


УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «КОС»


_____ Е.И. Борисович
« ____ » _____ 20 ____ г.

Смета № АУТВР - 385

Объект: "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Ленинградская д.19
²⁰² Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды

Составлена на основании проекта: Н-Л-19-11/2015-АУТВР

ОДНУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск р-н Центральный, ул. Ленинградская, д.19 уз

Договор подряда КОС - 126 / 15 от 26 . 05 . 20 15 г.

На сумму: 560 145 руб. с НДС 660 971,10 руб.

Заказчик: МУП «КОС»

Подрядчик: ООО "СеверСтрой"

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик:

| | | |
|-----------------------------|-------|-----------------|
| Главный инженер | _____ | И.В. Леготин |
| Главный бухгалтер | _____ | Н.Н. Калинина |
| Зам. директора по экономике | _____ | Н.Б. Третьякова |
| Главный энергетик | _____ | В.В. Дашок |
| 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 | | | |
|--|---|--|--------------|------|------------------------|-------------|---------|--------|----------------------|-------------|---------|--------|
| | | | | | Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | |
| | | | | | | 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 | ТЕРМ11-02-022-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i> | шт. | 1 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | |
| 2 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,3-45,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, кл.Б) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i> | шт | 1 | 16887,46 | | | | 16887 | | | |
| 3 | ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 40мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i> | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | |
| 4 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i> | шт. | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | |
| 5 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-40мм <i>(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</i> | комплект | 1 | 1470,43 | | | | 1470 | | | |
| 6 | ТЕРМ11-02-022-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-40, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i> | шт. | 1 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | |
| 7 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,3-45,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-40, кл.Б) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i> | шт | 1 | 17725,84 | | | | 17726 | | | |
| 8 | ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 40мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i> | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|------------------|---|----------|--------|---------|--------|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 9 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | -2 | 77,07 | -154 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |
| | 10 | | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-40мм (МД35 п 4 64 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) МД35 п 4 64 Заготовительно-складские расходы, Магистраль ПЗ=2% (ОЗП=2%) ЗМ=2% к раск., ЗПМ=2% МАТ=2% к раск.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены | комплект | 1 | 1470,43 | 1470 | | | | |
| | 11 | 11 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа | 100 шт. | 0 02 | 4792,02 | 594,46 | 96 | 14 | 12 | |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |
| | 12 | 12 | ТСЦ-101-1703 | Покладки резиновые (пластичная техническая пресованная) | кг | -0,06 | 26,78 | -2 | | | | |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |
| | 13 | 13 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные | шт. | -2 | 17,63 | -35 | | | | |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |
| | 14 | 14 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -2 | 4,74 | -9 | | | | |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |
| | 15 | 15 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27x2 | шт. | -2 | 10,01 | -20 | | | | |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |
| | 16 | 16 | ТЕРМ11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг | 1 шт. | 14,02 | 11,74 | 28 | 23 | | | |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |
| | 17 | 17 | ТСЦ-509-2160 | Покладки парниковые | кг | -0,084 | 48,82 | -4 | | | | |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |
| | 18 | 18 | Цена поставщика | Комплект термомообразователей КТСП-НХР Р1100 Л80, кл. В. С | комплект | 1 | 1938,08 | 1938 | | | | |
| | | | | (МД35 п 4 60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) МД35 п 4 64 Заготовительно-складские расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%) МД35 п 4 58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПДА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Текущие цены | | | | | | | | |
| 19 | 19 | 19 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразованиями избыточного давления) | 100 шт. | 0,02 | 4792,02 | 594,46 | 96 | 14 | 12 | |
| | | | | квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 4 Общественное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 | | | | | | | | |

