

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"  
 Стройка -  
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Севастопольская, д.8/3 (подъезд № 7)  
 Инвентарный № \_\_\_\_\_

ОБПЧ по АУТВР в МКВ МО г.Норильск  
 р-н Центральный, ул. Севастопольская, д.8/3  
 11.616

Форма по ОКУД  
 по ОКПО  
 по ОКПО  
 по ОКПО

|         |
|---------|
| Код     |
| 0322005 |
|         |
|         |
|         |
|         |
|         |
|         |
|         |
|         |
|         |

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Вид деятельности по ОКДП   |                   |
| Договор подряда (контракт) | номер КОС-126/15  |
|                            | дата 26.05.2015г. |
| Вид операции               |                   |

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период |            |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
|                 |                  | с               | по         |
| 1               | 31.07.2017       | 01.07.2017      | 31.07.2017 |

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 668. Работы по разработке проектно-сметной документации, монтажу коллективных (общедомовых) узлов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды.  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

|                         |                |                         |
|-------------------------|----------------|-------------------------|
| 915 597 руб. без НДС    | в т.ч. по акту | 915 597 руб. без НДС    |
| 1 080 404,46 руб. с НДС | в т.ч. по акту | 1 080 404,46 руб. с НДС |

| № пп   | Обоснование   | Наименование   | Ед. изм.     | Кол. | Стоимость единицы, руб. |             |         | Общая стоимость, руб. |             |         | Т/з осн.раб. (на ед./ всего) | Т/з мех. (на ед./ всего) |         |         |
|--|---|--|--------------|------|-------------------------|-------------|---------|-----------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------------|---------|---------|
|  |   |  |              |      | Всего                   | В том числе |         | Всего                 | В том числе |         |                              |                          |         |         |
|  |   |  |              |      |                         | Осн.3/п     | Эк.Маш. |                       | 3/пМех.     | Осн.3/п |                              |                          | Эк.Маш. | 3/пМех. |
| 1  | 2   | 3  | 4            | 5    | 6                       | 7           | 8       | 9                     | 10          | 11      | 12                           | 13                       | 14      | 15      |
| <b>Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подполье</b> |   |  |              |      |                         |             |         |                       |             |         |                              |                          |         |         |
| Приборы и оборудование                                   |   |  |              |      |                         |             |         |                       |             |         |                              |                          |         |         |
| 1  | ТЕРм11-02-022-05<br><i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br><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</i>  | шт.          | 1    | 110,88                  | 41,45       | 33,05   |                       | 111         | 41      | 33                           |                          | 4,12    | 4,12    |
| 2  | Цена поставщика   | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 1,2-180,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-80, кл.Б)<br><i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);</i><br><i>МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%);</i><br><i>МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)</i><br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br><i>4 Текущие цены</i> | шт           | 1    | 24585,35                |             |         |                       | 24585       |         |                              |                          |         |         |
| 3  | ТЕР16-02-007-03<br><i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>  | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br><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</i>  | 1 соединение | 1    | 284,91                  | 16,64       | 10,18   |                       | 285         | 17      | 10                           |                          | 1,46    | 1,46    |
| 4  | ТСЦ-507-0985  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br><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</i>  | шт.          | -2   | 111,46                  |             |         |                       | -223        |         |                              |                          |         |         |

|    |                  |   |              |       |          |        |        |   |    |      |     |    |    |      |
|----|------------------|---|--------------|-------|----------|--------|--------|---|----|------|-----|----|----|------|
| 1  | 2                | 3   | 4            | 5     | 6        | 7      | 8      | 9 | 10 | 11   | 12  | 13 | 14 | 15   |
| 1  | Цена поставщика  | Комплект монтажных частей МФ-5 2 №3 ДУ-80мм<br>(МДС5 п. 4 64. Запасовительные расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%)<br>(МДС5 п. 4 64. Запасовительные расходы: материалы, материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, МАТ=2%)<br>МАТ=2% МАТ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены  | комплект     | 1     | 2670,56  |        |        |   |    | 2671 |     |    |    |      |
| 2  | Цена поставщика  | Преобразователь расхода электромеханичный с БП 1,2-180,0м3/ч (МФ-5-2-1-Б-Р-80, кл.Б)<br>(МДС5 п. 4 64. Запасовительные расходы: Оборудование ПЗ=1,2% (МДС5 п. 4 64. Запасовительные расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%)<br>(ОЗП=1,2%, МАТ=1,2%), МАТ=1,2%))<br>МАТ=2% МАТ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены | шт           | 1     | 25423,73 | 25424  |        |   |    |      |     |    |    |      |
| 3  | Цена поставщика  | Потаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм (МФ-5-2-1-Б-Р-80, кл.Б)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | 1 шт.        | 1     | 110,88   | 41,45  | 33,05  |   |    |      | 41  | 33 |    | 4,12 |
| 4  | Цена поставщика  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | шт.          | 1     | 111,46   |        |        |   |    |      |     |    |    |      |
| 5  | Цена поставщика  | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | 1 соединение | 1     | 284,91   | 16,64  | 10,18  |   |    |      | 285 | 17 | 10 | 1,46 |
| 6  | Цена поставщика  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | шт.          | 1     | 111,46   |        |        |   |    |      |     |    |    |      |
| 7  | Цена поставщика  | Комплект монтажных частей МФ-5 2 №3 ДУ-80мм<br>(МДС5 п. 4 64. Запасовительные расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%)<br>(МДС5 п. 4 64. Запасовительные расходы: материалы, материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, МАТ=2%)<br>МАТ=2% МАТ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены  | комплект     | 1     | 2670,56  |        |        |   |    | 2671 |     |    |    |      |
| 8  | Цена поставщика  | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | 1 соединение | 1     | 284,91   | 16,64  | 10,18  |   |    |      | 285 | 17 | 10 | 1,46 |
| 9  | Цена поставщика  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | шт.          | 1     | 111,46   |        |        |   |    |      |     |    |    |      |
| 10 | Цена поставщика  | Комплект монтажных частей МФ-5 2 №3 ДУ-80мм<br>(МДС5 п. 4 64. Запасовительные расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%)<br>(МДС5 п. 4 64. Запасовительные расходы: материалы, материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, МАТ=2%)<br>МАТ=2% МАТ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены  | комплект     | 1     | 2670,56  |        |        |   |    | 2671 |     |    |    |      |
| 11 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены  | 100 шт.      | 0,02  | 4792,02  | 723,98 | 594,46 |   |    |      | 96  | 14 | 12 | 65,4 |
| 12 | ТСП-101-1703     | Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | кг           | -0,06 | 26,78    |        |        |   |    |      | -2  |    |    |      |
| 13 | ТСП-108-0081     | Бобышки скошенные<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены  | шт           | -2    | 17,63    |        |        |   |    |      | -35 |    |    |      |
| 14 | ТСП-301-3240     | Колпачки-заглушки 1"<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | шт.          | -2    | 4,74     |        |        |   |    |      | -9  |    |    |      |
| 15 | ТСП-507-2630     | Пробки П-М27Х2<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | шт.          | -2    | 10,01    |        |        |   |    |      | -20 |    |    |      |
| 16 | ТЕРМ11-02-001-01 | Плпидор, устанавливаемые на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной):<br>± Текущие цены   | 1 шт.        | 2     | 14,02    | 11,74  |        |   |    |      | 28  | 23 |    | 1,03 |

| 1                            | 2  | 3  | 4        | 5      | 6       | 7      | 8      | 9 | 10   | 11 | 12 | 13 | 14           | 15 |
|------------------------------|--|--|----------|--------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|--------------|----|
| 17                           | ТСЦ-509-2160   | Прокладки паронитовые<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   |    |    |    |              |    |
| 18<br>О                      | Цена поставщика  | Комплект термопреобразователей КТСП-Н Р1100 L1=80, кл. В с гильзой и бобышкой<br>(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)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены | комплект | 1      | 1959,86 |        |        |   | 1960 |    |    |    |              |    |
| датчик избыточного давления: |  |  |          |        |         |        |        |   |      |    |    |    |              |    |
| 19                           | ТЕРм12-10-001-01<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 |    | 65,4<br>1,31 |    |
| 20                           | ТСЦ-101-1703   | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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"<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О  | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 |    |    | 0,84<br>1,68 |    |
| 26                           | ТСЦ-302-1342   | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 |    |    | 1,03<br>2,06 |    |
| 29                           | ТСЦ-509-2160   | Прокладки паронитовые<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   |    |    |    |              |    |

|   |                 |   |    |   |         |  |  |  |  |  |  |  |      |    |
|---|-----------------|---|----|---|---------|--|--|--|--|--|--|--|------|----|
| 1   | 2               |   |    |   |         |  |  |  |  |  |  |  |      |    |
| 30  | Цена поставщика | Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 | шт | 2 | 3810,84 |  |  |  |  |  |  |  | 7622 | 15 |
| <p>МПС5 п.4 60 Транспорты раскорм ПЗ=5% (ОЗТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%);<br/> МПС5 п.4 64 Автоматизированно-складские раскормы Оборудованные ПЗ=1,2%;<br/> (ОЗТ=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%);<br/> МПС5 п.4 58 Стоимость тары и упаковки - для автоматизированная КИП/А<br/> инструмента ПЗ=1,015 (ОЗТ=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015);<br/> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 4 Текущие цены</p> |                 |   |    |   |         |  |  |  |  |  |  |  |      |    |

