

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу пр.Ленинский, д.48 кор.3
 Инвентарный № _____

*ОАПУ по АУТВР в МКД МО, Норильск
 р-н Центральный, пр. Ленинский, д. 48 кор. 3
 1.220*

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Код | |
| Форма по ОКУД | 0322005 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| 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 - 663. 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):
 456 652 руб. без НДС в т.ч. по акту 456 652 руб. без НДС
 538 849,36 руб. с НДС в т.ч. по акту 538 849,36 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. |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | | | |
| Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕРм11-02-022-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Ротамер, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-50, кл Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i> | шт. | 1 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | | 3,09 3,09 | |
| 2 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-50, кл Б) <i>(МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i> | шт | 1 | 17714,95 | | | | 17715 | | | | | |
| 3 | ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i> | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 0,96 | |
| 4 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i> | шт. | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|------------------|--|----------|----------|---------|--------|--------|----|----|----|----|----|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | 5 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-50мм (МДС3 п.4.60 Транспортивные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, МАТ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | 1 | 1740,73 | 1741 | | | | | | | | |
| 6 | 6 | ТЕРМ11-02-022-04 | Ртаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемый на мм (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | 1 шт. | 68,56 | 31,09 | 22,72 | 69 | 31 | 23 | | | | 3,09 |
| 7 | 7 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5- 75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) (МДС3 п.4.60 Транспортивные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% ОЗП=1,2%; МАТ=1,2%); МДС3 п.4.58 Стоимость тары и утяжелки - для электродобывания, КИПа, ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | 1 шт | 18553,34 | 18553 | | | | | | | | |
| 8 | 8 | ТЕР16-02-007-01 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | 202 | 11 | 7 | | | | 0,96 |
| 9 | 9 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | шт. | 77,07 | -154 | | | | | | | | |
| 10 | 10 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-50мм (МДС3 п.4.60 Транспортивные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, МАТ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | комплект | 1740,73 | 1741 | | | | | | | | |
| 11 | 11 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штурцы на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопотпвления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | 100 шт | 0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | 96 | 14 | 12 | | | 65,4 |
| 12 | 12 | ТСЦ-101-1703 | Прокатки резиновые (пластина техническая пресованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | кг | -0,06 | 26,78 | -2 | | | | | | | |
| 13 | 13 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | шт. | -2 | 17,63 | -35 | | | | | | | |
| 14 | 14 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | шт. | -2 | 4,74 | -9 | | | | | | | |
| 14 | 14 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | шт. | -2 | 10,01 | -20 | | | | | | | |
| 15 | 15 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + Текущие цены | шт. | -2 | 10,01 | -20 | | | | | | | |
| 16 | 16 | ТЕРМ11-02-001-01 | Пробор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): + 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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |
| 18 О | Цена поставщика | Комплект термопреобразователей КТСП-Н Р1100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 | 1938,08 | | | | 1938 | | | | | |
| датчик избыточного давления: | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | ТЕРМ12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 20 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 21 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 22 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 12,37 | | | | 25 | | | | | |
| 23 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |
| 24 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | ТЕР24-01-033-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка вентилялей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | | 0,84 1,68 | |
| 26 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | | | |
| 27 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 29,42 | | | | 59 | | | | | |
| 28 | ТЕРМ11-02-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | | 1,03 2,06 | |
| 29 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------------|--|---|-----------------------|---------------------------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|---------------|--------------|
| 43 | 101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | т | 0,0032 0,0016*2 | 31424,22 | | | | 101 | | | | | |
| 44 | 507-0985 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | шт. | -4 | 111,46 | | | | -446 | | | | | |
| 45 | ТСЦ-507-1002 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | шт. | 4 | 134,65 | | | | 539 | | | | | |
| 46 | 509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 1000 шт. | -0,002 | 5000,27 | | | | -10 | | | | | |
| 47 | 509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 1000 шт. | 0,004 0,002*2 | 5000,27 | | | | 20 | | | | | |
| 48 | ТЕРр65-3-13 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Снятие задвижек диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 100 шт. арматуры | 0,01 | 944,09 | 934,89 | 9,2 | 3,72 | 9 | 9 | | | 95,3 0,95 | 0,25 |
| 49 | ТЕР16-05-001-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Задвижка Ду80), б/у ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 379,77 | 30,38 | 14,07 | 0,3 | 380 | 30 | 14 | | 2,91 2,91 | 0,02 0,02 |
| трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | ТЕР16-02-004-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0008 (0,08*1)/100 | 16837,05 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 13 | 1 | | | 79,75 0,06 | 0,37 |
| 51 | ТСЦ-302-3290 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | м | -0,08 | 147,31 | | | | -12 | | | | | |
| 52 | ТСЦ-507-2293 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-89x3,5 мм(применительно 108x4,5-89x4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 47,37 | | | | 47 | | | | | |
| 53 | ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,01326 (0,075*4+0,188*2+0,65)/100 | 13562,43 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 180 | 12 | 7 | | 79,75 1,06 | 0,37 |

| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|---|---|-------|---------|-----------|--------|--------|------|-----|----|---|-------|------|
| 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | ТСЦ-302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для | отопления и газоснабжения диаметром 80 мм | М | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | ТСЦ-507-2288 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) | диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм | шт. | 4 | 36,84 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | ТСЦ-507-1980 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 | МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм(89Х4,5) | шт. | 2 | 52,42 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | ТСЦ-103-0389 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со | снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм | М | | 243,93 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | TEP16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из | стальных бесшовных труб диаметром 50 мм | 100 м | 0,0075 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 82 | 5 | 2 | 60,83 | 0,19 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для | отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | М | | -0,75 | 97,65 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | ТСЦ-103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со | снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм | М | | 0,75 | 136,2 | | | 102 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | TEP65-23-1 | Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра | 1000 м3 объема | | | 13,233667 | 3,6 | 3,6 | | 48 | 48 | | 5,43 | 0,41 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | TEP16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, | водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | 100 м | 0,01406 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 5 | 1 | 1 | 5,01 | 0,07 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | TEP16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, | водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | 100 м | 0,0075 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 1 | 1 | | 5,01 | 0,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|--|---------|------|----------|---------|-------|---|------|--------|----|----|-------------|------|
| 64 | ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного иммитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 848 | 64 | 7 | | 308 6,16 | |
| 65 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 | | | | | |
| 66 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (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%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 2 | 1686,67 | | | | 3373 | | | | 58,02 | 0,06 |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. | | | | | | | | | | 100583 | | | | |

Раздел 2. Система Т3. Узел учета ГВС.

Приборы и оборудование

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|--------------|----|----------|-------|------|--|-------|----|---|--|--------------|--|
| 67 | ТЕРм11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | | 1,03 1,03 | |
| 68 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 15265,12 | | | | 15265 | | | | | |
| 69 | ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 0,96 | |
| 70 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 71 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм ППБ 305651.003-01 (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 | 1005,52 | | | | 1006 | | | | | |