| 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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | |
| 21 | 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. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | |
| 22 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | 2 | 12,37 | | | | 25 | | | |
| 23 | 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. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | |
| 24 | 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. | -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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | |
| 26 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15к18п 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. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | |
| 27 | 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. | 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 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 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | |
| 29 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | |
| 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, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт | 2 | 3810,84 | | | | 7622 | | | |
| сброса | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 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. | 0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|--|--------------|---------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 32 | 507-2630 | Пробки П-М2Х2 | шт. | -1 | 10,01 | | | | -10 | | | |
| 33 | 301-3240 | Компачки-заглушки 1" | шт. | -1 | 4,74 | | | | -6 | | | |
| 34 | 108-0081 | Бобышки скошенные | шт. | -1 | 17,63 | | | | -18 | | | |
| 35 | ТСП-302-1236 | Сгонь стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм | шт. | 1 | 12,37 | | | | 12 | | | |
| 36 | 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) | кп | -0,03 | 26,78 | | | | -1 | | | |
| 37 | ТЕР24-01-033-01 | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм | 1 шт. | 1 | 38,21 | 8,77 | | 38 | 9 | | | |
| 38 | 302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15ч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм | шт. | -1 | 28,28 | | | | -28 | | | |
| 39 | ТСП-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм | шт. | 1 | 29,42 | | | | 29 | | | |
| 40 | ТЕР18-06-007-06 | Установка фильтров диаметром 80 мм | 10 Фильтров | 0,1 | 11483,56 | 160,63 | 225,24 | 3,27 | 1148 | 16 | 23 | |
| 41 | ТЕР16-02-007-03 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм | 1 соединение | 2 | 284,91 | 16,64 | 10,18 | | 570 | 33 | 20 | |
| 42 | 101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм | т | -0,0016 | 31424,22 | | | | -50 | | | |
| 43 | 101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм | т | 0,0032 | 31424,22 | | | | 101 | | | |
| 44 | 509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм | 1000 шт. | -0,002 | 5000,27 | | | | -10 | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|---|---|--------------|--------------------|----------|-------|-------|------|------|----|----|----|
| 45 | 509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1000 шт. | 0,004 0,002*2 | 5000,27 | | | | 20 | | | |
| 46 | 507-0985 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | -4 | 111,46 | | | | -446 | | | |
| 47 | ТСЦ-507-1002 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | 4 | 134,65 | | | | 539 | | | |
| 48 | ТЕР16-02-007-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм (ответные фланцы) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | 0,5 | 345,52 | 16,64 | 10,18 | | 173 | 8 | 5 | |
| 49 | 101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | т | -0,0009 | 31424,22 | | | | -28 | | | |
| 50 | 101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | т | 0,0018 0,0009*2 | 31424,22 | | | | 57 | | | |
| 51 | 507-0986 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | 127,62 | | | | -128 | | | |
| 52 | ТСЦ-507-1003 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | 148,69 | | | | 149 | | | |
| 53 | 509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1000 шт. | -0,0005 | 5000,27 | | | | -3 | | | |
| 54 | 509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1000 шт. | 0,001 0,0005*2 | 5000,27 | | | | 5 | | | |
| 55 | ТЕР16-07-003-06 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду50мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 врезка | 1 | 590,96 | 71,18 | 12,26 | 0,15 | 591 | 71 | 12 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|---|----------|---------|----------|--------|--------|-----|------|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 56 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем 50 мм для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром | шт. | -1 | 350.08 | | | | -350 | | | |
| 57 | ТСЦ-509-0966 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм | 1000 шт. | -0,001 | 2573,05 | | | | -3 | | | |
| 58 | ТСЦ-509-0966 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм | 1000 шт. | 0,002 | 2573,05 | | | 5 | | | | |
| 59 | ТСЦ-103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм | м | -0,4 | 136,2 | | | | -54 | | | |
| 60 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм | шт. | -1 | 77,07 | | | | -77 | | | |
| 61 | ТСЦ-507-1000 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм | шт. | 1 | 89,82 | | | | 90 | | | |
| 62 | ТСЦ-301-3266 | Затворы гидравлические диаметром до 50 мм | шт. | 1 | 941,94 | | | | 942 | | | |
| Трубопроводы | | | | | | | | | | | | |
| 63 | ТЕР16-02-004-04 | Прокладка трубопроводов отопления и газоиспользующих из стальных 100 мм Бесшовных труб диаметром 100 мм Пр. Министров Краснояр. кр от 12.11.10 №237-О | 100 м | 0,00396 | 16837,05 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 67 | 4 | 2 | |
| 64 | ТСЦ-302-3290 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоиспользующих диаметром 100 мм | м | -0,396 | 147,31 | | | | -58 | | | |
| 65 | ТСЦ-507-2294 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x6-89x6 мм (108x4,5-89x4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 48,42 | | | | 97 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|---|--|-----------------------|---------------------------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|
| 66 | ТСЦ-507-1983 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм (применительно 108х4,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 77,08 | | | | 77 | | | |
| 67 | ТЕР16-02-004-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | 0,0414 (0,075*4+0,188*10+1,96)/100 | 13562,43 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 561 | 37 | 21 | |
| 68 | ТСЦ-302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -4,14 | 116,8 | | | | -484 | | | |
| 69 | ТСЦ-507-2289 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм(применительно 89х4,5-45х3,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 4 | 34,22 | | | | 137 | | | |
| 70 | ТСЦ-507-1980 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (89х4,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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. | 10 | 52,42 | | | | 524 | | | |
| 71 | 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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | 1,96 | 243,93 | | | | 478 | | | |
