 20 _____ г.

Смета № АУТВР - 120

Объект: "МО город Норильск р-н Кайеркан. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Надеждинская, д.2 (подъезды № 4,5,6)
Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта: К-Н-2/1-09/2015-АУТВР

ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск р-н Кайеркан, ул. Надеждинская, д.2

Договор подряда КОС - 126 / 15

от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 501 843 руб.

с НДС 592 174,74 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

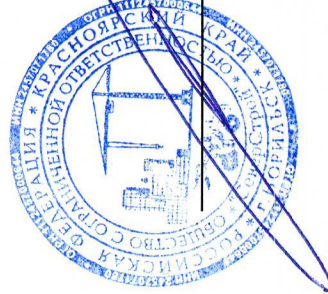
СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

Главный инженер И.В. Леготин
Главный бухгалтер Н.Н. Калинина
Начальник ПЭБ Т.А. Клепча
Главный энергетик В.В. Дацок
Начальник службы ЭРНС ТВСик Н.И. Сергеева

Подрядчик:

Генеральный директор А.В. Белов



| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | |
|--|---|---|--------------|-----------|-------------------------|---------|-------|-----------------------|---------|-------|---------|--------|
| | | | | | В том числе | | Всего | В том числе | | Всего | | |
| | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш. | | З/пМех | Осн.З/п | | Эк.Маш. | З/пМех |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕРм11-02-022-05 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-65, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0+1 | 110,88 | 41,45 | 33,05 | | 111 | 41 | | 33 |
| 2 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,8-120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-65, 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, КИПЛА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 0+1 | 21035,82 | | | | 21036 | | | |
| 3 | ТЕР16-02-007-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 1 0+1 | 246,03 | 16,64 | 10,18 | | 246 | 17 | | 10 |
| 4 | ТСЦ-507-0984 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, диаметром 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0+2 | 92,02 | | | | -184 | | | |
| 5 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-65мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 0+1 | 2151,59 | | | | 2152 | | | |
| 6 | ТЕРм11-02-022-05 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-65, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0+1 | 110,88 | 41,45 | 33,05 | | 111 | 41 | | 33 |
| 7 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,8-120,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-65, 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, КИПЛА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 0+1 | 21874,2 | | | | 21874 | | | |
| 8 | ТЕР16-02-007-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 1 0+1 | 246,03 | 16,64 | 10,18 | | 246 | 17 | | 10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|------------------------------|--|--|----------|----------------------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|
| 9 | ТСЦ-507-0984 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + -2 | 92,02 | | | | -184 | | | |
| 10 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 Ду-65мм (МДС-35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС-35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 0 + 1 | 2151,59 | | | | 2152 | | | |
| комплект термообразователей | | | | | | | | | | | | |
| 11 | ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термообразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,03 0 + 0,02+0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 144 | 22 | 18 | |
| 12 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,09 0 + -0,06-0,03 | 26,78 | | | | -2 | | | |
| 13 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -3 0 + -2+1 | 17,63 | | | | -53 | | | |
| 14 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -3 0 + -2+1 | 4,74 | | | | -14 | | | |
| 15 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -3 0 + -2+1 | 10,01 | | | | -30 | | | |
| 16 | ТЕРМ11-02-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 3 0 + 2+1 | 14,02 | 11,74 | | | 42 | 35 | | |
| 17 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,126 0 + -0,084-0,042 | 48,82 | | | | -6 | | | |
| 18 | Цена поставщика | Комплект термообразователей КТСП-НСХ Р100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС-35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС-35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС-35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструментов ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 2 0 + 1+1 | 1938,08 | | | | 3876 | | | |
| Датчик избыточного давления: | | | | | | | | | | | | |
| 19 | ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 0 + 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 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 0 + -0,06 | 26,78 | | | | | | | |
| 21 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + -2 | 17,63 | | | | -35 | | | |
| 22 | ТСЦ-302-1236 | Столбы стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 0 + 2 | 12,37 | | | | 25 | | | |
| 23 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + -2 | 4,74 | | | | -9 | | | |
| 24 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + -2 | 10,01 | | | | -20 | | | |
| БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ | | | | | | | | | | | | |
| 25 | ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 0 + 2 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | |
| 26 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + -2 | 28,28 | | | | -57 | | | |
| 27 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 0 + 2 | 29,42 | | | | 59 | | | |
| 28 | ТЕРм11-02-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 0 + 2 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | |
| 29 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,084 0 + -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | |
| 30 | Цена поставщика | Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); (МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПША, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 2 0 + 2 | 3810,84 | | | | 7622 | | | |
| Трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | |
| 31 | ТЕР18-06-007-07 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фильтров диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 10 фильтров | 0,2 0 + 0,2 | 13662,7 | 189,78 | 264,7 | 4,9 | 2733 | 38 | 53 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|---|---|-----------------------|----------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|
| 32 | ТЕР16-02-007-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 2 0 + 2 | 345,52 | 16,64 | 10,18 | | 691 | 33 | 20 | |
| 33 | ТСЦ-507-0986 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗспЗ, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -4 0 + -4 | 127,62 | | | | -510 | | | |
| 34 | ТСЦ-507-1003 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗспЗ, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 4 0 + 4 | 148,69 | | | | 595 | | | |
| 35 | ТСЦ-509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 шт. | -0,002 0 + -0,002 | 5000,27 | | | | -10 | | | |
| 36 | ТСЦ-509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 шт. | 0,004 0 + 0,004 | 5000,27 | | | | 20 | | | |
| 37 | ТЕР16-02-004-04 Пр. Минстроя 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 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0055 0 + 0,0055 | 16837,05 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 93 | 5 | 3 | |
| 38 | ТСЦ-302-3290 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,55 0 + -0,55 | 147,31 | | | | -81 | | | |
| 39 | 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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 4 0 + 4 | 40,74 | | | | 163 | | | |
| 40 | ТСЦ-103-0402 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,23 0 + 0,23 | 296,65 | | | | 68 | | | |
| 41 | ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0052 0 + 0,0052 | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 64 | 4 | 2 | |
| 42 | ТСЦ-302-3293 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,52 0 + -0,52 | 107,5 | | | | -56 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|--|---|-----------------------|----------------------|----------|---------|--------|---|-------|----|----|----|
| 43 | ТСЦ-103-0373 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | М | 0,52 0 + 0,52 | 173,7 | | | | 90 | | | |
| 44 | ТЕРp65-23-1 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 м3 объема здания | 7,628 0 + 7,628 | 3,6 | 3,6 | | | 27 | 27 | | |
| 45 | ТЕР16-07-005-02 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0107 0 + 0,0107 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 4 | 1 | | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | |
| 46 | ТЕРp65-5-9 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 0 + 0,02 | 67934,44 | 4405,68 | 867,55 | | 1359 | 88 | 17 | |
| 47 | ТСЦ-302-1176 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + -2 | 553,19 | | | | -1106 | | | |
| 48 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-65мм (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 2 0 + 2 | 2475,95 | | | | 4952 | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | |
| 49 | ТЕРm11-02-022-03 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 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0 + 1 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | |
| 50 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, 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, КИП'а, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 0 + 1 | 15929,3 | | | | 15929 | | | |
| Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 3 Система Т5, Т6. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 4 Система Т7, Т8. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 5 Система Т9, Т10. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 6 Система Т11, Т12. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 7 Система Т13, Т14. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 8 Система Т15, Т16. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 9 Система Т17, Т18. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 10 Система Т19, Т20. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 11 Система Т21, Т22. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 12 Система Т23, Т24. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 13 Система Т25, Т26. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 14 Система Т27, Т28. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 15 Система Т29, Т30. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 16 Система Т31, Т32. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 17 Система Т33, Т34. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 18 Система Т35, Т36. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 19 Система Т37, Т38. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 20 Система Т39, Т40. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 21 Система Т41, Т42. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 22 Система Т43, Т44. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 23 Система Т45, Т46. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 24 Система Т47, Т48. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 25 Система Т49, Т50. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 26 Система Т51, Т52. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 27 Система Т53, Т54. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 28 Система Т55, Т56. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 29 Система Т57, Т58. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 30 Система Т59, Т60. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 31 Система Т61, Т62. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 32 Система Т63, Т64. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 33 Система Т65, Т66. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 34 Система Т67, Т68. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 35 Система Т69, Т70. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 36 Система Т71, Т72. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 37 Система Т73, Т74. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 38 Система Т75, Т76. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 39 Система Т77, Т78. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 40 Система Т79, Т80. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 41 Система Т81, Т82. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 42 Система Т83, Т84. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 43 Система Т85, Т86. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 44 Система Т87, Т88. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 45 Система Т89, Т90. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 46 Система Т91, Т92. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 47 Система Т93, Т94. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 48 Система Т95, Т96. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 49 Система Т97, Т98. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 50 Система Т99, Т100. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 51 Система Т101, Т102. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 52 Система Т103, Т104. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 53 Система Т105, Т106. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 54 Система Т107, Т108. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 55 Система Т109, Т110. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 56 Система Т111, Т112. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 57 Система Т113, Т114. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 58 Система Т115, Т116. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 59 Система Т117, Т118. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 60 Система Т119, Т120. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 61 Система Т121, Т122. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 62 Система Т123, Т124. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 63 Система Т125, Т126. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 64 Система Т127, Т128. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 65 Система Т129, Т130. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 66 Система Т131, Т132. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 67 Система Т133, Т134. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 68 Система Т135, Т136. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 69 Система Т137, Т138. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 70 Система Т139, Т140. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 71 Система Т141, Т142. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 72 Система Т143, Т144. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 73 Система Т145, Т146. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 74 Система Т147, Т148. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 75 Система Т149, Т150. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 76 Система Т151, Т152. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 77 Система Т153, Т154. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 78 Система Т155, Т156. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 79 Система Т157, Т158. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 80 Система Т159, Т160. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 81 Система Т161, Т162. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 82 Система Т163, Т164. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 83 Система Т165, Т166. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 84 Система Т167, Т168. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 85 Система Т169, Т170. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 86 Система Т171, Т172. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 87 Система Т173, Т174. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 88 Система Т175, Т176. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 89 Система Т177, Т178. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 90 Система Т179, Т180. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 91 Система Т181, Т182. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 92 Система Т183, Т184. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 93 Система Т185, Т186. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 94 Система Т187, Т188. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 95 Система Т189, Т190. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 96 Система Т191, Т192. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 97 Система Т193, Т194. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 98 Система Т195, Т196. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 99 Система Т197, Т198. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 100 Система Т199, Т200. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-------------------------|---|--|--------------|--------------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|