сборка

|  |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
|--|------------------|---|----|-----|-------|---------|--------|--------|-----|----|----|------|------|--|
| 31   | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под  | шт | 100 | 0,02  | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | 96  | 14 | 12 |      | 65,4 |  |
| <p>краны шаровые ДУ-15мм)<br/> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p> |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
| 32   | ТСП-101-1703     | Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная)                                    | КГ |     | -0,06 | 26,78   |        |        |     | -2 |    |      |      |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>                             |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
| 33   | ТСП-108-0081     | Бобышки скошенные   | шт |     | -2    | 17,63   |        |        | -35 |    |    |      |      |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>                             |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
| 34   | ТСП-302-1236     | Сгоны стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм                                       | шт |     | 2     | 12,37   |        |        | 25  |    |    |      |      |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>                             |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
| 35   | ТСП-301-3240     | Колпачки-заглушки 1"  | шт |     | -2    | 4,74    |        |        | -9  |    |    |      |      |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>                             |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
| 36   | ТСП-507-2630     | Пробки П-М27x2  | шт |     | -2    | 10,01   |        |        | -20 |    |    |      |      |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>                             |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
| 37   | ТЕР24-01-033-01  | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых   | шт | 1   | 2     | 38,21   | 8,77   |        | 76  | 18 |    | 0,84 | 1,68 |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>                             |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
| 38   | ТСП-302-1342     | Вентили проходные муфтовые 1кч18п для воды давлением 1,6 МПа (1,6 кгс/см2), диаметром 20 мм | шт |     | -2    | 28,28   |        |        | -57 |    |    |      |      |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>                             |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |
| 39   | ТСП-302-1831     | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм  | шт |     | 2     | 29,42   |        |        | 59  |    |    |      |      |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>                             |                  |   |    |     |       |         |        |        |     |    |    |      |      |  |

Трубопроводы, запорная арматура

|  |                 |  |    |   |    |        |       |       |      |      |     |     |   |      |       |      |  |
|--|-----------------|--|----|---|----|--------|-------|-------|------|------|-----|-----|---|------|-------|------|--|
| 40   | ТЕР16-05-001-05 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных  | шт | 1 | 4  | 734,71 | 70,16 | 25,87 | 0,59 | 2939 | 281 | 103 | 2 | 6,72 | 26,88 | 0,16 |  |
| <p>кранов проходных на трубопроводах из стальных труб<br/> диаметром до 150 мм (затвор поворотный дисковый<br/> стальной фланцевый ДУ150мм)<br/> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p> |                 |  |    |   |    |        |       |       |      |      |     |     |   |      |       |      |  |
| 41   | ТСП-507-0988    | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2,<br>ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм | шт |   | -8 | 229,06 |       |       |      |      |     |     |   |      |       |      |  |
| <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно);<br/> 1 + Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</p>   |                 |  |    |   |    |        |       |       |      |      |     |     |   |      |       |      |  |

| 1            | 2   | 3   | 4                     | 5                                    | 6        | 7       | 8      | 9    | 10    | 11  | 12 | 13 | 14             | 15           |
|--------------|---|---|-----------------------|--------------------------------------|----------|---------|--------|------|-------|-----|----|----|----------------|--------------|
| 42           | ТСЦ-507-1005  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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.                   | 8                                    | 267,52   |         |        |      | 2140  |     |    |    |                |              |
| 43           | ТСЦ-301-3260  | Затворы гидравлические диаметром до 150 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                                    | 1533,57  |         |        |      | 6134  |     |    |    |                |              |
| Трубопроводы |   |   |                       |                                      |          |         |        |      |       |     |    |    |                |              |
| 44           | ТЕРР65-14-5<br>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0      | Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>трубопровода | 0,085<br>(8,5)/100                   | 1316,53  | 1155,62 | 80,52  |      | 112   | 98  | 7  |    | 117,8<br>10,01 |              |
| 45           | ТЕРР16-02-004-06<br>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>трубопровода | 0,08048<br>(0,13*4+0,353*6+5,41)/100 | 27288,08 | 1262,91 | 637,22 | 9,66 | 2196  | 102 | 51 | 1  | 115,44<br>9,29 | 0,65<br>0,05 |
| 46           | ТСЦ-302-3292  | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                     | -8,048                               | 237,73   |         |        |      | -1913 |     |    |    |                |              |
| 47           | ТСЦ-507-2312  | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 150x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-89x3,5 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                                    | 91,57    |         |        |      | 366   |     |    |    |                |              |
| 48           | ТСЦ-507-1994  | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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.                   | 6                                    | 152,67   |         |        |      | 916   |     |    |    |                |              |
| 49           | ТСЦ-103-0454  | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 4,5 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                     | 5,41                                 | 434,25   |         |        |      | 2349  |     |    |    |                |              |
| 50           | ТЕРР16-02-004-04<br>Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-0 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>трубопровода | 0,08336<br>(0,236*6+6,92)/100        | 16837,05 | 895,59  | 498,67 | 5,5  | 1404  | 75  | 42 |    | 79,75<br>6,65  | 0,37<br>0,03 |
| 51           | ТСЦ-302-3290  | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                     | -8,336                               | 147,31   |         |        |      | -1228 |     |    |    |                |              |
| 52           | ТСЦ-507-1983  | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм(108x4,5)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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.                   | 6                                    | 77,08    |         |        |      | 462   |     |    |    |                |              |

|   |                 |   |                        |          |               |         |        |       |     |       |    |    |       |      |
|---|-----------------|---|------------------------|----------|---------------|---------|--------|-------|-----|-------|----|----|-------|------|
| 1   | 2               | 3   | 4                      | 5        | 6             | 7       | 8      | 9     | 10  | 11    | 12 | 13 | 14    | 15   |
| 53  | ТСЦ-103-0402    | Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм | м                      | 6,92     | 296,65        |         |        |       |     | 2053  |    |    |       |      |
| 54  | ТЕР16-02-004-03 | Прокладка трубодоводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм   | 100 м                  | 0,0167   | 13562,43      | 895,59  | 498,67 | 5,5   | 226 | 15    | 8  |    | 79,75 | 0,37 |
| 55  | ТСЦ-302-3289    | Трубодоводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм   | м                      | -1,67    | 116,8         |         |        |       |     | -1,95 |    |    |       |      |
| 56  | ТСЦ-103-0389    | Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм  | м                      | 1,67     | 243,93        |         |        |       |     | 407   |    |    |       |      |
| 57  | ТЕР65-23-1      | Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра СИСТЕМЫ   | 1000 м3 объема задания | 5,365429 | 375587-1/1000 | 3,6     | 3,6    | 19    | 19  | 19    |    |    | 0,41  |      |
| 58  | ТЕР16-07-005-03 | Гидравлическое испытание трубодоводов систем отопления водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 200 мм                             | 100 м трубодовода      | 0,08048  | 1035,47       | 67,08   | 44,91  | 83    | 5   | 4     |    |    | 5,01  | 0,4  |
| 59  | ТЕР16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубодоводов систем отопления водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм                             | 100 м трубодовода      | 0,10006  | 329,84        | 67,08   | 44,91  | 33    | 7   | 4     |    |    | 5,01  | 0,5  |
| 60  | ТЕР65-5-9       | Смена задвижек диаметром 100 мм(применительно Установка и снятие габаритного имитатора)Монтаж   | 100 шт.                | 0,02     | 67934,44      | 4405,68 | 867,55 | 1359  | 88  | 17    |    |    | 422   | 8,44 |
| 61  | ТСЦ-302-1176    | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30чбр диаметром 80 мм                    | шт.                    | -2       | 553,19        |         |        | -1106 |     |       |    |    |       |      |
| 62  | Цена поставщика | Габаритный имитатор для Мф, фланцевый, ДУ-80мм  | шт                     | 2        | 3038,17       |         |        | 6076  |     |       |    |    |       |      |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2, Узел учета Т3, Подполье                  |                 |   |                        |          |               |         |        |       |     |       |    |    |       |      |
| Раздел 2, Система Т1, Т2, Покрасочные и теплоизоляционные работы, Подполье. |                 |   |                        |          |               |         |        |       |     |       |    |    |       |      |
| 235264  |                 |   |                        |          |               |         |        |       |     |       |    |    |       |      |
| 150,53  |                 |   |                        |          |               |         |        |       |     |       |    |    |       |      |
| 0,51  |                 |   |                        |          |               |         |        |       |     |       |    |    |       |      |

| 1           | 2  | 3  | 4   | 5                      | 6        | 7      | 8     | 9    | 10 | 11 | 12 | 13 | 14            | 15   |
|-------------|--|--|---|------------------------|----------|--------|-------|------|----|----|----|----|---------------|------|
| 63          | <b>ТЕР26-01-054-01</b><br>Пр.Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О           | Разборка поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов<br>(МДСЗБ п.3.3.1 Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2<br>поверхности<br>покрытия<br>изоляция | 0,095866<br>9,5866/100 | 168,9    | 127,02 | 41,88 |      | 16 | 12 | 4  |    | 12,79<br>1,23 |      |
| 64          | <b>ТЕРр66-24-2</b><br>Пр.Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О               | Разборка тепловой изоляции из ваты минеральной // б=85мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2  | 0,095866               | 182,6    | 182,6  |       |      | 18 | 18 |    |    | 19,1<br>1,83  |      |
| В укрытие   |  |  |   |                        |          |        |       |      |    |    |    |    |               |      |
| 65          | <b>ТЕР13-03-002-04</b><br>Пр.Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О           | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз<br>грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т)<br>(1.13.7.ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности         | 0,011189<br>1,1189/100 | 345,66   | 71,56  | 16,55 | 0,11 | 4  | 1  |    |    | 5,84<br>0,07  | 0,01 |
| 66          | <b>ТСЦ-113-0021</b>  | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                | 19552,05 |        |       |      |    |    | -2 |    |               |      |
| 67          | <b>ТСЦ-101-4164</b>  | Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"<br>(Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>0,0001*1000     | 24,87    |        |       |      | 2  |    |    |    |               |      |
| 68          | <b>ТЕР13-03-002-04</b><br>Пр.Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О           | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз<br>грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза)<br>(1.13.7.ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1;<br>2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности         | 0,011189               | 691,32   | 143,12 | 33,1  | 0,22 | 8  | 2  |    |    | 11,68<br>0,13 | 0,02 |
| Вне укрытия |  |  |   |                        |          |        |       |      |    |    |    |    |               |      |
| 69          | <b>ТЕР13-06-003-01</b><br>Пр.Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О           | Очистка поверхности щетками<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2  | 6,1391                 | 8,83     | 8,83   |       |      | 54 | 54 |    |    | 0,9<br>5,53   |      |
| 70          | <b>ТЕР13-06-004-01</b><br>Пр.Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О           | Обеспыливание поверхности<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2  | 6,1391                 | 1,36     | 0,98   | 0,38  |      | 8  | 6  | 2  |    | 0,1<br>0,61   |      |
| 71          | <b>ТЕР13-07-001-02</b><br>Пр.Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О           | Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов<br>диаметром до 500 мм уайт-спиритом<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2  | 0,061391<br>6,1391/100 | 589,58   | 91,34  | 5,56  | 0,11 | 36 | 6  |    |    | 9,08<br>0,56  | 0,01 |
| 72          | <b>ТЕР13-03-002-15<br/>прим.</b><br>Пр.Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз лаком<br>БТ-577 (за 2 раза)<br>(За 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);<br>1.13.7.ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2  | 0,061391<br>6,1391/100 | 467,97   | 108,31 | 41,36 | 0,22 | 29 | 7  | 3  |    | 8,6<br>0,53   | 0,02 |