| 72 | ТЕР16-02-004-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | 0,00876 (0,118*2+0,64)/100 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 96 | 6 | 3 | |
| 73 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | -0,876 | 97,65 | | | | -86 | | | |
| 74 | 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 (Применительно 57х3,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 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 | 25,4 | | | | 51 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|-----------------|---|----------------|---------|----------|---------|--------|------|------|----|-----|----|
| 75 | ТСЦ-103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм | М | 0.64 | 136.2 | | | | | | 87 | |
| 76 | ТЕР16-02-004-01 | Прокатка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (45,38,32мм) | 100 м | 0.0068 | 10937.16 | 683.12 | 289.92 | 2.82 | 74 | 5 | 2 | |
| 77 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с пльзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | М | -0.68 | 97.65 | | | | | | -66 | |
| 78 | ТСЦ-103-0352 | Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 3,5 мм | М | 0.68 | 112.46 | | | | | | 76 | |
| 79 | ТЕР65-23-1 | Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра | 1000 м3 объема | 12.049 | 3.6 | 3.6 | | | 43 | 43 | | |
| 80 | ТЕР16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | 100 м | 0.04536 | 329.84 | 67.08 | 44.91 | | 15 | 3 | 2 | |
| 81 | ТЕР16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | 100 м | 0.01556 | 171.78 | 67.08 | 44.91 | | 3 | 1 | 1 | |
| 82 | ТЕР65-5-8 | Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного иммитатора(Монтаж-Демонтаж-Монтаж) | 100 шт. | 0.02 | 42390.71 | 3215.52 | 330.5 | | 848 | 64 | 7 | |
| 83 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/см2) 30ч6р диаметром 50 мм | шт. | -2 | 350.08 | | | | -700 | | | |
| 84 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм МЛС35 п. 4.64 Запасовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%, ЗМ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 2 | 1448.81 | | | | 2898 | | | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---|--------------|------|----------|-------|-------|------|--------|-----|----|----|
| 85 | ТЕР16-07-003-06 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм <i>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</i> | 1 врезка | 1 | 590,96 | 71,18 | 12,26 | 0,15 | 591 | 71 | 12 | |
| 86 | 103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>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</i> | м | -0,4 | 136,2 | | | | -54 | | | |
| 87 | 302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30чббр диаметром 50 мм <i>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</i> | шт. | -1 | 350,08 | | | | -350 | | | |
| 88 | ТЕР16-05-001-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм <i>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</i> | 1 шт. | -1 | 219,26 | 15,35 | 7,92 | | -219 | -15 | -8 | |
| 89 | ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37</i> | 1 соединение | 0,5 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 101 | 5 | 3 | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | 115982 | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | |
| 90 | ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <i>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</i> | 1 шт. | 1 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | |
| 91 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <i>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, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i> | шт | 1 | 15265,12 | | | | 15265 | | | |
| 92 | ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) <i>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</i> | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | |
| 93 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>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</i> | шт. | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|---|--------------|-------|----------|-------|------|--------|----|-------|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 94 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 Ду-25мм ППБ.305651.003-01 | комплект | 1 | 1005,52 | | | | | 1006 | | |
| 95 | ТЕРМ11-02-022-03 | Потметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл Б) | 1 шт. | 1 | 20,69 | 10,36 | | | | 21 | 10 | |
| 96 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электроманнитны с БП 0.12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл Б) | шт | 1 | 15265,12 | | | | | 15265 | | |
| 97 | ТЕР16-02-007-01 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | | 202 | 11 | 7 |
| 98 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 50 мм | шт. | 2 | 77,07 | | | | | -154 | | |
| 99 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003-01 | комплект | 1 | 1005,52 | | | | | 1006 | | |
| комплект термомпреобразователей | | | | | | | | | | | | |
| 100 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термомпреобразователи сопротивления) | 100 шт. | 0,02 | 4792,02 | | | 594,46 | | 96 | 14 | 12 |
| 101 | ТСЦ-101-1703 | Пластины резиновые (пластина техническая прессованная) | кг | -0,06 | 26,78 | | | | | -2 | | |
| 102 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные | шт. | -2 | 17,63 | | | | | -35 | | |
| 103 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -2 | 4,74 | | | | | -9 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----------------|--|---|----------|---------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|
| 104 | 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. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | |
| 105 | ТЕРм11-02-001-01 Пр. Минстроя Красноярск 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. | 2 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | |
| 106 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | |
| 107 О | Цена поставщика | Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п. 4 60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п. 4 64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п. 4 58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | комплект | 1 | 1938,08 | | | | 1938 | | | |
| сбросные краны | | | | | | | | | | | | |
| 108 | ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Красноярск 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 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | |
| 109 | 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 | 26,78 | | | | -2 | | | |
| 110 | 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. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | |
| 111 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | 2 | 12,37 | | | | 25 | | | |
| 112 | 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. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | |
| 113 | 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. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | |
| 114 | ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Красноярск 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. | 2 0,02*100 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | |
| 115 | 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. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 59 |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 29,42 |
| 5 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм

шт.

2

116

ТСП-302-1831

Кран шаровый под приварку

2

1

117 ТЕР16-05-001-01

Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Кран шаровый приварной 25мм)

Пр. Минскорг Кросторг Кр
от 12.11.19 №237-0

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1 4 Общепраселное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4

карьер 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм

1000 шт.

-0,004

2573,05

-10

118

ТСП-509-0966

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общепраселное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
карьер 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм

т

-0,0022

31849,77

-70

119

ТСП-101-2575

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общепраселное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
карьер 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм

шт.

-4

44,7

-179

120

ТСП-507-0980

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общепраселное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
карьер 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Краны шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 25 мм

шт.

2

777,1

1554

121

ТСП-302-1823

Пр. Минскорг Кросторг Кр
от 12.11.19 №237-0ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общепраселное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
карьер 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Основных труб диаметром 65 мм

100 м

0,00525

(0,055*5+0,25)/100

3,42

353,46

809,12

64

4

2

122 ТЕР16-02-004-02

Прокладка трубопроводов отопления и газоискожения из стальных труб диаметром 65 мм

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1 4 Общепраселное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4

карьер 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоискожения диаметром 65 мм

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):

1 4 Общепраселное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4

карьер 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

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)

шт.

5

30,21

151

124

ТСП-507-2284

ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):
1 4 Общепраселное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4
карьер 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37

Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм

м

0,25

173,7

43

125

ТСП-103-0373

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-----|--|---|-----------------------|-------------------------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|
| 126 | 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 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 | 0,00045 (0,045*1)/100 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 5 | | | |
| 127 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,045 | 97,65 | | | | -4 | | | |
| 128 | ТСЦ-507-2278 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х5-45х4 мм(применительно 57х3,5-32х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 25,86 | | | | 26 | | | |
| 129 | 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 (45,38,32мм) 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 | 0,0315 (0,075*2+0,03*5+2,85)/100 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 345 | 22 | 9 | |
| 130 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -3,15 | 97,65 | | | | -308 | | | |
| 131 | ТСЦ-507-1972 | 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 4 мм(применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 20,4 | | | | 41 | | | |
| 132 | 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 38х3,0-32х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 5 | 25,12 | | | | 126 | | | |
| 133 | ТСЦ-103-0346 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 | 2,85 | 80,92 | | | | 231 | | | |
| 134 | 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 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 | 0,00525 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 2 | | | |
| 135 | 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 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 | 0,03195 0,0315+0,00045 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 5 | 2 | 1 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------|--|--|---|---------|------|----------|---------|-------|------|----|---|
| 136 | ТЕР665-5-8 | Пр. Мунситрой Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О | Установка и демонтаж габаритного имитатора | Смена задвижек диаметром 50 мм (применительно установка и снятие габаритного имитатора. Демонтаж-Монтаж) | 100 шт. | 0.02 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | 848 | 64 | 7 |
| 137 | ТСЦ-302-1175 | | 50 мм | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром | шт. | -2 | 350,08 | | | -700 | | |
| 138 | Цена поставки | | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-25мм | (МЛС35 п. 4.64 Заготовительные расходы ПЗ=2%, МАТ=6%) (МЛС35 п. 4.60 Транспортивные расходы ПЗ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) ЗМ=2% к раск., ЗИМ=2%, МАТ=2% к раск., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) | шт. | 2 | 929,83 | | 1860 | | | |

Дополнительные работы

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|--|--|--|-----------------------------|-----|--------|-------|------|-----|----|---|
| 139 | ТЕР16-07-003-04 | Пр. Мунситрой Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О | Брежка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления | и водоснабжения диаметром 32 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | 1 | 156,68 | 50,84 | 8,87 | 157 | 51 | 9 |
| 140 | 103-0052 | | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой | толщина стенки 3,2 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | М | 63,71 | | | -25 | | |
| 141 | 302-1137 | | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 | МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | шт. | -1 | 68,03 | | -68 | | |

Итого по разделу 2 Система Т3, Т4, Узел учета ГВС.

Раздел 3. Система В1, Узел учета ХВС.

Приборы и оборудование

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|--|---|---|-----------------------------|-------|----------|-------|-------|-----|----|---|
| 142 | ТЕР11-02-022-03 | Пр. Мунситрой Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на | фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | 1 шт. | 20,69 | 10,36 | | 21 | 10 | |
| 143 | Цена поставщика | | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0М3/ч | (МФ-5,2-1-Б-25, кл.Б) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | шт | 15265,12 | | 15265 | | | |
| 144 | ТЕР16-02-007-01 | Пр. Мунситрой Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах | диаметром 50 мм (применительно 25мм) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | 202 | 11 | 7 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--------------------------------------|--|---|----------|---------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|
| 145 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | |
| 146 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ.305651.003-01 (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 | 1005,52 | | | | 1006 | | | |
| преобразователи избыточного давления | | | | | | | | | | | | |
| 147 | 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 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 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | |
| 148 | 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 | 26,78 | | | | -1 | | | |
| 149 | 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 | 17,63 | | | | -18 | | | |
| 150 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | 1 | 12,37 | | | | 12 | | | |
| 151 | 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 | 4,74 | | | | -5 | | | |
| 152 | 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 | 10,01 | | | | -10 | | | |
| 153 | ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0,01*100 | 38,21 | 8,77 | | | 38 | 9 | | |
| 154 | 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 | 28,28 | | | | -28 | | | |
| 155 | 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 | 29,42 | | | | 29 | | | |
| 156 | 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 | 14,02 | 11,74 | | | 14 | 12 | | |