| 51 | 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 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 1 0 + 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 12 | 13 |
| 52 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + 2 | 77,07 | | | | -154 | | | |
| 53 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм ППБ.305651.003-03 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 0 + 1 | 1254,19 | | | | 1254 | | | |
| сбросные краны | | | | | | | | | | | | |
| 54 | ТЕР12-10-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 0 + 0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | |
| 55 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,03 0 + -0,03 | 26,78 | | | | -1 | | | |
| 56 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 + 1 | 17,63 | | | | -18 | | | |
| 57 | ТСЦ-302-1236 | Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 0 + 1 | 12,37 | | | | 12 | | | |
| 58 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 + 1 | 4,74 | | | | -5 | | | |
| 59 | ТСЦ-507-2630 | Гробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 + 1 | 10,01 | | | | -10 | | | |
| 60 | 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 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0 + 1 | 38,21 | 8,77 | | | 38 | 9 | | |
| 61 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 + 1 | 28,28 | | | | -28 | | | |
| 62 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 0 + 1 | 29,42 | | | | 29 | | | |
| краны шаровые фланцевые | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---------------------|---|---|-----------------------|------------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|
| 63 | ТЕР16-05-001-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Применительно фланцевый ф32) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0 + 1 | 219,26 | 15,35 | 7,92 | | 219 | 15 | 8 | |
| 64 | ТСЦ-509-0966 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 шт. | -0,002 0 + -0,002 | 2573,05 | | | | -5 | | | |
| 65 | ТСЦ-101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | Т | -0,0011 0 + -0,0011 | 31424,22 | | | | -35 | | | |
| 66 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + -2 | 77,07 | | | | -154 | | | |
| 67 | ТСЦ-302-1824 | Краны шаровые PN25 VALLOMAX под приварку диаметром 32 мм (Применительно фланцевый) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 0 + 1 | 849,8 | | | | 850 | | | |
| Трубопроводы | | | | | | | | | | | | |
| 68 | ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0026 0 + 0,0026 | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 32 | 2 | 1 | |
| 69 | ТСЦ-302-3293 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | М | -0,26 0 + -0,26 | 107,5 | | | | -28 | | | |
| 70 | ТСЦ-103-0373 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | М | 0,15 0 + 0,15 | 173,7 | | | | 26 | | | |
| 71 | ТСЦ-507-2284 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм (применительно 76х3,5-38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 0 + 2 | 30,21 | | | | 60 | | | |
| 72 | ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00762 0 + 0,00762 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 83 | 5 | 2 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|--|--|-----------------------|------------------------|----------|---------|--------|------|-----|----|----|----|
| 73 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,762 0 + -0,762 | 97,65 | -74 | | | | | | |
| 74 | ТСЦ-103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,2 0 + 0,2 | 136,2 | 27 | | | | | | |
| 75 | ТСЦ-507-1974 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 4 0 + 4 | 25,4 | 102 | | | | | | |
| 76 | ТСЦ-507-2277 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм (Применительно 57х3,5-38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 0 + 2 | 25,12 | 50 | | | | | | |
| 77 | 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 /38мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0023 0 + 0,0023 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 25 | 2 | 1 | |
| 78 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,23 0 + -0,23 | 97,65 | -22 | | | | | | |
| 79 | ТСЦ-103-0351 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,23 0 + 0,23 | 102,3 | 24 | | | | | | |
| 80 | ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00992 0 + 0,00992 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 2 | 1 | | |
| 81 | ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0026 0 + 0,0026 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 1 | | | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | |
| 82 | ТЕРp65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 0 + 0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 424 | 32 | 3 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|--|--|--------------|-----------------|---------|--------|--------|---|-------|----|----|----|
| 83 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30-46бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0+1 | 350,08 | | | | -350 | | | |
| 84 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 0+1 | 1232,57 | | | | 1233 | | | |
| Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | |
| 85 | ТЕРм11-02-022-03 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 0+1 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | |
| 86 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0.2-30.0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, 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. Стоймость тары и упаковки - для электрооборудования, КИП/ИА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 0+1 | 15929,3 | | | | 15929 | | | |