термопреобразователь

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---------|------|---------|--------|--------|--|----|---|---|--|--------------|--|
| 72 | ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | | 65,4 0,65 | |
|----|---|---|---------|------|---------|--------|--------|--|----|---|---|--|--------------|--|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------------------------|--|--|-----------------------|----------------------------------|----------|--------|--------|-----|-----|----|----|----|---------------|------|
| 87 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 28,28 | | | | -28 | | | | | |
| 88 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 29,42 | | | | 29 | | | | | |
| 89 | ТЕР16-05-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Применительно под приварку ф25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 152,92 | 15,35 | 5,85 | | 153 | 15 | 6 | | 1,47 1,47 | |
| 90 | ТСЦ-509-0966 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 шт. | -0,002 | 2573,05 | | | | -5 | | | | | |
| 91 | ТСЦ-101-2575 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | т | -0,0011 | 31849,77 | | | | -35 | | | | | |
| 92 | ТСЦ-507-0980 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 | 44,7 | | | | -89 | | | | | |
| 93 | ТСЦ-302-1823 | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 777,1 | | | | 777 | | | | | |
| трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 94 | ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00526 (0,075*2*0,188*2)/100 | 13562,43 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 71 | 5 | 3 | | 79,75 0,42 | 0,37 |
| 95 | ТСЦ-302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,526 | 116,8 | | | | -61 | | | | | |
| 96 | ТСЦ-507-2288 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм(89х45) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 36,84 | | | | 74 | | | | | |
| 97 | ТСЦ-507-1980 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (Применительно 4,5мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 52,42 | | | | 105 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--|--|--------------------|---------------------------|----------|---------|-------|---|----|-------|----|----|--------------|--------------|
| 108 | ТСЦ-507-1971 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм(32х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 17,85 | | | | | 36 | | | | |
| 109 | ТСЦ-103-0346 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 1,375 | 80,92 | | | | | 111 | | | | |
| 110 | ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00786 0,0026+0,00526 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 3 | 1 | | | 5,01 0,04 | |
| 111 | ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,01643 0,01553+0,0009 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 3 | 1 | 1 | | 5,01 0,08 | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 | ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие габаритного имитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | | 424 | 32 | 3 | | 308 3,08 |
| 113 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 350,08 | | | | | -350 | | | | |
| 114 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый Ду-25мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 929,83 | | | | | 930 | | | | |
| | | | | | | | | | | 33997 | | | | 15,82 |
| Итого по разделу 2 Система ТЗ. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 115 | ТЕРм11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 20,69 | 10,36 | | | | 21 | 10 | | | 1,03 1,03 |
| 116 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0мЗ/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 15265,12 | | | | | 15265 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------------------|--|--|---------|---------------|---------|--------|--------|-----|------|----|----|----|--------------|--------------|
| 130 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,042 | 48,82 | | | | -2 | | | | | |
| 131 О | Цена поставщика | Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заводоупотребительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЭМ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПа, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 3810,84 | | | | 3811 | | | | | |
| сброса, воздухоотводчики | | | | | | | | | | | | | | |