| № | Код | Наименование | Единица | Кол-во | Цена | Сумма | Средняя | Максимальная | Минимальная | Итого |
|-----|------------------|--|---------|--------|---------|--------|---------|--------------|-------------|-------|
| 157 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые | кг | 3 | -0.042 | 48.82 | | | | 13 |
| 158 | О | Цена поставщика | шт | 1 | 3810.84 | | | | | 12 |
| 159 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под края) | 100 шт. | 0.02 | 4792.02 | 723.98 | 594.46 | | | 14 |
| 160 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) | кг | -0.06 | 26.78 | | | | | 10 |
| 161 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные | шт. | -2 | 17.63 | | | | | 11 |
| 162 | ТСЦ-302-1236 | Стяжки стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм | шт. | 2 | 12.37 | | | | | 9 |
| 163 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -2 | 4.74 | | | | | 8 |
| 164 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27Х2 | шт. | -2 | 10.01 | | | | | 7 |
| 165 | ТЕР24-01-033-01 | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм | 1 шт. | 2 | 38.21 | 8.77 | | | | 6 |
| 166 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм | шт. | -2 | 28.28 | | | | | 5 |
| 167 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровый муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм | шт. | 2 | 29.42 | | | | | 4 |
| 168 | ТЕР18-06-003-10 | Установка воздухоотводчиков | 1 шт. | 1 | 184.01 | 18.16 | 17.79 | 0.3 | 184 | 18 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---------------------------------|---|---|----------|------|--------|-------|------|---|------|-----|----|----|
| 169 | ТСЦ-507-0944 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), 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 | 32,88 | | | | -33 | | | |
| краны шаровые под приварку | | | | | | | | | | | | |
| 170 | ТЕР16-07-003-03 Пр. Мин-стра Краснояр кр от 12.11.10 №237-О | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм (с установкой кранов шаровых под приварку) 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 врезка | 2 | 140,93 | 50,84 | 8,87 | | 282 | 102 | 18 | |
| 171 | ТСЦ-103-0051 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 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 | -0,8 | 50,19 | | | | -40 | | | |
| 172 | ТСЦ-302-1136 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 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 | 57,69 | | | | -115 | | | |
| 173 | ТСЦ-302-1823 | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 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 | 777,1 | | | | 1554 | | | |
| Трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | |
| запорная арматура | | | | | | | | | | | | |
| 174 | ТЕР16-05-001-02 Пр. Мин-стра 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 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 | 219,26 | 15,35 | 7,92 | | 219 | 15 | 8 | |
| 175 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), 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 | 77,07 | | | | -154 | | | |
| 176 | ТСЦ-507-1000 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), 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 | 89,82 | | | | 180 | | | |
| 177 | ТСЦ-301-3266 | Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 941,94 | | | | 942 | | | |
| Трубопроводы | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|--|---|---|-------|---------|----------|--------|--------|------|-----|----|----|----|
| 1 | 2 | 178 | ГР Мунситрон Краснояр кр ом 12 11 10 №237-О | ТЭР16-02-004-02 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм | 100 м | 0,00293 | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 36 | 2 | 1 | 13 |
| | | 179 | 302-3293 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм | М | | -0,293 | 107,5 | | | | | | | |
| | | 180 | ТСП-507-1976 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм | шт. | | 1 | 33,78 | | | | | | | |
| | | 181 | ТСП-507-2279 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм(применительно 76х3,5-57х3,5) | шт. | | 2 | 33,06 | | | | | | | |
| | | 182 | ГР Мунситрон Краснояр кр ом 12 11 10 №237-О | ТЭР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм | 100 м | 0,03474 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 380 | 24 | 10 | |
| | | 183 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | М | | -3,474 | 97,65 | | | | | | | |
| | | 184 | ТСП-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 (применительно 57х3,5) | шт. | | 3 | 25,4 | | | | | | | |
| | | 185 | ТСП-103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм | М | | 3,12 | 136,2 | | | | | | | |
| | | 186 | ГР Мунситрон Краснояр кр ом 12 11 10 №237-О | ТЭР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38,32 мм) | 100 м | 0,00728 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 80 | 5 | 2 | |
| | | 187 | ТСП-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | М | | -0,728 | 97,65 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|---|--|-----------------------|----------------------------|----------|---------|-------|------|------|----|----|----|
| 188 | ТСЦ-507-1972 | Отводы 90 град с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм (Применительно 32x3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 20,4 | | | | 41 | | | |
| 189 | ТСЦ-103-0346 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,61 | 80,92 | | | | 49 | | | |
| 190 | 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 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 | 12,049 12049/1000 | 1,84 | 1,84 | | | 22 | 22 | | |
| 191 | ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00293 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 1 | | | |
| 192 | ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,04202 0,00728+0,03474 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 7 | 3 | 2 | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | |
| 193 | ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатора)Демонтаж-Монтаж ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 424 | 32 | 3 | |
| 194 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 350,08 | | | | -350 | | | |
| 195 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-25мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт | 1 | 929,83 | | | | 930 | | | |
| Дополнительные работы | | | | | | | | | | | | |
| 196 | ТЕР16-07-003-06 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 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 врезка | 1 | 590,96 | 71,18 | 12,26 | 0,15 | 591 | 71 | 12 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--------------|--------|---------|--------|-------|------|--|-----|---|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|