| 87 | ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 1 0+1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | |
| 88 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0+2 | 77,07 | | | | -154 | | | |
| 89 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 0+1 | 1254,19 | | | | 1254 | | | |
| преобразователи избыточного давления | | | | | | | | | | | | |
| 90 | ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 0+0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | |
| 91 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,03 0+0,03 | 26,78 | | | | -1 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--------------------------|--|--|---------|---------------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|
| 92 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 +-1 | 17,63 | | | | -18 | | | |
| 93 | ТСЦ-302-1236 | Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 0 +-1 | 12,37 | | | | 12 | | | |
| 94 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 +-1 | 4,74 | | | | -5 | | | |
| 95 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 +-1 | 10,01 | | | | -10 | | | |
| 96 | ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установки вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0 +-1 | 38,21 | 8,77 | | | 38 | 9 | | |
| 97 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15х18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 +-1 | 28,28 | | | | -28 | | | |
| 98 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 0 +-1 | 29,42 | | | | 29 | | | |
| 99 | ТЕРм11-02-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 0 +-1 | 14,02 | 11,74 | | | 14 | 12 | | |
| 100 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,042 0 +-0,042 | 48,82 | | | | -2 | | | |
| 101 | Цена поставщика О | 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. Завоупотребительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2%; к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПта, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 0 +-1 | 3810,84 | | | | 3811 | | | |
| сброса, воздухоотводчики | | | | | | | | | | | | |
| 102 | ТЕРм12-10-001-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 0 +-0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | |
| 103 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 0 +-0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-------------------|---|--|-------|-------------|--------|-------|-------|-----|------|----|----|----|
| 104 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + 2 | 17,63 | | | | -35 | | | |
| 105 | ТСЦ-302-1236 | Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 0 + 2 | 12,37 | | | | 25 | | | |
| 106 | ТСЦ-301-3240 | Коплачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + 2 | 4,74 | | | | -9 | | | |
| 107 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М2ГХ2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + 2 | 10,01 | | | | -20 | | | |
| 108 | ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 0 + 2 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | |
| 109 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + 2 | 28,28 | | | | -57 | | | |
| 110 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 0 + 2 | 29,42 | | | | 59 | | | |
| 111 | ТЕР18-06-003-10 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0 + 1 | 184,01 | 18,16 | 17,79 | 0,3 | 184 | 18 | 18 | |
| 112 | ТСЦ-507-0944 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 0 + 1 | 32,88 | | | | -33 | | | |
| запорная арматура | | | | | | | | | | | | |
| 113 | ТЕР16-05-001-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0 + 1 | 379,77 | 30,38 | 14,07 | 0,3 | 380 | 30 | 14 | |
| 114 | ТСЦ-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 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0 + 2 | 127,62 | | | | -255 | | | |
| 115 | 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 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 0 + 2 | 134,65 | | | | 269 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--------------|--|--|-----------------------|-----------------------|----------|--------|--------|---|------|-----|----|----|
| 116 | ТСЦ-301-3268 | Затворы гидравлические диаметром до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 0+1 | 1073,47 | | | | 1073 | | | |
| 117 | ТЕР16-07-003-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм (с установкой кранов шаровых приварных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 врезка | 2 0+2 | 156,68 | 50,84 | 8,87 | | 313 | 102 | 18 | |
| 118 | ТСЦ-103-0052 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,8 0+ -0,8 | 63,71 | | | | -51 | | | |
| 119 | ТСЦ-302-1137 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 0+ -2 | 68,03 | | | | -136 | | | |
| 120 | ТСЦ-302-1824 | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 0+2 | 849,8 | | | | 1700 | | | |
| Трубопроводы | | | | | | | | | | | | |
| 121 | ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,009 0+ 0,009 | 13562,43 | 895,59 | 498,67 | | 122 | 8 | 4 | |
| 122 | ТСЦ-302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,9 0+ -0,9 | 116,8 | | | | -105 | | | |
| 123 | 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 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,9 0+ 0,9 | 243,93 | | | | 220 | | | |
| 124 | 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 (38мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00775 0+ 0,00775 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | | 85 | 5 | 2 | |
| 125 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,775 0+ -0,775 | 97,65 | | | | -76 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---|-----------------------------------|----------------------|----------|---------|-------|------|------|----|----|----|