|   |                       |  |                 |          |          |        |        |       |       |     |       |    |               |                |
|---|-----------------------|--|-----------------|----------|----------|--------|--------|-------|-------|-----|-------|----|---------------|----------------|
| 1   | 2                     | 3  | 4               | 5        | 6        | 7      | 8      | 9     | 10    | 11  | 12    | 13 | 14            | 15             |
| 73  | ТЕР26-01-009-01       | Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, марки 75   | 1 м3            | 1,084    | 2565,72  | 232,86 | 133,05 |       | 2781  | 252 | 144   |    |               | 20,74<br>22,48 |
| 74  | 101-0540              | Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальная точности 0,7х20-50 мм   | т               | -0,0115  | 22235,7  |        |        |       | -256  |     |       |    |               |                |
| 75  | 101-1876              | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм  | т               | -0,0287  | 24089,77 |        |        |       | -691  |     |       |    |               |                |
| 76  | 104-0077              | Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В   | 1000 м2         | -0,0024  | 23694,9  |        |        |       | -57   |     |       |    |               |                |
| 77  | 506-0878              | Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм  | кг              | -0,8455  | 51,7     |        |        |       | -44   |     |       |    |               |                |
| 78  | 104-0009              | Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм   | м3              | -1,669   | 775,56   |        |        |       | -1294 |     |       |    |               |                |
| 79  | Протокол согласования | Минматы МПТЭ 1-75 (2000х1000х120мм)  | м3              | 1,669    | 7701,65  |        |        |       | 12854 |     |       |    |               |                |
| 80  | ТЕР26-01-054-01       | Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов (при 26,2 при изоляции трубопроводов с наличием одного и более углубов или отводов на каждые 7 м прямых участков ОЗТ=1, ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 100 м2          | 0,155413 | 3308,49  | 349,32 | 104,69 |       | 514   | 54  | 16    |    | 35,18<br>5,47 |                |
| 81  | ТСЦ-101-1794          | Бризон   | 1000 м2         | -0,0179  | 11281,37 |        |        |       | -202  |     |       |    |               |                |
| 82  | ТСЦ-101-1747          | Рубероид морозостойкий РММ-300   | м2              | 17,9     | 15,72    |        |        |       | 281   |     |       |    |               |                |
| 83  | ТЕР9-04-006-01        | Монтаж фазверка (Опорная конструкция)  | 1 т конструкции | 0,042372 | 1515,56  | 327,89 | 852,18 | 43,45 | 64    | 14  | 36    |    | 28,34<br>2,91 | 0,12           |
| 84  | ТСЦ-201-0778          | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса   | т               | 0,042372 | 16264,84 |        |        |       | 689   |     |       |    |               |                |
| <b>Раздел 3. Крытые узла учета. По альбому КМ-АУТБР-1502. Подполье</b>                      |                       |  |                 |          |          |        |        |       |       |     |       |    |               |                |
| <b>Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.</b> |                       |  |                 |          |          |        |        |       |       |     |       |    |               |                |
|   |                       |  |                 |          |          |        |        |       |       |     | 56238 |    | 70,43         |                |

Раздел 3. Крытые узла учета. По альбому КМ-АУТБР-1502. Подполье



| 1  | 2  | 3  | 4                                     | 5  | 6        | 7       | 8      | 9    | 10            | 11  | 12  | 13 | 14              | 15           |
|--|--|--|---------------------------------------|--|----------|---------|--------|------|---------------|-----|-----|----|-----------------|--------------|
| 85   | <b>ТЕР13-03-002-15</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз лаком БТ-577 за 2 раза<br>(За 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);<br>При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1;<br>Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.;<br>ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности | 0,027548                                     | 514,77   | 119,14  | 45,5   | 0,24 | 14            | 3   | 1   |    | 9,46<br>0,26    | 0,02         |
| 86   | <b>ТЕР15-01-061-02</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием «Полиэстер» без пароизоляционного слоя (Применительно сэндвич-панелями панелями)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м2<br>поверхности<br>облицовки    | 0,2242<br>(7,49+3,73+1,43+5,52+4,25)<br>/100 | 100797,7 | 1214,51 | 540,31 | 4,31 | 22599         | 272 | 121 | 1  | 115,01<br>25,79 | 0,29<br>0,07 |
| 87   | <b>ТСЦ-201-1300</b>  | Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   | м2                                    | -26,01                                       | 595,3    |         |        |      | -15484        |     |     |    |                 |              |
| 88   | <b>ТСЦ-201-0281</b>  | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.6<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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  | м2                                    | 26,01  | 409,36   |         |        |      | 10647         |     |     |    |                 |              |
| 89   | <b>ТЕР10-01-029-02</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Установка приборов оконных (Применительно Дверных)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 компл.                            | 0,04   | 21492,12 | 447,67  | 44,45  |      | 860           | 18  | 2   |    | 44,5<br>1,78    |              |
| 90   | <b>ТСЦ-101-0936</b>  | Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   | компл.                                | -4   | 210      |         |        |      | -840          |     |     |    |                 |              |
| 91   | <b>ТСЦ-101-0894</b>  | Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещении однополных<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   | компл.                                | 4  | 138,76   |         |        |      | 555           |     |     |    |                 |              |
| 92   | <b>ТСЦ-101-2003</b>  | Замки накладные с засовом и защелкой (Применительно навесные)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   | компл.                                | 2  | 219,06   |         |        |      | 438           |     |     |    |                 |              |
| 93   | <b>ТЕР09-05-006-01</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Резка стального профилированного настила (прорезка отверстий в стеновых панелях для пропуска трубопроводов)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 м реза                              | 2,010624<br>0,16*3,1416*4                    | 4,18     | 3,51    | 0,67   |      | 8             | 7   | 1   |    | 0,34<br>0,68    |              |
| <b>Итого по разделу 3 Укрытие узла учета. По альбому КМ-АУТВР-1502. Подполье</b> |  |  |                                       |  |          |         |        |      | <b>115004</b> |     |     |    | <b>55,35</b>    | <b>0,38</b>  |

**Раздел 4. Система ТЗ,Т4. Узел учета ГВС.**

**Приборы и оборудование**

|    |   |   |       |   |       |       |  |  |    |    |  |  |              |  |
|----|---|---|-------|---|-------|-------|--|--|----|----|--|--|--------------|--|
| 94 | <b>ТЕРм11-02-022-03</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 | 20,69 | 10,36 |  |  | 21 | 10 |  |  | 1,03<br>1,03 |  |
|----|---|---|-------|---|-------|-------|--|--|----|----|--|--|--------------|--|

|     |                  |  |   |              |      |          |        |        |       |    |    |    |    |      |
|-----|------------------|--|---|--------------|------|----------|--------|--------|-------|----|----|----|----|------|
| 1   | 2                | 3  | 4   | 5            | 6    | 7        | 8      | 9      | 10    | 11 | 12 | 13 | 14 | 15   |
| 95  | 0                | Цена поставщика                                  | 18,0м3ч (МФ-5,2-1-Б-25, кл Б)<br>(МДС3 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%);<br>МДС3 п.4.58. Стоимость мары и упаковки - для электрооборудования, КИП, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)<br>+ Текущие цены  | шт           | 1    | 15265,12 |        |        |       |    |    |    |    |      |
| 96  | ТЕР16-02-007-01  | Пр. Минстроя Красноярск кр<br>ом 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм)   | 1 соединение | 1    | 201,76   | 10,94  | 6,83   | 202   | 11 | 7  |    |    | 0,96 |
| 97  | ТСЦ-507-0983     |  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗп2, ВСтЗп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)<br>+ Текущие цены<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  | шт           | -2   | 77,07    |        |        | -154  |    |    |    |    |      |
| 98  | Цена поставщика  |  | Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 ДУ-25мм<br>(МДС3 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)<br>+ Текущие цены   | комплект     | 1    | 1005,52  |        |        | 1006  |    |    |    |    |      |
| 99  | ТЕРМ11-02-022-03 | Пр. Минстроя Красноярск кр<br>ом 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)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)<br>+ Текущие цены<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  | 1 шт         | 1    | 20,69    | 10,36  |        | 21    | 10 |    |    |    | 1,03 |
| 100 | 0                | Цена поставщика                                  | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3ч (МФ-5,2-1-Б-32, кл Б)<br>(МДС3 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%);<br>МДС3 п.4.58. Стоимость мары и упаковки - для электрооборудования, КИП, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)<br>+ Текущие цены | шт           | 1    | 15929,3  |        |        | 15929 |    |    |    |    |      |
| 101 | ТЕР16-02-007-01  | Пр. Минстроя Красноярск кр<br>ом 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм)   | 1 соединение | 1    | 201,76   | 10,94  | 6,83   | 202   | 11 | 7  |    |    | 0,96 |
| 102 | ТСЦ-507-0983     |  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗп2, ВСтЗп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)<br>+ Текущие цены<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  | шт           | -2   | 77,07    |        |        | -154  |    |    |    |    |      |
| 103 | Цена поставщика  |  | Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 ДУ-32мм<br>(МДС3 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)<br>+ Текущие цены   | комплект     | 1    | 1254,19  |        |        | 1254  |    |    |    |    |      |
| 104 | ТЕРМ12-10-001-01 | Пр. Минстроя Красноярск кр<br>ом 12.11.10 №237-О | Борьшки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)<br>+ Текущие цены<br>квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37  | 100 шт       | 0,02 | 4792,02  | 723,98 | 594,46 | 96    | 14 | 12 |    |    | 65,4 |