| 132 | ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 133 | 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 134 | 108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 135 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 12,37 | | | | 25 | | | | | |
| 136 | 301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |
| 137 | 507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| 138 | ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 0,02*100 | 38,21 | 8,77 | | 76 | 18 | | | | 0,84 1,68 | |
| 139 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | | | |
| 140 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 29,42 | | | | 59 | | | | | |
| 141 | ТЕР18-06-003-10 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 184,01 | 18,16 | 17,79 | 0,3 | 184 | 18 | 18 | | 1,66 1,66 | 0,02 0,02 |
| 142 | 507-0944 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 32,88 | | | | -33 | | | | | |
| кран шаровый под приварку | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---|--|---------|--------|----------|--------|-------|------|-----|-----|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14* | 15 |
| 143 | TEP16-07-003-03 | Гр. Министров Красноярск кр. om 12.11.10 №237-О | Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм (с установкой крапов шаровых приварных) | 1 | врезка | 2 | 140,93 | 50,84 | 8,87 | | 102 | 18 | 4,46 | 8,92 |
| 144 | 103-0051 | | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм | -0,8 | м | 50,19 | -40 | | | | | | | |
| 145 | 302-1136 | | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм | -2 | шт. | 57,69 | -115 | | | | | | | |
| 146 | ТСЦ-302-1823 | | Крапы шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм | 2 | шт. | 777,1 | 1554 | | | | | | | |
| 147 | TEP16-05-001-03 | Гр. Министров Красноярск кр. om 12.11.10 №237-О | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, крапов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду80мм) | 1 | шт. | 379,77 | 30,38 | 14,07 | 0,3 | 380 | 30 | 14 | 2,91 | 0,02 |
| 148 | 507-0986 | | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм | -2 | шт. | 127,62 | -255 | | | | | | | |
| 149 | ТСЦ-507-1002 | | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм | 2 | шт. | 134,65 | 269 | | | | | | | |
| 150 | ТСЦ-301-3268 | | Затворы гидравлические диаметром до 80 мм | 1 | шт. | 1073,47 | 1073 | | | | | | | |
| 151 | TEP16-02-007-03 | Гр. Министров Красноярск кр. om 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм | 0,5 | 1 | 284,91 | 16,64 | 10,18 | 8 | 142 | 5 | 1,46 | 0,73 | |
| 152 | 101-2576 | | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ | -0,0004 | т | 31424,22 | -13 | | | | | | | |
| 153 | 101-2576 | | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ | 0,0008 | т | 31424,22 | 25 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------------|---|--|-----------------------|-------------------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|---------------|------|
| 154 | 507-0985 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 111,46 | | | | -111 | | | | | |
| 155 | ТСЦ-507-1002 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 134,65 | | | | 135 | | | | | |
| 156 | 509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 шт. | -0,0005 | 5000,27 | | | | -3 | | | | | |
| 157 | 509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 шт. | 0,001 0,0005*2 | 5000,27 | | | | 5 | | | | | |
| трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 158 | ТЕР16-02-004-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00888 (0,188*1+0,7)/100 | 13562,43 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 120 | 8 | 4 | | 79,75 0,71 | 0,37 |
| 159 | ТСЦ-302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,888 | 116,8 | | | | -104 | | | | | |
| 160 | ТСЦ-507-1980 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (применительно 90-89х4,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 52,42 | | | | 52 | | | | | |
| 161 | ТСЦ-103-0389 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 | 0,7 | 243,93 | | | | 171 | | | | | |
| 162 | ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48,38,32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00588 (0,059*2+0,47)/100 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 64 | 4 | 2 | | 60,83 0,36 | 0,19 |