| 1 | 2 | 197 | 103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячекатаные со снятой толщиной стенки 3,5 мм фаски из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 198 | 302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см²) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | -1 | 350,08 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 199 | TEP16-05-001-02 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 шт. | -1 | 219,26 | 15,35 | 7,92 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 200 | TEP16-02-007-01 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 соединение | 0,5 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | | 101 | 5 | | | | | | | | | | | | |
| | | Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 68849 |
| | | Раздел 4. Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 201 | TEP65-13-2 | Демонтаж гравеевков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 шт. | | 0,01 | 1559,79 | | | | | 16 | | | | | | | | | | | | | |
| | 202 | TEP65-3-13 | Снятие задвижек диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 шт. | | 0,01 | 944,09 | 934,89 | 9,2 | 3,72 | | 9 | | | | | | | | | | | | | |
| | 203 | TEP65-14-4 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 м | | 0,018 | 762,14 | 640,59 | 59,84 | | | 14 | | 12 | | | | | | | | | | | |
| | 204 | TEP65-14-3 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 м | | 0,008 | 477,35 | 427,72 | 23,98 | | | 4 | | 3 | | | | | | | | | | | |
| | | Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2145 |
| | | Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 205 | TEPm11-06-001-01 | Шиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 шт. | | 1 | 237,05 | 52,48 | 17,96 | 0,59 | | | | 237 | | | | | | | | | | | |
| | 206 | Цена поставщика | Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЦИМП-3-0 IP54 с монтажной платой МЛС35 п.4 60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЭП=6%, ЗПМ=6%, МАТ=6%), МЛС35 п.4 64 Заготовительные-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭП=2%, ЗПМ=2% к расх., МАТ=2%), МАТ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | | 1 | 5538,99 | | | | | | | 5539 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-----|---|--|--------|------------------------|----------|---------|---------|--------|-------|----|----|----|
| 207 | ТЕРм08-02-397-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 м | 0,008 0,4*2/100 | 1599,08 | 115,77 | 329,12 | 53,64 | 13 | 1 | 3 | |
| 208 | ТСЦ-509-0064 | Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | м | 0,8 0,4*2 | 71,04 | | | | 57 | | | |
| 209 | ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультях, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общественное 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. | 7 5+1+1 | 7,44 | 5,93 | | | 52 | 42 | | |
| 210 | Цена поставщика | 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 | 18488,01 | | | | 18488 | | | |
| 211 | ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общественное 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 | 6 5+1 | 43,45 | 11,14 | | | 261 | 67 | | |
| 212 | ТСЦ-509-0090 | Переключки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | -6 | 7,24 | | | | -43 | | | |
| 213 | цена поставщика | Сальники ввертные (PG-25 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06, ЭМ=1,06, МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт. | 5 | 61,63 | | | | 308 | | | |
| 214 | цена поставщика | Сальники ввертные (PG-29 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06, ЭМ=1,06, МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, МАТ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт. | 1 | 63,79 | | | | 64 | | | |
| 215 | 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 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 13,49 | 12,77 | | | 27 | 26 | | |
| 216 | цена поставщика | Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6A (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06, ЭМ=1,06, МАТ=1,06); МДС35 п.4 64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, ЗПМ=2%, МАТ=2%, ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт. | 2 | 232,46 | | | | 465 | | | |
| 217 | ТЕРм08-02-152-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 т | 0,00089 0,89*1/1000 | 33088,92 | 1118,07 | 1254,6 | 31,35 | 29 | 1 | 1 | |
| 218 | 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 Общественное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 м | 0,01 1/100 | 4052,39 | 449,03 | 1604,09 | 410,14 | 41 | 4 | 16 | 4 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------|---|-------|--------|---------|--------|--------|--------|------|-----|-----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 219 | 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) | М | 1,03 | 102,3 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 205 | 105 | | |
| 220 | ТЕРМ08-02-41-01 | Рыкав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорыкав Д22мм) | 100 м | 0,03 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 205 | 11 | 9 | |
| 221 | цена поставщика | Рыкава металлические диаметром 22 мм Р3-ЛХ | М | 3,09 | 51,95 | | | | 161 | | | |
| 222 | ТЕРМ08-02-409-01 | Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) | 100 м | 0,525 | 4104,85 | 257,52 | 769,47 | 236,42 | 2155 | 135 | 404 | 124 |
| 223 | цена поставщика | ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм | М | 54,075 | 16,6 | | | | 898 | | | |
| 224 | ТЕРМ08-02-412-01 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рыкава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) | 100 м | 0,525 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 577 | 32 | 2 | |
| 225 | ТЕРМ08-02-412-02 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рыкава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) | 100 м | 0,13 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 145 | 9 | 1 | |
| 226 | ТЕРМ08-02-405-01 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ТВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) | 100 м | 0,062 | 2353,1 | 414,41 | 293,18 | 3,72 | 146 | 26 | 18 | |
| 227 | ТЕРМ08-02-412-09 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рыкава каждого последующего одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 | 100 м | 0,905 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 345 | 22 | 4 | |