| 1              | 2   | 3   | 4        | 5      | 6       | 7      | 8      | 9 | 10   | 11 | 12 | 13 | 14           | 15 |
|----------------|---|---|----------|--------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|--------------|----|
| 105            | 101-1703  | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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  | 26,78   |        |        |   | -2   |    |    |    |              |    |
| 106            | 108-0081  | Бобышки скошенные<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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     | 17,63   |        |        |   | -35  |    |    |    |              |    |
| 107            | 301-3240  | Колпачки-заглушки 1"<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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     | 4,74    |        |        |   | -9   |    |    |    |              |    |
| 108            | 507-2630  | Пробки П-М27х2<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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     | 10,01   |        |        |   | -20  |    |    |    |              |    |
| 109            | ТЕРм11-02-001-01<br>Пр. Министра Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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      | 14,02   | 11,74  |        |   | 28   | 23 |    |    | 1,03<br>2,06 |    |
| 110            | ТСЦ-509-2160  | Прокладки паронитовые<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 | 48,82   |        |        |   | -4   |    |    |    |              |    |
| 111<br>О       | Цена поставщика   | Комплект термопреобразователей КТСП-Н Р1100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой<br>(МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%);<br>МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены | комплект | 1      | 1959,86 |        |        |   | 1960 |    |    |    |              |    |
| сбросные краны |   |   |          |        |         |        |        |   |      |    |    |    |              |    |
| 112            | ТЕРм12-10-001-01<br>Пр. Министра Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   | 4792,02 | 723,98 | 594,46 |   | 144  | 22 | 18 |    | 65,4<br>1,96 |    |
| 113            | 101-1703  | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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  | 26,78   |        |        |   | -2   |    |    |    |              |    |
| 114            | 108-0081  | Бобышки скошенные<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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     | 17,63   |        |        |   | -53  |    |    |    |              |    |
| 115            | ТСЦ-302-1236  | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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      | 12,37   |        |        |   | 37   |    |    |    |              |    |
| 116            | 301-3240  | Колпачки-заглушки 1"<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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     | 4,74    |        |        |   | -14  |    |    |    |              |    |
| 117            | 507-2630  | Пробки П-М27х2<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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     | 10,01   |        |        |   | -30  |    |    |    |              |    |

|     |                 |   |          |         |          |       |      |      |     |    |    |      |      |      |
|-----|-----------------|---|----------|---------|----------|-------|------|------|-----|----|----|------|------|------|
| 1   | 2               | 3   | 4        | 5       | 6        | 7     | 8    | 9    | 10  | 11 | 12 | 13   | 14   | 15   |
| 118 | TEP24-01-033-01 | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм  | 1 шт.    | 3       | 38,21    | 8,77  |      |      | 115 | 26 |    |      | 0,84 | 2,52 |
| 119 | 302-1342        | Вентили проходные муфтовые 15кч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм                  | шт       | -3      | 28,28    |       |      | -85  |     |    |    |      |      |      |
| 120 | ТСЦ-302-1831    | Кран шаровый муфтовый 11Б2711, диаметром 15 мм  | шт.      | 3       | 29,42    |       |      | 88   |     |    |    |      |      |      |
| 121 | TEP16-05-001-02 | Установка вентилей, затворов, клапанов обратных муфтовых диаметром до 50 мм (Применительно под приварку ф32)              | 1 шт     | 1       | 219,26   | 15,35 | 7,92 |      | 219 | 15 | 8  |      | 1,47 |      |
| 122 | 101-2576        | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм   | т        | -0,0011 | 31424,22 |       |      | -35  |     |    |    |      |      |      |
| 123 | 507-0983        | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм | шт.      | -2      | 77,07    |       |      | -154 |     |    |    |      |      |      |
| 124 | 509-0966        | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм   | 1000 шт. | -0,002  | 2573,05  |       |      | -5   |     |    |    |      |      |      |
| 125 | ТСЦ-302-1824    | Краны шаровые PN25 BALLMAX под приварку диаметром 32 мм   | шт.      | 1       | 849,8    |       |      | 850  |     |    |    |      |      |      |
| 126 | TEP16-05-001-01 | Установка вентилей, затворов, клапанов обратных муфтовых диаметром до 25 мм (Применительно под приварку ф25)              | 1 шт.    | 2       | 152,92   | 15,35 | 5,85 | 306  | 31  | 12 |    | 1,47 | 2,94 |      |
| 127 | ТСЦ-509-0966    | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм   | 1000 шт. | -0,004  | 2573,05  |       |      | -10  |     |    |    |      |      |      |
| 128 | ТСЦ-101-2575    | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм   | т        | -0,0022 | 31849,77 |       |      | -70  |     |    |    |      |      |      |

| 1*   | 2   | 3   | 4                | 5  | 6                   | 7        | 8       | 9      | 10    | 11   | 12 | 13 | 14           | 15   |
|--|---|---|------------------|----|---------------------|----------|---------|--------|-------|------|----|----|--------------|------|
| 129  | ТСЦ-507-0980  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 | 44,7                |          |         |        | -179  |      |    |    |              |      |
| 130  | ТСЦ-302-1823  | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                                      |   |   |                  |    |                     |          |         |        |       |      |    |    |              |      |
| 131  | ТЕРp65-3-13<br>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О      | Снятие задвижек диаметром до 100 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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. арматуры |    | 0,01                | 944,09   | 934,89  | 9,2    | 3,72  | 9    | 9  |    | 95,3<br>0,95 | 0,25 |
| 132  | ТЕР16-02-007-01<br>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О  | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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     |    | 2                   | 201,76   | 10,94   | 6,83   |       | 404  | 22 | 14 | 0,96<br>1,92 |      |
| 133  | 101-2576  | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                |    | -0,0016             | 31424,22 |         |        |       | -50  |    |    |              |      |
| 134  | 101-2576  | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                |    | 0,0032<br>0,0016*2  | 31424,22 |         |        |       | 101  |    |    |              |      |
| 135  | 509-0966  | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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.         |    | -0,002              | 2573,05  |         |        |       | -5   |    |    |              |      |
| 136  | 509-0966  | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>0,002*2    | 2573,05  |         |        |       | 10   |    |    |              |      |
| 137  | 507-0983  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                  | 77,07    |         |        |       | -308 |    |    |              |      |
| 138  | ТСЦ-507-1000  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                   | 89,82    |         |        |       | 359  |    |    |              |      |
| фланцевый переход на медный трубопровод Ду50 (соединение медь/сталь) |   |   |                  |    |                     |          |         |        |       |      |    |    |              |      |
| 139  | ТЕРм12-01-105-04<br>Пр. Министра Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 55 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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            |    | 0,001<br>0,1**1/100 | 2348,62  | 1261,98 | 552,56 | 42,36 | 2    | 1  | 1  | 114<br>0,11  | 3,59 |
| 140  | Цена поставщика   | Фланец медный Ду 54х1,5<br>(ИДС.35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДС.35 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%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены | шт               |    | 1                   | 1119,04  |         |        |       | 1119 |    |    |              |      |

|     |                 |   |   |       |   |          |        |        |       |      |    |   |       |      |      |
|-----|-----------------|---|---|-------|---|----------|--------|--------|-------|------|----|---|-------|------|------|
| 141 | ТЕР12-01-105-04 | Гр Министров Краснояр.кр.<br>om 12.11.10 №237-0 | давление до 2,5 МПа, диаметр трубы наружный 55 мм<br>(МДСЭП п.3.1 Детонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшей<br>использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на частях ОЗП=0,5<br>МПа=0,5 к раск., ЗМ=0,5, МАТ=0 к раск., ТЗ=0,5, ТЗМ=0,5) | 100 м | 0,02<br>(2)/100                                   | 907,27   | 630,99 | 276,28 | 21,18 | 18   | 13 | 5 | 1,14  | 0,04 | 1,8  |
| 142 | ТЕР16-02-004-02 | Гр Министров Краснояр.кр.<br>om 12.11.10 №237-0 | Прокладка бесшовных труб диаметром 65 мм  | 100 м | 0,0047<br>(0,055+4+0,29)/100                      | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42  | 57   | 4  | 2 | 72,05 | 0,34 | 0,23 |
| 143 | 302-3293        |   | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для<br>отопления и газоснабжения диаметром 65 мм   | м     | -0,47   | 107,5    |        |        |       |      |    |   | -51   |      |      |
| 144 | ТСП-507-2283    |   | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2)<br>диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным<br>диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм(76х3,5-<br>38х3,0)   | шт    | 4   | 26,44    |        |        |       | 106  |    |   |       |      |      |
| 145 | ТСП-103-0373    |   | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со<br>снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным<br>диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм   | м     | 0,25  | 173,7    |        |        |       | 43   |    |   |       |      |      |
| 146 | ТЕР16-02-004-01 | Гр Министров Краснояр.кр.<br>om 12.11.10 №237-0 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из<br>стальных бесшовных труб диаметром 50 мм   | 100 м | 0,02363<br>(0,118+6-0,045*1-0,045*2+<br>1,52)/100 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82  | 258  | 16 | 7 | 60,83 | 1,44 | 0,19 |
| 147 | 302-3288        |   | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для<br>отопления и газоснабжения диаметром 50 мм   | м     | -2,363  | 97,65    |        |        |       | -231 |    |   |       |      |      |
| 148 | ТСП-507-1974    |   | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16<br>МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм,<br>наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм(57х3,5)   | шт    | 6   | 25,4     |        |        |       | 152  |    |   |       |      |      |
| 149 | ТСП-507-2277    |   | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2)<br>диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным<br>диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5   | шт    | 1   | 25,12    |        |        |       | 25   |    |   |       |      |      |
| 150 | ТСП-507-2277    |   | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2)<br>диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным<br>диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5   | шт    | 2   | 25,12    |        |        |       | 50   |    |   |       |      |      |