| 163 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,588 | 97,65 | | | | -57 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--|----------------|-----------|----------|---------|-------|------|----|----|----|----|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14* | 15 |
| 164 | ТСЦ-507-1971 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (Применительно 32х3,0) | шт. | 2 | 17,85 | | | | 36 | | | | | |
| 165 | ТСЦ-103-0346 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм | м | 0,47 | 80,92 | | | 38 | | | | | | |
| 166 | ТЭР65-23-3 | Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) | 1000 м3 объема | 13,233667 | 1,84 | 1,84 | | 24 | 24 | | | | 0,21 | 2,78 |
| 167 | ТЭР16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | 100 м | 0,00888 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | 3 | 1 | | | | 5,01 | 0,04 |
| 168 | ТЭР16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | 100 м | 0,00588 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | 1 | 1 | | | | 5,01 | 0,03 |
| 169 | ТЭР65-5-8 | Смена задвижки диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора(Монтаж-Монтаж)) | 100 шт. | 0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | 424 | 32 | 3 | | | 3,08 | |
| 170 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 3066р диаметром 50 мм | шт. | -1 | 350,08 | | | -350 | | | | | | |
| 171 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для Мп, фланцевый, Ду-25мм | шт | 1 | 929,83 | | | 930 | | | | | | |
| Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 4. Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| 172 | ТЭР65-13-2 | Демонтаж грязевиков | 100 шт. | 0,01 | 1559,79 | 1559,79 | | 16 | 16 | | | | 1,59 | |
| 173 | ТЭР65-14-4 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм | 100 м | 0,023 | 762,14 | 640,59 | 59,84 | 18 | 15 | 1 | | | 65,3 | 1,5 |
| Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|--|--|--------|------------------------|----------|---------|--------|-------|-------|-----|----|----|--------------|--------------|
| 174 | ТЕРм11-06-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 237,05 | 52,48 | 17,96 | 0,59 | 237 | 52 | 18 | 1 | 5,15 5,15 | 0,04 0,04 |
| 175 | Цена поставщика | Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; к расх.); ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 5538,99 | | | | 5539 | | | | | |
| 176 | ТЕРм08-02-397-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,008 0,4*2/100 | 1599,08 | 115,77 | 329,12 | 53,64 | 13 | 1 | 3 | | 10,7 0,09 | 3,61 0,03 |
| 177 | ТСЦ-509-0064 | Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,8 0,4*2 | 71,04 | | | | 57 | | | | | |
| 178 | ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 6 4+1+1 | 7,44 | 5,93 | | | 45 | 36 | | | 0,52 3,12 | |
| 179 | Цена поставщика | Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-01 485-БП (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 15983,74 | | | | 15984 | | | | | |
| 180 | ТЕРм08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Ввод гибкий, наружный диаметр металлокабеля до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 ввод | 5 4+1 | 43,45 | 11,14 | | | 217 | 56 | | | 1,03 5,15 | |
| 181 | ТСЦ-509-0090 | Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | | -5 | 7,24 | | | | -36 | | | | |
| 182 | цена поставщика | Сальники ввертные (PG-25 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 4 | 61,63 | | | | 247 | | | | | |
| 183 | цена поставщика | Сальники ввертные (PG-29 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 1 | 63,79 | | | | 64 | | | | | |
| 184 | ТЕРм08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 13,49 | 12,77 | | | 27 | 26 | | | 1,12 2,24 | |
| 185 | цена поставщика | Выключатели автоматические ВА47-29 2P 6А (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 2 | 232,46 | | | | 465 | | | | | |
| 186 | ТЕРм08-02-152-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 т | 0,00089 0,89*1/1000 | 33088,92 | 1118,07 | 1254,6 | 31,35 | 29 | 1 | 1 | | 101 0,09 | 2,11 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------|--|--|-------|--------|---------|--------|---------|--------|------|----|------|------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 187 | ТЕРМ08-02-407-02 | Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм | 100 м | 0,01 | 4052,39 | 449,03 | 1604,09 | 410,14 | 41 | 4 | 4 | 41,5 | 27,6 |
| | | | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) | М | 1,03 | 102,3 | | | | 105 | | | | |