| 126 | 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 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое 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 0+2 | 17,85 | | | | | | | |
| 127 | ТСЦ-103-0351 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,625 0+0,625 | 102,3 | | | | 64 | | | |
| 128 | ТЕРр65-23-3 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 м ³ объема здания | 7,628 0+7,628 | 1,84 | | | | 14 | 14 | | |
| 129 | ТЕР16-07-005-01 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00775 0+0,00775 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 1 | 1 | | |
| 130 | ТЕР16-07-005-02 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,009 0+0,009 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 3 | 1 | | |
| Установка и демонтаж габаритного иммитатора | | | | | | | | | | | | |
| 131 | ТЕРр65-5-8 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое 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 0+0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 424 | 32 | 3 | |
| 132 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое 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 0+1 | 350,08 | | | | -350 | | | |
| 133 | Цена поставщика | Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, Ду-32мм (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 0+1 | 1232,57 | | | | 1233 | | | |
| Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 4. Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | |
| 134 | ТЕРр65-3-13 Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Снятие задвижек диаметром до 100 мм (Ду 80мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепотраслевое 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. арматуры | 0,01 0+0,01 | 944,09 | 934,89 | 9,2 | 3,72 | 9 | 9 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|--|-----------------------|--------------------|----------|---------|--------|-------|-------------|----|----|----|
| 135 | ТЕРр65-13-2 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Демонтаж грязевиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 0 + 0,02 | 1559,79 | 1559,79 | | | 31 | | | 13 |
| 136 | ТЕРр65-14-5 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,015 0 + 0,015 | 1316,53 | 1155,62 | 80,52 | | 20 | 17 | 1 | |
| 137 | ТЕРр65-14-4 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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,025 0 + 0,025 | 762,14 | 640,59 | 59,84 | | 19 | 16 | 1 | |
| 138 | ТЕРр65-14-3 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,015 0 + 0,015 | 477,35 | 427,72 | 23,98 | | 7 | 6 | | |
| Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | | 4248 | | | |
| Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | | | | |
| 139 | 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 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 1 + 0 | 237,05 | 52,48 | 17,96 | 0,59 | 237 | 52 | 18 | 1 |
| 140 | Цена поставщика | Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 1 + 0 | 5538,99 | | | | 5539 | | | |
| 141 | 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 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,008 0,008 + 0 | 1599,08 | 115,77 | 329,12 | 53,64 | 13 | 1 | 3 | |
| 142 | ТСЦ-509-0064 | Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,8 0,8 + 0 | 71,04 | | | | 57 | | | |
| 143 | ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстрой Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 6 6 + 0 | 7,44 | 5,93 | | | 45 | 36 | | |
| 144 | Цена поставщика О | Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 1 + 0 | 18488,01 | | | | 18488 | | | |
| 145 | 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 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 ввод | 5 5 + 0 | 43,45 | 11,14 | | | 217 | 56 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-----|---|---|-------|--------------------|---------|--------|---------|--------|------|----|-----|----|
| 146 | ТСЦ-509-0090 | Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -5 -3+0 | 7,24 | | | | -36 | | | |
| 147 | цена поставщика | Сальники свертные (PG-25 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 4 4+0 | 61,63 | | | | 247 | | | |
| 148 | цена поставщика | Сальники свертные (PG-29 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 1 1+0 | 63,79 | | | | 64 | | | |
| 149 | ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 2+0 | 13,49 | 12,77 | | | 27 | 26 | | |
| 150 | цена поставщика | Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А (Транспортные расходы ПЗ=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 2 2+0 | 232,46 | | | | 465 | | | |
| 151 | ТЕРМ08-02-407-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,01 0,01+0 | 4052,39 | 449,03 | 1604,09 | 410,14 | 41 | 4 | 16 | 4 |
| 152 | ТСЦ-103-0351 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 1,03 1,03+0 | 102,3 | | | | 105 | | | |
| 153 | ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,03 0,03+0 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 205 | 11 | 9 | |
| 154 | цена поставщика | Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (Транспортные расходы ПЗ=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 3,09 3,09+0 | 51,95 | | | | 161 | | | |
| 155 | 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 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,313 0,313+0 | 4104,85 | 257,52 | 769,47 | 236,42 | 1285 | 81 | 241 | 74 |
| 156 | цена поставщика | ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (Транспортные расходы ПЗ=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 32,239 32,239+0 | 16,6 | | | | 535 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-----|--|--|-------|----------------------|---------|--------|--------|------|------|----|----|----|