Гранд-СМТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|--|--|------------|------------------------------|---------|--------|------|------|---------------|-----|----|----|
| 228 | ТЕРм11-06-002-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 м | 0,313 (13,3+18)/100 | 170,84 | 158,1 | | | 53 | 49 | | |
| 229 | Цена поставщика | Провод силовой ПВ 1x0,75 (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 1,2*1,03 | 6,47 | | | | 8 | | | |
| 230 | 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 | 18,36 18*1,02 | 40,38 | | | | 741 | | | |
| 231 | 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 | 122,91 (18+90,5+12)*1,02 | 40,55 | | | | 4984 | | | |
| 232 | 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 | 54,876 (13,3+35,5+5)*1,02 | 38,38 | | | | 2106 | | | |
| 233 | ТЕРм08-03-545-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4 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. | 5 | 250,6 | 35,81 | 3,44 | | 1253 | 179 | 17 | |
| 234 | Цена поставщика | Коробка распаечная о/п 85x85x40 IP54 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт | 5 | 51,9 | | | | 260 | | | |
| 235 | ТЕРм11-08-001-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Присоединение к приборам электрических проводок под винт без изготовления колец с обслуживанием 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 концов | 1,19 119/100 | 183,66 | 120,92 | | | 219 | 144 | | |
| 236 | ТЕРм08-03-574-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1.4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 жил | 0,24 24/100 | 5205,82 | 191,52 | 4,54 | 0,15 | 1249 | 46 | 1 | |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | 128351 | | | |
| Раздел 6. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|-----------------|---|----------------|---------------------------|----------|---------|-------|------|------|--------|----|----|
| 237 | TEP13-03-002-04 | Орuntовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой | 100 м2 | 0,027247 | 345,66 | 71,56 | 16,55 | 0,11 | 9 | 2 | | |
| | | ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-11) | | 11 5274+0,4364+0,7609/100 | | | | | | | | |
| | | (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом Q3T=1,1, T3=1,1) | | | | | | | | | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 1 4 Общеправительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | | | | | | | | | | |
| 238 | ТСП-113-0021 | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая | т | -0,0003 | 19552,05 | | | | -6 | | | |
| | | Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" | кг | 0,3 | 24,87 | | | | 7 | | | |
| | | (Применительно Преобразовать ржавчины П-11) | | 0,0037*1000 | | | | | | | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 1 4 Общеправительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | | | | | | | | | | |
| 239 | ТСП-101-4164 | Орuntовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой | 100 м2 | 0,027247 | 691,32 | 143,12 | 33,1 | 0,22 | 19 | 4 | 1 | |
| | | ГФ-021 (за 2 раза) | | | | | | | | | | |
| | | (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом Q3T=1,1, T3=1,1, T3=2 к раск., ЗПМ=2, МАТ=2 к раск., ТЗ=2, ТЗМ=2)) | | | | | | | | | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 1 4 Общеправительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | | | | | | | | | | |
| 240 | TEP13-03-002-04 | Орuntовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой | 100 м2 | 0,027247 | 691,32 | 143,12 | 33,1 | 0,22 | 19 | 4 | 1 | |
| | | ГФ-021 (за 2 раза) | | | | | | | | | | |
| | | (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом Q3T=1,1, T3=1,1, T3=2 к раск., ЗПМ=2, МАТ=2 к раск., ТЗ=2, ТЗМ=2)) | | | | | | | | | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 1 4 Общеправительное строительство, индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22,15, QM=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 6 Узел учета, Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 548 | | |
| Раздел 7. Узел учета, Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | | | |
| 241 | TEP01-11-013-01 | Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» | 1 токоприемник | 1 | 22,1 | 22,1 | | | 22 | 22 | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. Q3T=22,15 | | | | | | | | | | |
| 242 | TEP01-11-028-01 | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электрооборудованиям | 1 линия | 1 | 5,89 | 5,89 | | | 6 | 6 | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. Q3T=22,15 | | | | | | | | | | |
| 243 | TEP01-11-011-01 | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами | 100 точек | 0,02 | 235,68 | 235,68 | | | 5 | 5 | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. Q3T=22,15 | | | | | | | | | | |
| 244 | TEP02-01-002-03 | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кощ) 10 | 1 система | 1 | 1447,13 | 1447,13 | | | 1447 | 1447 | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. Q3T=22,15 | | | | | | | | | | |
| 245 | TEP02-01-002-04 | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кощ) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (13 приборов и датчиков + 5 дискретных) | 1 канал | 8 | 141,31 | 141,31 | | | 1130 | 1130 | | |
| | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) | | | | | | | | | | |
| | | 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. Q3T=22,15 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 128333 | | |
| Итого по разделу 7 Узел учета, Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | | | |

Раздел 8. Узел учета проектные работы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|------------|---|-----------------------------------|---|---------|---------|---|---|--------------|---------|-------|-------|
| 246 | СБЦ9-5-7-4 | Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137, ЭМ=0,137 к расч., ЗПМ=0,137, МАТ=0,137 к расч., ТЗ=0,137, ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8, ЭМ=0,8 к расч., ЗПМ=0,8, МАТ=0,8 к расч., ТЗ=0,8, ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5, ЭМ=0,5 к расч., ЗПМ=0,5, МАТ=0,5 к расч., 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 | 1680,17 | 1680,17 | | | 1680 | 1680 | | |
| Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | 45679 | | | |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 165 559 | 6 376 | 863 | 129 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | 167 147 | 7 588 | 1 239 | 174 |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | |
| МДС35 пр.1 т.1 п.3 _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 39-78, 80-81, 85-89, 25-26, 37-38, 92-93, 97-98, 116-135, 139-141, 114-115, 144-145, 168-189, 191-192, 196-200, 153-155, 165-167, 237-240) | | | | | | | | | 330 | 251 | 82 | |
| 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. 79, 82-83, 136-137, 190, 193-194, 201-204) | | | | | | | | | 42 | 40 | 3 | |
| 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, 31-36, 90, 95, 100-106, 108-113, 142, 147-152, 156-157, 159-164, 205, 209, 228, 235, 207-208, 211-212, 215, 217-220, 222, 224-227, 233, 236) | | | | | | | | | 600 | 386 | 214 | 45 |
| МДС40 т.2 п.3 _На действующих предприятиях (в цехах, корпусах, на производственных площадках), остановленных для производства работ по реконструкции, расширению, техническому перевооружению, а также в зданиях и сооружениях всех назначений при наличии в зоне производства работ загромождающих помещения предметов (станков, установок, аппаратов, эксплуатационного и лабораторного оборудования, оргтехники, мебели и т.п.) (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (Поз. 241-245) | | | | | | | | | 392 | 392 | | |
| МДС35-IV п.4.7. _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 39-78, 80-81, 85-89, 25-26, 37-38, 92-93, 97-98, 116-135, 139-141, 114-115, 144-145, 168-189, 191-192, 196-200, 153-155, 165-167, 237-240) | | | | | | | | | 224 | 145 | 79 | |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 399 722 | 176 540 | 7 792 | 3 854 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 103 711 | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66494) (Поз. 241-245) | | | | | | | | | 40 561 | | | |
| 69% = 81%*0.85 ФОТ (от 2658) (Поз. 79, 190, 201-204) | | | | | | | | | 1 834 | | | |
| 75% = 88%*0.85 ФОТ (от 16280) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 90, 95, 100-106, 108-113, 142, 147-152, 156-157, 159-164, 205, 209, 228, 235) | | | | | | | | | 12 211 | | | |
| 76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 199) (Поз. 237-240) | | | | | | | | | 151 | | | |
| 89% = 105%*0.85 ФОТ (от 20555) (Поз. 206-208, 211-227, 229-234, 236) | | | | | | | | | 18 294 | | | |
| 96% = 113%*0.85 ФОТ (от 4098) (Поз. 82-84, 136-138, 193-195) | | | | | | | | | 3 933 | | | |
| 108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 21995) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 39-78, 80-81, 85-89, 92-94, 97-99, 116-135, 139-141, 144-146, 168-189, 191-192, 196-200) | | | | | | | | | 23 755 | | | |
| 122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2436) (Поз. 25-26, 37-38, 114-115, 153-155, 165-167) | | | | | | | | | 2 972 | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 56 712 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | |
| 32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 241-245) | | | | | | | | | | | | |
| 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 2658) (Поз. 79, 190, 201-204) | | | | | | | | | | | | |
| 48% = 60%*0,8 ФОТ (от 20378) (Поз. 82-84, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 136-138, 90, 95, 100-106, 108-113, 193-195, 142, 147-152, 156-157, 159-164, 205, 209, 228, 235) | | | | | | | | | | | | |
| 52% = 65%*0,8 ФОТ (от 20555) (Поз. 206-208, 211-227, 229-234, 236) | | | | | | | | | | | | |
| 48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 199) (Поз. 237-240) | | | | | | | | | | | | |
| 56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 21995) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 39-78, 80-81, 85-89, 92-94, 97-99, 116-135, 139-141, 144-146, 168-189, 191-192, 196-200) | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2436) (Поз. 25-26, 37-38, 114-115, 153-155, 165-167) | | | | | | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3 | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 2 Система Т3, Т4, Узел учета ГВС | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 3 Система В1, Узел учета ХВС | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 5 Узел учета, Электротехнические работы | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 6 Узел учета, Локрасочные и теплоизоляционные работы | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 7 Узел учета, Пусконаладочные работы | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| Оборудование | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | | | | |

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
 ОБ ИТО МУП «КОС»
 КОВАЛЕВА Г.Г.