| 1  | 2   | 3   | 4                     | 5                                  | 6        | 7       | 8      | 9    | 10   | 11 | 12 | 13 | 14            | 15   |
|--|---|---|-----------------------|------------------------------------|----------|---------|--------|------|------|----|----|----|---------------|------|
| 151  | 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<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                     | 1,52                               | 136,2    |         |        |      | 207  |    |    |    |               |      |
| 152  | ТЕР16-02-004-01<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48-38-32мм)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>трубопровода | 0,00535<br>(0,03*1+0,23+0,275)/100 | 10937,16 | 683,12  | 289,92 | 2,82 | 59   | 4  | 2  |    | 60,83<br>0,33 | 0,19 |
| 153  | 302-3288  | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                     | -0,535                             | 97,65    |         |        |      | -52  |    |    |    |               |      |
| 154  | ТСЦ-507-2277  | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм (применительно 38х3,0-32х3,0)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                                  | 25,12    |         |        |      | 25   |    |    |    |               |      |
| 155  | ТСЦ-103-0351  | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм(38х3,0)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                     | 0,23                               | 102,3    |         |        |      | 24   |    |    |    |               |      |
| 156  | ТСЦ-103-0346  | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                     | 0,275                              | 80,92    |         |        |      | 22   |    |    |    |               |      |
| 157  | ТЕР16-07-005-02<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>трубопровода | 0,0047                             | 329,84   | 67,08   | 44,91  |      | 2    |    |    |    | 5,01<br>0,02  |      |
| 158  | ТЕР16-07-005-01<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>трубопровода | 0,02898<br>0,00535+0,02363         | 171,78   | 67,08   | 44,91  |      | 5    | 2  | 1  |    | 5,01<br>0,15  |      |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора |   |   |                       |                                    |          |         |        |      |      |    |    |    |               |      |
| 159  | ТЕРр65-5-8<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О      | Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37  | 100 шт.               | 0,02                               | 42390,71 | 3215,52 | 330,5  |      | 848  | 64 | 7  |    | 308<br>6,16   |      |
| 160  | 302-1175  | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37  | шт.                   | -2                                 | 350,08   |         |        |      | -700 |    |    |    |               |      |

|   |                  |   |              |       |         |        |        |   |       |    |    |    |    |      |
|---|------------------|---|--------------|-------|---------|--------|--------|---|-------|----|----|----|----|------|
| 1   | 2                | 3   | 4            | 5     | 6       | 7      | 8      | 9 | 10    | 11 | 12 | 13 | 14 | 15   |
| 161   | Цена поставщика  | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-25мм  | шт           | 1     | 929,83  |        |        |   | 930   |    |    |    |    |      |
| 162   | Цена поставщика  | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-32мм  | шт           | 1     | 1232,57 |        |        |   | 1233  |    |    |    |    |      |
| <p align="center"><b>Раздел 5. Система В1. Узел учета ХВС.</b></p> <p align="center"><b>Итого по разделу 4 Система Т3.Т4. Узел учета ГВС.</b></p> |                  |   |              |       |         |        |        |   |       |    |    |    |    |      |
| 163   | ТЕРм11-02-022-03 | Потометр, счетчик, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-32, кл Б) | 1 шт.        | 1     | 20,69   | 10,36  |        |   | 21    | 10 |    |    |    | 1,03 |
| 164   | Цена поставщика  | Преобразователь расхода электроматный с БП, 0,2-30 Ом3/ч (МФ-5.2.1-Б-32, кл Б)  | шт           | 1     | 15929,3 |        |        |   | 15929 |    |    |    |    |      |
| 165   | ТЕР16-02-007-01  | Установка фланцевых соединений на стальные трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм)                         | 1 соединение | 1     | 201,76  | 10,94  | 6,83   |   | 202   | 11 |    |    |    | 0,96 |
| 166   | 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  |    |    |    |    |      |
| 167   | Цена поставщика  | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-32мм   | комплект     | 1     | 1254,19 |        |        |   | 1254  |    |    |    |    |      |
| 168   | ТЕРм12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления)                            | 100 шт.      | 0,01  | 4792,02 | 723,98 | 594,46 |   | 48    | 7  |    |    |    | 65,4 |
| 169   | ТСЦ-101-1703     | Пластины резиновые (пластина техническая пресованная)   | кг           | -0,03 | 26,78   |        |        |   | -1    |    |    |    |    |      |
| 170   | ТСЦ-108-0081     | Бобышки скошенные   | шт           | -1    | 17,63   |        |        |   | -18   |    |    |    |    |      |



| 1                        | * 2  | 3  | 4       | 5      | 6                 | 7       | 8      | 9      | 10   | 11 | 12 | 13 | 14           | 15 |
|--------------------------|--|--|---------|--------|-------------------|---------|--------|--------|------|----|----|----|--------------|----|
| 171                      | ТСЦ-302-1236   | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   |    |    |    |              |    |
| 172                      | ТСЦ-301-3240   | Колпачки-заглушки 1"<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   |    |    |    |              |    |
| 173                      | ТСЦ-507-2630   | Пробки П-М27х2<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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  |    |    |    |              |    |
| 174                      | ТЕР24-01-033-01<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О  | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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      | 38,21             | 8,77    |        |        | 38   | 9  |    |    | 0,84<br>0,84 |    |
| 175                      | ТСЦ-302-1342   | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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  |    |    |    |              |    |
| 176                      | ТСЦ-302-1831   | Кран шаровой муфтовой 11Б27П1, диаметром 15 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   |    |    |    |              |    |
| 177                      | ТЕРм11-02-001-01<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 |    |    | 1,03<br>1,03 |    |
| 178                      | ТСЦ-509-2160   | Прокладки паронитовые<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 | 48,82             |         |        |        | -2   |    |    |    |              |    |
| 179<br>О                 | Цена поставщика  | Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001"<br>(ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗМ=1,2%); ИДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены | шт      | 1      | 3810,84           |         |        |        | 3811 |    |    |    |              |    |
| сброса, воздухоотводчики |  |  |         |        |                   |         |        |        |      |    |    |    |              |    |
| 180                      | ТЕРм12-10-001-01<br>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм, 20мм)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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. |        | 0,03<br>(2+1)/100 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | 144  | 22 | 18 |    | 65,4<br>1,96 |    |
| 181                      | 101-1703   | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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      | -0,09  | 26,78             |         |        |        | -2   |    |    |    |              |    |
| 182                      | 108-0081   | Бобышки скошенные<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.     | -3     | 17,63             |         |        |        | -53  |    |    |    |              |    |
| 183                      | ТСЦ-302-1236   | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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   |    |    |    |              |    |

|     |  |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
|-----|--|---|----------|------|----------|-------|-------|-----|-----|------|----|----|------|------|
| 1   | 2  | 3   | 4        | 5    | 6        | 7     | 8     | 9   | 10  | 11   | 12 | 13 | 14 * | 15   |
| 184 | ТСЦ-302-1237   | Стойки стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм   | шт.      | 1    | 14,82    |       |       |     |     | 15   |    |    |      |      |
| 185 | 301-3240   | Колпачки-заглушки 1"  | шт.      | -3   | 4,74     |       |       |     |     | -14  |    |    |      |      |
| 186 | 507-2630   | Пробки П-М2Х2   | шт.      | -3   | 10,01    |       |       |     |     | -30  |    |    |      |      |
| 187 | ТЕР24-01-033-01  | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм  | 1 шт.    | 3    | 38,21    | 8,77  |       |     |     | 115  | 26 |    | 0,84 | 2,52 |
|     | Тр Минстроя Красноярск, кр. ом 12.11.10 №237-О   |   |          |      | 0,03*100 |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
| 188 | ТСЦ-302-1342   | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм                              | шт.      | -3   | 28,28    |       |       |     |     | -85  |    |    |      |      |
| 189 | ТСЦ-302-1831   | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм  | шт.      | 2    | 29,42    |       |       |     |     | 59   |    |    |      |      |
| 190 | ТСЦ-302-1832   | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм  | шт.      | 1    | 46,24    |       |       |     |     | 46   |    |    |      |      |
| 191 | ТЕР18-06-003-10  | Установка воздухоотводчиков   | 1 шт.    | 1    | 184,01   | 18,16 | 17,79 | 0,3 |     | 184  | 18 |    | 1,66 | 0,02 |
|     | Тр Минстроя Красноярск, кр. ом 12.11.10 №237-О   |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
| 192 | ТСЦ-507-0944   | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм | шт.      | -1   | 32,88    |       |       |     |     | -33  |    |    |      |      |
|     | квартал 2012 года 03П=22.15; 3М=6.29; 3ПМ=22.15; МАТ=4.37<br>Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно).<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно).<br>1 + Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
| 193 | ТЕР16-07-003-04  | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм  | 1 врезка | 2    | 156,68   | 50,84 | 8,87  |     | 313 | 102  | 18 |    | 4,46 | 8,92 |
|     | Тр Минстроя Красноярск, кр. ом 12.11.10 №237-О   |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
| 194 | 103-0052   | Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм      | м        | -0,8 | 63,71    |       |       |     |     | -51  |    |    |      |      |
|     | квартал 2012 года 03П=22.15; 3М=6.29; 3ПМ=22.15; МАТ=4.37<br>Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно).<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно).<br>1 + Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
| 195 | 302-1137   | Вентили проходные муфтовые 15Кч18П для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм                             | шт.      | -2   | 68,03    |       |       |     |     | -136 |    |    |      |      |
|     | квартал 2012 года 03П=22.15; 3М=6.29; 3ПМ=22.15; МАТ=4.37<br>Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно).<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно).<br>1 + Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
| 196 | ТСЦ-302-1824   | Краны шаровые PN25 BALL-OMAX под приварку диаметром 32 мм   | шт.      | 2    | 849,8    |       |       |     |     | 1700 |    |    |      |      |
|     | квартал 2012 года 03П=22.15; 3М=6.29; 3ПМ=22.15; МАТ=4.37<br>Индекс К ПОЗИЦИИ(справочно).<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно).<br>1 + Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
|     | краны шаровые под приварку   |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |
|     | запорная арматура  |   |          |      |          |       |       |     |     |      |    |    |      |      |