| 157 | ТЕРМ08-02-412-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,313 0,313 + 0 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 344 | 19 | 1 | |
| 158 | ТЕРМ08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,06 0,06 + 0 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 67 | 4 | 1 | |
| 159 | ТЕРМ08-02-405-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,062 0,062 + 0 | 2353,1 | 414,41 | 293,18 | 3,72 | 146 | 26 | 18 | |
| 160 | ТЕРМ08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 | 0,443 0,443 + 0 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 169 | 11 | 2 | |
| 161 | ТЕРМ11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Электрические проводки в щитах и пультых малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,258 0,258 + 0 | 170,84 | 158,1 | | | 44 | 41 | | |
| 162 | Цена поставщика | Провод силовой ПВ 1х0,75 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 1,236 1,236 + 0 | 6,47 | | | | 8 | | | |
| 163 | Цена поставщика | 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.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 11,22 11,22 + 0 | 40,38 | | | | 453 | | | |
| 164 | Цена поставщика | Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 70,686 70,686 + 0 | 40,55 | | | | 2866 | | | |
| 165 | Цена поставщика | Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 32,742 32,742 + 0 | 38,38 | | | | 1257 | | | |


| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|---|--|------------|--------------------|---------|--------|--------|------|---------------|-----|-----|----|
| 166 | ТЕРМ08-03-545-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | 3 Коробка (ящик) с захимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 4 1 шт. | 4 4+0 | 250,6 | 35,81 | 3,44 | | 1002 | 143 | | |
| 167 | Цена поставщика | Коробка распаячная олп 85x85x40 IP54 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | ШТ | 4 4+0 | 51,9 | | | | 208 | | | |
| 168 | ТЕРМ11-08-001-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 концов | 0,98 0,98+0 | 183,66 | 120,92 | | | 180 | 119 | | |
| 169 | ТЕРМ08-03-574-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 жил | 0,2 0,2+0 | 5205,82 | 191,52 | 4,54 | | 1041 | 38 | 1 | |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | 101502 | | | |
| Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. | | | | | | | | | | | | |
| 170 | ТЕРМ08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое 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 | 0,35 0,35+0 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 2388 | 131 | 107 | 1 |
| 171 | цена поставщика | Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 0,3605 0,3605+0 | 51,95 | | | | 19 | | | |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. | | | | | | | | | 21851 | | | |
| Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. | | | | | | | | | | | | |
| 172 | ТЕРМ08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентовое 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 | 0,35 0,35+0 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 391 | 26 | 3 | |
| 173 | Цена поставщика | Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 0,357 0,357+0 | 40,38 | | | | 14 | | | |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. | | | | | | | | | 3869 | | | |
| Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|--|--|---|--------------------------|----------|---------|-------|------|------|---------------|----|----|
| 174 | ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | 3 Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 4 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,008647 0 + 0,008647 | 345,66 | 71,56 | 16,55 | 0,11 | 3 | 1 | | |
| 175 | ТСЦ-113-0021 | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | Т | -0,0001 0 + -0,0001 | 19552,05 | | | | -2 | | | |
| 176 | ТСЦ-101-4164 | Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | 0,1 0 + 0,1 | 24,87 | | | | 2 | | | |
| 177 | ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | 3 Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слой ПЗ=2; ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 4 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,035187 0 + 0,035187 | 691,32 | 143,12 | 33,1 | 0,22 | 24 | 5 | 1 | |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | | | |
| 178 | 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 1 токотрименник | 1 1 + 0 | 22,1 | 22,1 | | | 22 | 22 | | |
| 179 | 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 1 линия | 1 1 + 0 | 5,89 | 5,89 | | | 6 | 6 | | |
| 180 | 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 0,02 + 0 | 235,68 | 235,68 | | | 5 | 5 | | |
| 181 | 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 1 + 0 | 1447,13 | 1447,13 | | | 1447 | 1447 | | |
| 182 | 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 | 6 6 + 0 | 141,31 | 141,31 | | | 848 | 848 | | |
| Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 10. Узел учета проектные работы | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 10 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 114442 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|------------|---|-----------------------------------|----------|---------|---------|---|---|------|------|----|----|
| 183 | СБЦ9-5-7-4 | Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137; ЭМ=0,137 к расх.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расх.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Слэвия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27,19 | разработка проектной документации | 1 1+0 | 1680,17 | 1680,17 | | | 1680 | 1680 | | |
| Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | |
| МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных зданий и сооружений в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-43, 45, 25-26, 51-52, 62-81, 87-88, 98, 110-127, 129-130, 96-97, 108-109, 174-177) | | | | | | | | | | | | |
| 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. 44, 46-47, 82-83, 128, 131-132, 134-138) | | | | | | | | | | | | |
| 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, 49, 54-59, 85, 90-95, 99-100, 102-107, 139, 143, 161, 168, 141-142, 145-146, 149, 151-153, 155, 157-160, 166, 169-170, 172) | | | | | | | | | | | | |
| МДС40 т.2 п.3. На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), установленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещений (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, ортехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 178-182) | | | | | | | | | | | | |
| 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. 170, 172) | | | | | | | | | | | | |
| 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; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-43, 45, 25-26, 51-52, 62-81, 60-61, 87-88, 98, 110-127, 129-130, 96-97, 108-109, 174-177) | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 72%*0,85 ФОТ (от 59296) (Поз. 178-182) | | | | | | | | | | | | |
| 69% = 81%*0,85 ФОТ (от 3057) (Поз. 44, 128, 134-138) | | | | | | | | | | | | |
| 75% = 88%*0,85 ФОТ (от 14508) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 49, 54-59, 85, 90-95, 99-100, 102-107, 139, 143, 161, 168) | | | | | | | | | | | | |
| 76% = 99%*(0,9*0,85) ФОТ (от 199) (Поз. 174-177) | | | | | | | | | | | | |
| 89% = 105%*0,85 ФОТ (от 20533) (Поз. 140-142, 145-160, 162-167, 169-173) | | | | | | | | | | | | |
| 96% = 113%*0,85 ФОТ (от 3877) (Поз. 46-48, 82-84, 131-133) | | | | | | | | | | | | |
| 108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 11274) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-43, 45, 51-53, 62-81, 87-89, 98, 110-127, 129-130) | | | | | | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | |
| 157000 | | | | | | | | | | | | |
| 158367 | | | | | | | | | | | | |
| 198 | | | | | | | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | | | | | |
| 565 | | | | | | | | | | | | |
| 349 | | | | | | | | | | | | |
| 72 | | | | | | | | | | | | |
| 139 | | | | | | | | | | | | |
| 368884 | | | | | | | | | | | | |
| 85728 | | | | | | | | | | | | |
| 36171 | | | | | | | | | | | | |
| 2109 | | | | | | | | | | | | |
| 10882 | | | | | | | | | | | | |
| 151 | | | | | | | | | | | | |
| 18275 | | | | | | | | | | | | |
| 3722 | | | | | | | | | | | | |
| 12176 | | | | | | | | | | | | |
| 45679 | | | | | | | | | | | | |
| 760 | | | | | | | | | | | | |
| 1110 | | | | | | | | | | | | |
| 63 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | |
| 194 | | | | | | | | | | | | |
| 349 | | | | | | | | | | | | |
| 42 | | | | | | | | | | | | |
| 78 | | | | | | | | | | | | |
| 6983 | | | | | | | | | | | | |
| 2392 | | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----|----|----|
| | 122% = 143%*0.85 ФОТ (от 1838) (Поз. 25-26, 60-61, 96-97, 108-109) | | | | | | | | 2242 | | | |
| | Сметная прибыль | | | | | | | | 47231 | | | |
| | В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | |
| | 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 59296) (Поз. 178-182) | | | | | | | | 18975 | | | |
| | 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 3057) (Поз. 44, 128, 134-138) | | | | | | | | 1223 | | | |
| | 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 18385) (Поз. 46-48, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 82-84, 49, 54-59, 131-133, 85, 90-95, 99-100, 102-107, 139, 143, 161, 168) | | | | | | | | 8826 | | | |
| | 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 20533) (Поз. 140-142, 145-160, 162-167, 169-173) | | | | | | | | 10677 | | | |
| | 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 199) (Поз. 174-177) | | | | | | | | 96 | | | |
| | 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 11274) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-43, 45, 51-53, 62-81, 87-89, 98, 110-127, 129-130) | | | | | | | | 6313 | | | |
| | 61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1838) (Поз. 25-26, 60-61, 96-97, 108-109) | | | | | | | | 1121 | | | |
| | Итого по смете: | | | | | | | | | | | |
| | Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | 114384 | | | |
| | Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | 31524 | | | |
| | Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | 63805 | | | |
| | Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | 4248 | | | |
| | Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | 101502 | | | |
| | Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Кабеля питающего. | | | | | | | | 21851 | | | |
| | Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. | | | | | | | | 3869 | | | |
| | Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | 539 | | | |
| | Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | 114442 | | | |
| | Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы | | | | | | | | 45679 | | | |
| | Итого | | | | | | | | 501843 | | | |
| | В том числе: | | | | | | | | | | | |
| | Материалы | | | | | | | | 95467 | | | |
| | Машины и механизмы | | | | | | | | 6983 | | | |
| | ФОТ | | | | | | | | 160261 | | | |
| | Оборудование | | | | | | | | 108565 | | | |
| | Накладные расходы | | | | | | | | 85728 | | | |
| | Сметная прибыль | | | | | | | | 47231 | | | |
| | ВСЕГО по смете | | | | | | | | 501843 | | | |

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
СБ ПО М.П. «КОС»

ТИМОШЕНКО Т.А.