| | | | 1 + Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| | | | 4 Текущие цены | | | | | | | | | | | |
| 189 | ТЕРМ08-02-409-01 | Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О | Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (профо-труба с зондом д16) | 100 м | 0,355 | 4104,85 | 257,52 | 769,47 | 236,42 | 1457 | 91 | 273 | 23,8 | 15,91 |
| | | | 1 + Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| | | | 4 Текущие цены | | | | | | | | | | | |
| | | | МАТ=2% | | | | | | | | | | | |
| | | | Завоимпелльно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗТ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | |
| | | | (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗТ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); | | | | | | | | | | | |
| | | | 36,565 | М | 36,565 | 16,6 | | | | 607 | | | | |
| 190 | Цена поставщика | | ПВХ Профо-труба с зондом диаметром 16 мм | М | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| | | | 4 Текущие цены | | | | | | | | | | | |
| 191 | ТЕРМ08-02-412-01 | Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) | 100 м | 0,355 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 390 | 22 | 5,61 | 0,01 | |
| | | | 1 + Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| 192 | ТЕРМ08-02-412-02 | Гр Минстроя Краснояр кр. ом 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 (питающей ВВГ) | 100 м | 0,14 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 156 | 10 | 6,74 | 0,02 | |
| | | | 1 + Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| 193 | ТЕРМ08-02-405-01 | Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкафа + ВВГ в ВРУ) | 100 м | 0,032 | 2353,1 | 414,41 | 293,18 | 3,72 | 75 | 13 | 38,3 | 0,25 | |
| | | | 1 + Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| 194 | ТЕРМ08-02-412-09 | Гр Минстроя Краснояр кр. ом 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 | 100 м | 0,6 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 229 | 15 | 1,37 | 0,01 | |
| | | | 1 + Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| | | | Множильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 | | | | | | | | | | | |
| | | | (0,14+0,032+0,268+0,355)*0,46/1,03 | | | | | | | | | | | |
| | | | (1,236/1,03*(16,32+86,7+38 | | | | | | | | | | | |
| | | | 100)/100 | | | | | | | | | | | |
| 195 | ТЕРМ11-06-002-02 | Гр Минстроя Краснояр кр. ом 12.11.10 №237-О | Электрические провода в щитах и пультях малоабаритных | 100 м | 0,268 | 170,84 | 158,1 | | | 46 | 42 | 12,4 | 3,32 | |
| | | | 1 + Общепроцентное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗТ=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| 196 | Цена поставщика | | Провод силовой ПВ 1Х0,75 | М | 1,236 | 6,47 | | | | 8 | | | | |
| | | | (МЛСЗ и 4,60 Транспортирные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); | | | | | | | | | | | |
| | | | МЛСЗ и 4,64 Завоимпелльно-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗТ=2%; ЗМ=2% к расх.; ЗТМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | | | |
| | | | 4 Текущие цены | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|--|---|------------|------------------------------|---------|--------|------|------|--------|-----|----|----|---------------|------|
| 197 | Цена поставщика | Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 16,32 (2+11*3)*1,02 | 40,38 | | | | 659 | | | | | |
| 198 | Цена поставщика | Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 86,7 (15+60*10)*1,02 | 40,55 | | | | 3516 | | | | | |
| 199 | Цена поставщика | Кабель Витая пара UTP 2х24AWG cat 5E (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 38,046 (11,8+21,5+4)*1,02 | 38,38 | | | | 1460 | | | | | |
| 200 | ТЕРм08-03-545-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 4 | 250,6 | 35,81 | 3,44 | | 1002 | 143 | 14 | | 3,31 13,24 | |
| 201 | Цена поставщика | Коробка распаечная о/п 85х85х40 IP54 (МДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 4 | 51,9 | | | | 208 | | | | | |
| 202 | ТЕРм11-08-001-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 концов | 1,06 106/100 | 183,66 | 120,92 | | 195 | 128 | | | | 10,3 10,92 | |
| 203 | ТЕРм08-03-574-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 жил | 0,24 24/100 | 5205,82 | 191,52 | 4,54 | 0,15 | 1249 | 46 | 1 | | 16,8 4,03 | 0,01 |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | 103133 | | | | 83,36 | 8,12 |