| 1            | 2  | 3   | 4                     | 5                                     | 6        | 7      | 8      | 9    | 10   | 11 | 12 | 13 | 14            | 15           |
|--------------|--|---|-----------------------|---------------------------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|---------------|--------------|
| 197          | <b>ТЕР16-05-001-03</b><br><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 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду65мм)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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 шт.                 | 1                                     | 379,77   | 30,38  | 14,07  | 0,3  | 380  | 30 | 14 |    | 2,91<br>2,91  | 0,02<br>0,02 |
| 198          | <b>507-0986</b>  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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                                    | 127,62   |        |        |      | -255 |    |    |    |               |              |
| 199          | <b>ТСЦ-507-1001</b>  | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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                                     | 110,58   |        |        |      | 221  |    |    |    |               |              |
| 200          | <b>ТСЦ-301-3267</b>  | Затворы гидравлические диаметром до 65 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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                                     | 1007,72  |        |        |      | 1008 |    |    |    |               |              |
| Трубопроводы |  |   |                       |                                       |          |        |        |      |      |    |    |    |               |              |
| 201          | <b>ТЕРр65-14-4</b><br><i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>     | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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>   | 100 м<br>трубопровода | 0,009<br><i>(0,9)/100</i>             | 762,14   | 640,59 | 59,84  |      | 7    | 6  | 1  |    | 65,3<br>0,59  |              |
| 202          | <b>ТЕР16-02-004-02</b><br><i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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>   | 100 м<br>трубопровода | 0,0075<br><i>(0,75)/100</i>           | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 92   | 6  | 3  |    | 72,05<br>0,54 | 0,23         |
| 203          | <b>302-3293</b>  | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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>   | м                     | -0,75                                 | 107,5    |        |        |      | -81  |    |    |    |               |              |
| 204          | <b>ТСЦ-103-0373</b>  | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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>  | м                     | 0,75                                  | 173,7    |        |        |      | 130  |    |    |    |               |              |
| 205          | <b>ТЕР16-02-004-01</b><br><i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48,38,32мм)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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>  | 100 м<br>трубопровода | 0,00775<br><i>(0,075*2+0,625)/100</i> | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 85   | 5  | 2  |    | 60,83<br>0,47 | 0,19         |
| 206          | <b>302-3288</b>  | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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>   | м                     | -0,775                                | 97,65    |        |        |      | -76  |    |    |    |               |              |
| 207          | <b>ТСЦ-507-1971</b>  | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (Применительно 38х3,0)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>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                                     | 17,85    |        |        |      | 36   |    |    |    |               |              |



| 1   | 2   | 3   | 4      | 5                      | 6        | 7       | 8      | 9     | 10    | 11 | 12 | 13 | 14           | 15   |
|-----|---|---|--------|------------------------|----------|---------|--------|-------|-------|----|----|----|--------------|------|
| 219 | <b>ТЕРм11-03-001-01</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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.  | 7<br>5+1+1             | 7,44     | 5,93    |        |       | 52    | 42 |    |    | 0,52<br>3,64 |      |
| 220 | <b>Цена поставщика</b>  | Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП<br>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%);<br>МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2%<br>(ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%);<br>МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА,<br>инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены | шт     | 1                      | 18488,01 |         |        |       | 18488 |    |    |    |              |      |
| 221 | <b>ТЕРм08-02-411-04</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Ввод гибкий, наружный диаметр металлоорукава до 27 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 ввод | 3                      | 43,45    | 11,14   |        |       | 130   | 33 |    |    | 1,03<br>3,09 |      |
| 222 | <b>ТСЦ-509-0090</b>   | Перемычки гибкие, тип ПГС-50<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37   | шт.    | -3                     | 7,24     |         |        |       | -22   |    |    |    |              |      |
| 223 | <b>цена поставщика</b>  | Сальники ввертные (PG-25 IP54)<br>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06);<br>МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%<br>(ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены  | шт.    | 3                      | 61,63    |         |        |       | 185   |    |    |    |              |      |
| 224 | <b>ТЕРм08-02-411-05</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Ввод гибкий, наружный диаметр металлоорукава до 48 мм<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 ввод | 2                      | 43,45    | 11,14   |        |       | 87    | 22 |    |    | 1,03<br>2,06 |      |
| 225 | <b>ТСЦ-509-0090</b>   | Перемычки гибкие, тип ПГС-50<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                     | 7,24     |         |        |       | -14   |    |    |    |              |      |
| 226 | <b>цена поставщика</b>  | Сальники ввертные (PG-29 IP54)<br>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06);<br>МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%<br>(ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены  | шт.    | 1                      | 63,79    |         |        |       | 64    |    |    |    |              |      |
| 227 | <b>цена поставщика</b>  | Сальники ввертные (PG-42 IP54)<br>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06);<br>МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2%<br>(ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены  | шт.    | 1                      | 131,91   |         |        |       | 132   |    |    |    |              |      |
| 228 | <b>ТЕРм08-03-575-01</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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                      | 13,49    | 12,77   |        |       | 27    | 26 |    |    | 1,12<br>2,24 |      |
| 229 | <b>цена поставщика</b>  | Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А<br>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06);<br>МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%;<br>ЭМ=2%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | шт.    | 2                      | 232,46   |         |        |       | 465   |    |    |    |              |      |
| 230 | <b>ТЕРм08-02-152-01</b><br>Пр. Минстроя Краснояр. кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Полка-кронштейн из угловой стали<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 т    | 0,00178<br>0,89*2/1000 | 33088,92 | 1118,07 | 1254,6 | 31,35 | 59    | 2  | 2  |    | 101<br>0,18  | 2,11 |

|    |    |     |                  |  |   |       |       |         |        |         |        |      |    |     |      |      |      |       |
|----|----|-----|------------------|--|---|-------|-------|---------|--------|---------|--------|------|----|-----|------|------|------|-------|
| 1  | 2  | 231 | ТЕРМ08-02-407-02 | Пр. Мичурин Красновр.кр.<br>om 12 11 10 №237-0 | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Общепрокладное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года O3T=22 15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22 15; МАТ=4,37   | 100 M | 0,02  | 4052,39 | 449,03 | 1604,09 | 410,14 | 81   | 9  | 8   | 27,6 | 0,55 | 15 * |       |
| 2  | 3  | 232 | ТСП-103-0351     | Пр. Мичурин Красновр.кр.<br>om 12 11 10 №237-0 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снойтой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0)<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Общепрокладное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года O3T=22 15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22 15; МАТ=4,37  | M     | 1,03  | 102,3   | 105    |         |        | 105  |    |     |      |      |      |       |
| 3  | 4  | 233 | ТСП-103-0351     | Пр. Мичурин Красновр.кр.<br>om 12 11 10 №237-0 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снойтой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 48х3,0)<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Общепрокладное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года O3T=22 15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22 15; МАТ=4,37  | M     | 1,03  | 102,3   | 105    |         |        | 105  |    |     |      |      |      |       |
| 4  | 5  | 234 | ТЕРМ08-02-411-01 | Пр. Мичурин Красновр.кр.<br>om 12 11 10 №237-0 | Рыкав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорыкав Д32мм)<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Общепрокладное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года O3T=22 15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22 15; МАТ=4,37   | 100 M | 0,03  | 6823,93 | 375,45 | 306,56  | 3,27   | 205  | 9  |     | 34,7 | 0,22 | 0,01 |       |
| 5  | 6  | 235 | цена поставщика  |  | Рыкава металлические диаметром 32 мм РЗ-ЛХ<br>МДС35 п.4.64 Транспортивные расходы П3=1,06 (O3T=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06);<br>MЦ35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы; Материалы П3=2% (O3T=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%);<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Текущие цены  | M     | 3,09  | 91,85   |        |         | 284    |      |    |     |      |      |      |       |
| 6  | 7  | 236 | ТЕРМ08-02-411-01 | Пр. Мичурин Красновр.кр.<br>om 12 11 10 №237-0 | Рыкав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорыкав Д22мм)<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Общепрокладное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года O3T=22 15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22 15; МАТ=4,37   | 100 M | 0,03  | 6823,93 | 375,45 | 306,56  | 3,27   | 205  | 11 | 11  | 34,7 | 0,22 | 0,01 |       |
| 7  | 8  | 237 | цена поставщика  |  | Рыкава металлические диаметром 22 мм РЗ-ЛХ<br>МДС35 п.4.64 Транспортивные расходы П3=1,06 (O3T=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06);<br>MЦ35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы; Материалы П3=2% (O3T=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%);<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Текущие цены  | M     | 3,09  | 51,95   |        |         | 161    |      |    |     |      |      |      |       |
| 8  | 9  | 238 | ТЕРМ08-02-409-01 | Пр. Мичурин Красновр.кр.<br>om 12 11 10 №237-0 | Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (Пофо-труба с зондом Д16)<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Общепрокладное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года O3T=22 15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22 15; МАТ=4,37                                     | 100 M | 0,26  | 4104,85 | 257,52 | 769,47  | 236,42 | 1067 | 67 | 200 | 23,8 | 6,19 | 4,14 | 15,91 |
| 9  | 10 | 239 | цена поставщика  |  | ПВХ Пофо-труба с зондом диаметром 16 мм<br>МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы; Материалы П3=2% (O3T=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%);<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Текущие цены  | M     | 26,78 | 16,6    |        |         | 445    |      |    |     |      |      |      |       |
| 10 | 11 | 240 | ТЕРМ08-02-412-01 | Пр. Мичурин Красновр.кр.<br>om 12 11 10 №237-0 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витах пара+питашии)<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>Индекс к ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 + Общепрокладное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года O3T=22 15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22 15; МАТ=4,37 | 100 M | 0,3   | 1098,2  | 60,7   | 4,54    | 0,15   | 329  | 18 | 1   | 5,61 | 1,68 | 0,01 |       |
| 11 | 12 | 13  | 14               | 15   |   |       |       |         |        |         |        |      |    |     |      |      |      |       |