Раздел 6. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|--|----------|--------|-------|------|----|---|--|--|---------------|------|
| 204 | ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 ² окрашиваемой поверхности | 0,012436 (0,5148+0,3644*0,3644)/10 0 | 345,66 | 71,56 | 16,55 | 0,11 | 4 | 1 | | | 5,84 0,07 | 0,01 |
| 205 | ТСЦ-113-0021 | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | т | -0,0001 | 19552,05 | | | | -2 | | | | | |
| 206 | ТСЦ-101-4164 | Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акркор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | 0,1 0,0001*1000 | 24,87 | | | | 2 | | | | | |
| 207 | ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м ² окрашиваемой поверхности | 0,012436 | 691,32 | 143,12 | 33,1 | 0,22 | 9 | 2 | | | 11,68 0,15 | 0,02 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|----|----|----|------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | | | | | | | | | 292 | | | | 0,35 | |

Итого по разделу 6 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещениях.

Раздел 7. Узел учета. Пусконаладочные работы.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------|--|--|----------------|------|---------|---------|---------|--------|------|--|--|------|--------|
| 208 | ТЕРп01-11-013-01 | Пр. Минотра Кр. совр. кр. om 12.11.10 №237-0 | Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» | 1 токоприемник | 1 | 22,1 | 22,1 | 22,1 | 22 | 22 | | | 1,5 | |
| 209 | ТЕРп01-11-028-01 | Пр. Минотра Кр. совр. кр. om 12.11.10 №237-0 | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабелей и других линий напряжением до 1 кВ, распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электроприборам | 1 линия | 1 | 5,89 | 5,89 | 5,89 | 6 | 6 | | | 0,4 | |
| 210 | ТЕРп01-11-011-01 | Пр. Минотра Кр. совр. кр. om 12.11.10 №237-0 | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами | 100 точек | 0,02 | 235,68 | 235,68 | 235,68 | 5 | 5 | | | 0,32 | 16 |
| 211 | ТЕРп02-01-002-03 | Пр. Минотра Кр. совр. кр. om 12.11.10 №237-0 | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (кошт) 10 | 1 система | 1 | 1447,13 | 1447,13 | 1447,13 | 1447 | 1447 | | | 85 | |
| 212 | ТЕРп02-01-002-04 | Пр. Минотра Кр. совр. кр. om 12.11.10 №237-0 | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (кошт) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002 | 1 канал | 5 | 141,31 | 141,31 | 141,31 | 707 | 707 | | | 8,3 | 41,5 |
| | | | | | | | | | | | | | | 148,03 |
| | | | | | | | | | 107514 | | | | | |

Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы.

Раздел 8. Узел учета проектные работы

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------|--|---|-----------------------------------|---|---------|---------|---------|-------|------|--|--|--|--|
| 213 | СБЦ9-5-7-4 | | Духотстойная разработка проектной документации на АСУТП, количество бадов 7, часть проектной документации: АСУТП, заключается в порядке ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления, от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137) АМ=0,137 к раск., ЗПМ=0,137, МАТ=0,137 к раск., ЗПМ=0,137. При односторонней разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; АМ=0,8 к раск., ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к раск., ЗПМ=0,8); Складья ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; АМ=0,5 к раск., ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск., ЗПМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменены сметной стоимостью работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15 | разработка проектной документации | 1 | 1680,17 | 1680,17 | 1680,17 | 1680 | 1680 | | | | |
| | | | | | | | | | 45679 | | | | | |

Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы

ИТОГИ ПО АКТУ:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|--------|------|-----|-----|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 6,1 | Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г. | 139293 | 5464 | 645 | 89 | 276,49 | | | | | | | | |
| 8,24 | Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итарам | 140498 | 6390 | 924 | 120 | 350,54 | | | | | | | | |

В том числе, справедливо.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|----|--|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| МДЭС пр. 1 т. 1 п. 3. Проектирование строительных и других работ в зоне производства работ (наборочные материалы, мебель и т.п.) или движения действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или заторможенных элементов (наборочные материалы, мебель и т.п.) или движения действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) | 210 | 210 | 152 | 60 | | 13,7165 | | | | | | | | |
| МДЭС пр. 1 т. 3 п. 2. Проектирование 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 заторможенных элементов (наборочные материалы, мебель и т.п.) или движения транспорта по территории (с учетом АП-323/06 пр. 2 п. 2) ОЗП=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 48, 61, 64-65, 112-113, 166, 169-170, 172-173) | 39 | 39 | 36 | 2 | | 3,6855 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------|--------|------|------|---------|-------|--|--|
| 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, 67, 72-78, 80-85, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 174, 178, 195, 202, 176-177, 180-181, 184, 186-189, 191-194, 200, 203) | | | | | | | | | 483 | 323 | 161 | 31 | 29,4035 | 2,107 | | |
| 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. 208-212) | | | | | | | | | 328 | 328 | | | 19,308 | | | |
| 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, 40-47, 49-60, 62-63, 25-27, 37-39, 69-70, 89-111, 86-88, 117-118, 141-165, 167-168, 126-128, 138-140, 204-207) | | | | | | | | | 145 | 88 | 58 | | 7,935 | 0,025 | | |
| Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 332139 | 150006 | 5811 | 2658 | 350,54 | 8,24 | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 80368 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 72%*0.85 ФОТ (от 55707) (Поз. 208-212) | | | | | | | | | 33981 | | | | | | | |
| 69% = 81%*0.85 ФОТ (от 2879) (Поз. 48, 61, 166, 172-173) | | | | | | | | | 1987 | | | | | | | |
| 75% = 88%*0.85 ФОТ (от 14818) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 67, 72-78, 80-85, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 174, 178, 195, 202) | | | | | | | | | 11115 | | | | | | | |
| 76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 111) (Поз. 204-207) | | | | | | | | | 84 | | | | | | | |
| 89% = 105%*0.85 ФОТ (от 15439) (Поз. 175-177, 180-194, 196-201, 203) | | | | | | | | | 13741 | | | | | | | |
| 96% = 113%*0.85 ФОТ (от 3279) (Поз. 64-66, 112-114, 169-171) | | | | | | | | | 3147 | | | | | | | |
| 108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 12028) (Поз. 3-5, 8-10, 40-47, 49-60, 62-63, 69-71, 89-111, 117-119, 141-165, 167-168) | | | | | | | | | 12990 | | | | | | | |
| 122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2724) (Поз. 25-27, 37-39, 86-88, 126-128, 138-140) | | | | | | | | | 3323 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 44145 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 55707) (Поз. 208-212) | | | | | | | | | 17826 | | | | | | | |
| 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 2879) (Поз. 48, 61, 166, 172-173) | | | | | | | | | 1152 | | | | | | | |
| 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 18097) (Поз. 64-66, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 31-36, 112-114, 67, 72-78, 80-85, 169-171, 115, 120-125, 129-130, 132-137, 174, 178, 195, 202) | | | | | | | | | 8688 | | | | | | | |
| 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 15439) (Поз. 175-177, 180-194, 196-201, 203) | | | | | | | | | 8028 | | | | | | | |
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 111) (Поз. 204-207) | | | | | | | | | 53 | | | | | | | |
| 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12028) (Поз. 3-5, 8-10, 40-47, 49-60, 62-63, 69-71, 89-111, 117-119, 141-165, 167-168) | | | | | | | | | 6736 | | | | | | | |
| 61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2724) (Поз. 25-27, 37-39, 86-88, 126-128, 138-140) | | | | | | | | | 1662 | | | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. | | | | | | | | | 100583 | | | | 58,02 | 0,06 | | |
| Итого по разделу 2 Система Т3. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | 33997 | | | | 15,82 | | | |
| Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | 63773 | | | | 41,41 | 0,06 | | |
| Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | | 1681 | | | | 3,55 | | | |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | 103133 | | | | 83,36 | 8,12 | | |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении. | | | | | | | | | 292 | | | | 0,35 | | | |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | 107514 | | | | 148,03 | | | |
| Итого по разделу 8 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | 45679 | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | 456652 | | | | 350,54 | 8,24 | | |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 79439 | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 5811 | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 152664 | | | | | | | |
| Оборудование | | | | | | | | | 96883 | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 80368 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 44145 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|--------|------------|----|----|--------|------|
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | 456652 | | | | 350,54 | 8,24 |
| НДС | | | | | | | | | | 82 197,36 | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | 538 849,36 | | | | |

Принял:

Директор МУП "КОС" _____ Е.Н.Борисевич
 Главный инженер МУП "КОС" _____ И.В.Леготин
 И.о. Главного инженера МУП "КОС" _____ Е.М.Фурман
 Главный бухгалтер МУП "КОС" _____ И.Н.Калинина
 Зам.директора по экономике _____ Н.Б.Третьякова
 Главный энергетик МУП "КОС" _____ В.В.Дацюк
 Начальник Службы АСУ _____ П.М.Полевик
 Начальник службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" _____ Н.И.Сергеева
 Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСиК МУП "КОС" _____ Ю.А.Романенко



Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор _____ А.В. Белов



Расценки проверены:

СБ МУП "КОС" _____