| 1   | 2  | 3  | 4     | 5                          | 6       | 7      | 8      | 9    | 10   | 11  | 12 | 13 | 14           | 15           |
|-----|--|--|-------|----------------------------|---------|--------|--------|------|------|-----|----|----|--------------|--------------|
| 241 | <b>ТЕРм08-02-412-02</b><br>Пр. Минстроя Краснояр.кр.<br>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)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>(6)/100            | 1116,17 | 72,93  | 9,07   | 0,3  | 67   | 4   | 1  |    | 6,74<br>0,4  | 0,02         |
| 242 | <b>ТЕРм08-02-405-01</b><br>Пр. Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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<br>(6,2)/100         | 2353,1  | 414,41 | 293,18 | 3,72 | 146  | 26  | 18 |    | 38,3<br>2,37 | 0,25<br>0,02 |
| 243 | <b>ТЕРм08-02-412-09</b><br>Пр. Минстроя Краснояр.кр.<br>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<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 | 0,62<br>(4+58)/100         | 381,34  | 24,78  | 4,54   | 0,15 | 236  | 15  | 3  |    | 2,29<br>1,42 | 0,01<br>0,01 |
| 244 | <b>ТЕРм11-06-002-02</b><br>Пр. Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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 | 0,323<br>(14,3+18)/100     | 170,84  | 158,1  |        |      | 55   | 51  |    |    | 12,4<br>4,01 |              |
| 245 | <b>Цена поставщика</b>   | Провод силовой ПВ 1х0,75<br>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | м     | 1,236<br>(1,2)*1,03        | 6,47    |        |        |      | 8    |     |    |    |              |              |
| 246 | <b>Цена поставщика</b>   | Кабель силовой ВВГнг 3х1,5<br>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | м     | 11,22<br>(11)*1,02         | 40,38   |        |        |      | 453  |     |    |    |              |              |
| 247 | <b>Цена поставщика</b>   | Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E<br>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены  | м     | 83,64<br>(6+58+18)*1,02    | 40,55   |        |        |      | 3392 |     |    |    |              |              |
| 248 | <b>Цена поставщика</b>   | Кабель Витая пара UTP 2х24AWG cat 5E<br>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | м     | 43,146<br>(24+4+14,3)*1,02 | 38,38   |        |        |      | 1656 |     |    |    |              |              |
| 249 | <b>ТЕРм08-03-545-01</b><br>Пр. Минстроя Краснояр.кр.<br>от 12.11.10 №237-О | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>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. | 3                          | 250,6   | 35,81  | 3,44   |      | 752  | 107 | 10 |    | 3,31<br>9,93 |              |
| 250 | <b>Цена поставщика</b>   | Коробка распаечная о/п 85х85х40 IP54<br>(ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>4 Текущие цены   | шт    | 3                          | 51,9    |        |        |      | 156  |     |    |    |              |              |

|   |     |   |   |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|---|-----|---|---|---|----------------|--------|---------|--------|------|------|-------|------|------|
| 1 | 251 | ТЕРМ11-08-001-03  | Присоединение к приборам электрических проводов под винт            | 100 концов  | 0,79           | 183,66 | 120,92  | 145    | 96   | 10,3 | 8,14  | 14   | 15   |
|   |     | Пр. Мичурин Край  | без изготовления колец с обжимиванием                               |   | (127,44+4)/100 |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     | om 12.11.10 №237-0  | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)   |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4 |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     | 252   | ТЕРМ08-03-574-01  | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или | 100 жил        | 0,28   | 5205,82 | 191,52 | 4,54 | 0,15 | 16,8  | 4,7  | 0,01 |
|   |     | Пр. Мичурин Край  | провода сечением до 10 мм <sup>2</sup>                              |   | (28)/100       |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     | om 12.11.10 №237-0  | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)   |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4 |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     |   | МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы П3=2%     |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     |   | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)   |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)   |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     |   | 4 Текущие цены  |   |                |        |         |        |      |      |       |      |      |
|   |     |   | Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы.           |   |                |        |         | 102494 |      |      | 78,57 | 6,49 |      |

Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава.

|  |     |   |  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|--|-----|---|--|-------|------------|---------|--------|--------|------|------|-------|------|------|
|  | 253 | ТЕРМ08-02-411-01  | Руква металлический наружным диаметром до 48 мм  | 100 м | 0,205      | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 34,7 | 7,11  | 0,22 | 0,05 |
|  |     | Пр. Мичурин Край  | (Металлорукав Д32мм)   |       | (20,5)/100 |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | om 12.11.10 №237-0  | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4                          |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | МДС35 п.4.60. Транспорные расходы П3=1,06 (ОЗТ=1,06; QM=1,06; МАТ=1,06);                     |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 4 Текущие цены   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. |       |            |         |        | 57421  |      |      | 52,99 | 0,26 |      |
|  |     |   | Руква металлический наружным диаметром до 48 мм  | 100 м | 0,22       | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 34,7 | 7,63  | 0,22 | 0,05 |
|  |     | Пр. Мичурин Край  | (Металлорукав Д22мм)   |       | (22)/100   |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | om 12.11.10 №237-0  | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4                          |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы П3=2%                              |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 4 Текущие цены   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | Руква металлический диаметром 22 мм Р3-Ц-Х   | М     | 22,66      | 51,95   |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | Пр. Мичурин Край  | П3=1,06 (ОЗТ=1,06; QM=1,06; МАТ=1,06);   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | om 12.11.10 №237-0  | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4                          |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы П3=2%                              |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 4 Текущие цены   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | Руква металлический диаметром 12 мм Р3-Ц-Х   | М     | 28,84      | 38,66   |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | Пр. Мичурин Край  | П3=1,06 (ОЗТ=1,06; QM=1,06; МАТ=1,06);   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | om 12.11.10 №237-0  | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4                          |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы П3=2%                              |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 4 Текущие цены   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | Цена поставщика  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | Пр. Мичурин Край  | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением                                    | 1 шт. | 250,6      | 35,81   | 3,44   | 251    | 36   | 3,31 | 3,31  |      |      |
|  |     | om 12.11.10 №237-0  | до 6 мм <sup>2</sup> , устанавливаемая на конструкции на стене или                           |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | колонне, количество зажимов до 10  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4                          |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | МДС35 п.4.64. Транспорные расходы П3=6%; (ОЗТ=6%; QM=6%; МАТ=6%);                            |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 4 Текущие цены   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | Цена поставщика  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | Пр. Мичурин Край  | Коробка расцепная 0/1 125x125x70 IP54  | шт    | 1          | 180,56  |        | 181    |      | 10,3 | 4,94  |      |      |
|  |     | om 12.11.10 №237-0  | без изготовления колец с обжимиванием  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4                          |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы П3=2%                              |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 4 Текущие цены   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | Цена поставщика  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | Пр. Мичурин Край  | 100 концов   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | om 12.11.10 №237-0  | Присоединение к приборам электрических проводов под винт                                     |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     | квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; QTM=22.15; МАТ=4.37 | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 1 + Общепроцентное соотношение. Индекс перевода в текущие цены на 4                          |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы П3=2%                              |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | (ОЗТ=2%; QM=2%; МАТ=2%)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)  |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | 4 Текущие цены   |       |            |         |        |        |      |      |       |      |      |
|  |     |   | Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. |       |            |         |        | 57421  |      |      | 52,99 | 0,26 |      |



| 1  | 2  | 3   | 4                                     | 5                               | 6        | 7     | 8     | 9    | 10           | 11 | 12 | 13 | 14           | 15           |
|--|--|---|---------------------------------------|---------------------------------|----------|-------|-------|------|--------------|----|----|----|--------------|--------------|
| <b>Раздел 8. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.</b>          |  |   |                                       |                                 |          |       |       |      |              |    |    |    |              |              |
| 262  | <b>ТЕРм08-02-412-02</b><br><i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>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                                 | 0,22                            | 1116,17  | 72,93 | 9,07  | 0,3  | 246          | 16 | 2  |    | 6,74<br>1,48 | 0,02         |
| 263  | <b>Цена поставщика</b>   | Кабель силовой ВВГнг 3х1,5<br><i>(ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))</i><br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>4 Текущие цены  | м                                     | 22,44<br>0,22*102               | 40,38    |       |       |      | 906          |    |    |    |              |              |
| 264  | <b>ТЕРм08-02-412-01</b><br><i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>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                                 | 0,785<br>(52,5+26)/100          | 1098,2   | 60,7  | 4,54  | 0,15 | 862          | 48 | 4  |    | 5,61<br>4,4  | 0,01<br>0,01 |
| 265  | <b>ТЕРм08-02-412-09</b><br><i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>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                                 | 2,055<br>(24,5+181)/100         | 381,34   | 24,78 | 4,54  | 0,15 | 784          | 51 | 9  |    | 2,29<br>4,71 | 0,01<br>0,02 |
| 266  | <b>Цена поставщика</b>   | Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E<br><i>(ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))</i><br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>4 Текущие цены   | м                                     | 211,14<br>(26+181)*1,02         | 40,55    |       |       |      | 8562         |    |    |    |              |              |
| 267  | <b>Цена поставщика</b>   | Кабель Витая пара UTP 2х24AWG cat 5E<br><i>(ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%))</i><br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>4 Текущие цены  | м                                     | 78,54<br>(52,5+24,5)*1,02       | 38,38    |       |       |      | 3014         |    |    |    |              |              |
| <b>Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.</b> |  |   |                                       |                                 |          |       |       |      | <b>30262</b> |    |    |    | <b>17,16</b> | <b>0,05</b>  |
| <b>Раздел 9. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.</b>                      |  |   |                                       |                                 |          |       |       |      |              |    |    |    |              |              |
| 268  | <b>ТЕР13-03-002-04</b><br><i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i>  | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т)<br><i>(1.13.7. ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)</i><br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>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 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности | 0,008475<br>(0,5758+0,2717)/100 | 345,66   | 71,56 | 16,55 | 0,11 | 3            | 1  |    |    | 5,84<br>0,05 | 0,01         |
| 269  | <b>113-0021</b>  | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>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                         | 19552,05 |       |       |      | -2           |    |    |    |              |              |
| 270  | <b>ТСЦ-101-4164</b>  | Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i><br>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<br>0,0001*1000              | 24,87    |       |       |      | 2            |    |    |    |              |              |



| 1  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10     | 11     | 12    | 13   | 14      | 15    |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--------|--------|-------|------|---------|-------|
| 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, 40-43, 45-56, 58-59, 25-27, 37-39, 63, 73-78, 80-82, 65-72, 83-84, 93, 85-90, 96-97, 101-102, 121-130, 132-138, 142-158, 118-120, 165-166, 191-200, 202-208, 210-211, 174-176, 187-190, 268-271)                |   |   |   |   |   |   |   |   | 805    | 566    | 239   | 2    | 52,4125 | 0,168 |
| 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, 57, 60-61, 64, 131, 159-160, 201, 209, 212-213)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 57     | 52     | 5     |      | 5,1585  |       |
| 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, 94, 99, 104-110, 112-117, 139, 141, 163, 168-173, 177-178, 180-186, 215, 219, 244, 251, 217-218, 221-222, 224-225, 228, 230-234, 236, 238, 240-243, 249, 252-253, 255, 257, 259, 261-262, 264-265) |   |   |   |   |   |   |   |   | 748    | 502    | 246   | 26   | 45,885  | 1,764 |
| 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. 272-276)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 392    | 392    |       |      | 23,043  |       |
| МДС35 пр.1 т.2 п.5._Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 3-4, 8-9, 40-43, 45-56, 58-59, 25-27, 37-39, 44, 57, 60-61, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 63, 73-78, 80-82, 64-72, 83-84, 93, 85-90, 253, 255, 257, 259, 261-262, 264-265)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 816    | 566    | 248   | 2    | 53,026  | 0,17  |
| 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, 40-43, 45-56, 58-59, 25-27, 37-39, 73-78, 80-82, 65-72, 83-84, 93, 85-90, 96-97, 101-102, 121-130, 132-138, 142-158, 118-120, 165-166, 191-200, 202-208, 210-211, 174-176, 187-190)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 642    | 375    | 267   | 3    | 34,7625 | 0,19  |
| Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах  |   |   |   |   |   |   |   |   | 679514 | 233045 | 15270 | 2459 | 683,18  | 7,8   |
| Накладные расходы  |   |   |   |   |   |   |   |   | 153003 |        |       |      |         |       |
| В том числе, справочно:  |   |   |   |   |   |   |   |   |        |        |       |      |         |       |
| 61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66494) (Поз. 272-276)   |   |   |   |   |   |   |   |   |        |        |       |      |         |       |
| 69% = 81%*0.85 ФОТ (от 4763) (Поз. 44, 57, 64, 131, 201, 209)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 40561  |        |       |      |         |       |
| 75% = 88%*0.85 ФОТ (от 19735) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 94, 99, 104-110, 112-117, 139, 141, 163, 168-173, 177-178, 180-186, 215, 219, 244, 251, 261)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 3286   |        |       |      |         |       |
| 76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4341) (Поз. 65-72, 83-84, 93, 85, 268-271)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 14802  |        |       |      |         |       |
| 89% = 105%*0.85 ФОТ (от 29216) (Поз. 216-218, 221-243, 245-250, 252-260, 262-267)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 3299   |        |       |      |         |       |
| 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 13046) (Поз. 63, 73-82)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 26002  |        |       |      |         |       |
| 96% = 113%*0.85 ФОТ (от 5139) (Поз. 60-62, 140, 159-162, 212-214)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 10959  |        |       |      |         |       |
| 89% = 116%*(0.9*0.85) ФОТ (от 11230) (Поз. 86-88)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 4933   |        |       |      |         |       |
| 99% = 130%*(0.9*0.85) ФОТ (от 731) (Поз. 89-90)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 9995   |        |       |      |         |       |
| 108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 31542) (Поз. 3-5, 8-10, 40-43, 45-56, 58-59, 96-98, 101-103, 121-130, 132-138, 142-158, 165-167, 191-200, 202-208, 210-211)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 724    |        |       |      |         |       |
| 122% = 143%*0.85 ФОТ (от 3588) (Поз. 25-27, 37-39, 118-120, 174-176, 187-190)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 34065  |        |       |      |         |       |
| Сметная прибыль  |   |   |   |   |   |   |   |   | 4377   |        |       |      |         |       |
| В том числе, справочно:  |   |   |   |   |   |   |   |   | 83080  |        |       |      |         |       |
| 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66494) (Поз. 272-276)  |   |   |   |   |   |   |   |   |        |        |       |      |         |       |
| 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 4763) (Поз. 44, 57, 64, 131, 201, 209)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 21278  |        |       |      |         |       |
| 37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 11230) (Поз. 86-88)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1906   |        |       |      |         |       |
| 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 24874) (Поз. 60-62, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 140, 159-162, 94, 99, 104-110, 112-117, 139, 141, 212-214, 163, 168-173, 177-178, 180-186, 215, 219, 244, 251, 261)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 4155   |        |       |      |         |       |
| 43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 731) (Поз. 89-90)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 11939  |        |       |      |         |       |
| 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 29216) (Поз. 216-218, 221-243, 245-250, 252-260, 262-267)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 314    |        |       |      |         |       |
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 16412) (Поз. 63, 73-82, 65-72, 85, 268-271)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 15192  |        |       |      |         |       |
| 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 31542) (Поз. 3-5, 8-10, 40-43, 45-56, 58-59, 96-98, 101-103, 121-130, 132-138, 142-158, 165-167, 191-200, 202-208, 210-211)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 7878   |        |       |      |         |       |
| 58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 975) (Поз. 83-84, 93)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 17663  |        |       |      |         |       |
| 61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3588) (Поз. 25-27, 37-39, 118-120, 174-176, 187-190)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 566    |        |       |      |         |       |
| Итого по акту:   |   |   |   |   |   |   |   |   | 2189   |        |       |      |         |       |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подполье   |   |   |   |   |   |   |   |   |        |        |       |      |         |       |
| Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Покрасочные и теплоизоляционные работы. Подполье.   |   |   |   |   |   |   |   |   | 235264 |        |       |      | 150,53  | 0,51  |
| Итого по разделу 3 Укрытие узла учета. По альбому КМ-АУТВР-1502. Подполье  |   |   |   |   |   |   |   |   | 56238  |        |       |      | 70,43   |       |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   | 115004 |        |       |      | 55,35   | 0,38  |

| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10     | 11           | 12 | 13 | 14     | 15   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------|--------------|----|----|--------|------|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   | 80274  |              |    |    | 40,09  | 0,05 |
| Итого по разделу 4 Система ТЗ,Т4. Узел учета ГВС.   |   |   |   |   |   |   |   |   | 64449  |              |    |    | 41,17  | 0,06 |
| Итого по разделу 5 Система В1. Узел учета ХВС.  |   |   |   |   |   |   |   |   | 102494 |              |    |    | 78,57  | 6,49 |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы.                                       |   |   |   |   |   |   |   |   | 57421  |              |    |    | 52,99  | 0,26 |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава     |   |   |   |   |   |   |   |   | 30262  |              |    |    | 17,16  | 0,05 |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. |   |   |   |   |   |   |   |   | 179    |              |    |    | 0,23   |      |
| Итого по разделу 9 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.             |   |   |   |   |   |   |   |   | 128333 |              |    |    | 176,66 |      |
| Итого по разделу 10 Узел учета. Пусконаладочные работы.   |   |   |   |   |   |   |   |   | 45679  |              |    |    |        |      |
| Итого по разделу 11 Узел учета проектные работы   |   |   |   |   |   |   |   |   | 915597 |              |    |    | 683,18 | 7,8  |
| Итого   |   |   |   |   |   |   |   |   |        |              |    |    |        |      |
| В том числе:  |   |   |   |   |   |   |   |   | 300226 |              |    |    |        |      |
| Материалы   |   |   |   |   |   |   |   |   | 15270  |              |    |    |        |      |
| Машины и механизмы  |   |   |   |   |   |   |   |   | 235504 |              |    |    |        |      |
| ФОТ   |   |   |   |   |   |   |   |   | 130973 |              |    |    |        |      |
| Оборудование  |   |   |   |   |   |   |   |   | 153003 |              |    |    |        |      |
| Накладные расходы   |   |   |   |   |   |   |   |   | 83080  |              |    |    |        |      |
| Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   |   |   | 915597 |              |    |    | 683,18 | 7,8  |
| ВСЕГО по акту   |   |   |   |   |   |   |   |   |        | 164 807,46   |    |    |        |      |
| НДС   |   |   |   |   |   |   |   |   |        | 1 080 404,46 |    |    |        |      |
| ВСЕГО по акту   |   |   |   |   |   |   |   |   |        |              |    |    |        |      |

**Принял:**

Директор МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Главный инженер МУП "КОС" \_\_\_\_\_

И.о. Главного инженера МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Главный бухгалтер МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Зам.директора по экономике \_\_\_\_\_

Главный энергетик МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Начальник Службы АСУ \_\_\_\_\_

Начальник службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Начальник ПТО \_\_\_\_\_

Начальник БЭЗис ПТО МУП "КОС" \_\_\_\_\_

Инженер БЭЗис ПТО МУП "КОС" \_\_\_\_\_



Е.Н.Борисевич

И.В.Леготин

Е.М.Фурман

Н.Н.Калинина

Н.Б.Третьякова

В.В.Дацюк

П.М.Полевик

Н.И.Сергеева

В.М.Шевцов

А.А.Алехин

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор \_\_\_\_\_

А.В. Белов



Расценки проверены:

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

СБ ПТО МУП "КОС"

СБ МУП "КОС" \_\_\_\_\_

КОВАЛЕВА Г.Г.