

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Хантайская, д.45
 Инвентарный № _____
 ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск

п.524 ул. Хантайская, д.45 ИУМ

| | | |
|----------------------------|-------|--------------|
| Форма по ОКУД | Код | 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 | 31.08.2017 | 15.08.2017 | 31.08.2017 |

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 344. 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):
 610 729 руб. без НДС в т.ч. по акту 610 729 руб. без НДС
 720 660,22 руб. с НДС в т.ч. по акту 720 660,22 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 |
| Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕРм11-02-022-06 <small>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 120 мм (МФ-5 2 1-Б-100, кл.Б) <small>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</small> | шт. | 1 | 163,29 | 62,17 | 64,03 | | 163 | 62 | 64 | | 6,18 | 6,18 |
| 2 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5 2 1-Б-100, кл.Б) <small>(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</small> | шт | 1 | 25510,84 | | | | 25511 | | | | | |
| 3 | ТЕР16-02-007-04 <small>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм <small>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</small> | соединение | 1 | 345,52 | 16,64 | 10,18 | | 346 | 17 | 10 | | 1,46 | 1,46 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----------------------------|---|--|----------|---------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|--------------|----|
| 15 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| 16 | ТЕРМ11-02-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 2,06 | |
| 17 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |
| 18 О | Цена поставщика | Комплект термопреобразователей КТСП-НСХ Pt100 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 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 | 1938,08 | | | | 1938 | | | | | |
| датчик избыточного давления | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | ТЕРМ12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа // под краны шаровые Ду-15мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 2/100 | 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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 21 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 22 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 12,37 | | | | 25 | | | | | |
| 23 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |
| 24 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | | 0,84 1,68 | |
| 26 | 302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | | | |
| 27 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 29,42 | | | | 59 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|---|-------|---------|----------|---------|--------|------|------|----|----|----|----|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 28 | ТЕР11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг | 1 шт. | 2 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 28 | | | 23 | 1,03 2,06 |
| 29 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |
| 30 | Цена поставщика | Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" | шт | 2 | 3810,84 | | | | 7622 | | | | | |
| 31 | ТЕР16-02-004-06 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 150 мм | 100 м | 0,0052 | 27288,08 | 1262,91 | 637,22 | 9,66 | 142 | 7 | 3 | | | 115,44 0,6 |
| 32 | ТСЦ-302-3292 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм | м | -0,52 | 237,73 | | | | -124 | | | | | |
| 33 | ТСЦ-507-2310 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-108х4 мм // 159х4,5-108х4,5 | шт | 4 | 79,18 | | | | 317 | | | | | |
| 34 | ТЕР16-02-004-04 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм | 100 м | 0,017 | 16837,05 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 286 | 15 | 8 | | | 79,75 1,36 0,37 |
| 35 | ТСЦ-302-3290 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм | м | -1,7 | 147,31 | | | | -250 | | | | | |
| 36 | ТСЦ-103-0402 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со сглатой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм | м | 1,7 | 296,65 | | | | 504 | | | | | |
| 37 | ТЕР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм | 100 м | 0,02118 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 232 | 14 | 6 | | | 60,83 1,29 0,19 |

Трубопроводы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--|---|-----------------------|---------------|----------|---------|--------|---|--------|-----|----|----|---------------|------|
| 38 | 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 | -2,118 | 97,65 | | | | -207 | | | | | |
| 39 | ТСЦ-507-1972 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм // 90-32х3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 20,4 | | | | 41 | | | | | |
| 40 | ТСЦ-103-0341 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 2 | 69,54 | | | | 139 | | | | | |
| 41 | ТЕРр65-23-1 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 м3 объема здания | 29,302 | 3,6 | 3,6 | | | 105 | 105 | | | 0,41 12,01 | |
| 42 | ТЕР16-07-005-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 200 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 | 0,0052 | 1035,47 | 67,08 | 44,91 | | 5 | | | | 5,01 0,03 | |
| 43 | ТЕР16-07-005-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,017 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 6 | 1 | 1 | | 5,01 0,09 | |
| 44 | ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,02118 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 4 | 1 | 1 | | 5,01 0,11 | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | ТЕРр65-5-9 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 100 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 2/100 | 67934,44 | 4405,68 | 867,55 | | 1359 | 88 | 17 | | 422 8,44 | |
| 46 | ТСЦ-302-1176 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 553,19 | | | | -1106 | | | | | |
| 47 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-100мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%), МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 2 | 4357,24 | | | | 8714 | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | 119710 | | | | 61,86 | 0,01 |
| Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----------------------|---|--|----------|---------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|--------------|----|
| 57 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм (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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 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. | 0,02 2/100 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 59 | 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 60 | 108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 61 | 301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |
| 62 | 507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| 63 | ТЕРм11-02-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | | 1,03 2,06 | |
| 64 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |
| 65 | Цена поставщика | Комплект Термопреобразователь КТСП-НСХ Pt100 L80, кл. В с гильзой и бобышкой (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 | комплект | 1 | 1938,08 | | | | 1938 | | | | | |
| сбросные краны Ду15 | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,03 3/100 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 144 | 22 | 18 | | 65,4 1,96 | |
| 67 | 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,09 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 68 | 108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -3 | 17,63 | | | | -53 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|---|----------|------|--------|-------|------|-----|------|----|----|----|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 69 | ТСЦ-302-1236 | Стены стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм | шт. | 3 | 12,37 | | | | 37 | | | | | |
| 70 | 301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -3 | 4,74 | | | | -14 | | | | | |
| 71 | 507-2630 | Пробки П-М27Х2 | шт. | -3 | 10,01 | | | | -30 | | | | | |
| 72 | 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 |
| 73 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм | шт. | -3 | 28,28 | | | | -85 | | | | | |
| 74 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровый муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм | шт. | 3 | 29,42 | | | | 88 | | | | | |
| 75 | ТЕР16-07-003-03 | Брека в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм // с установкой кранов шаровых приварных | 1 врезка | 2 | 140,93 | 50,84 | 8,87 | 282 | 102 | 18 | | | 4,46 | 8,92 |
| 76 | 103-0051 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой мм, толщина стенки 3 мм | м | -0,8 | 50,19 | | | | -40 | | | | | |
| 77 | 302-1136 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм | шт. | -2 | 57,69 | | | | -115 | | | | | |
| 78 | ТСЦ-302-1823 | Краны шаровые PN25 BALLONAX под приварку диаметром 25 мм | шт. | 2 | 777,1 | | | | 1554 | | | | | |
| 79 | ТЕР16-05-001-02 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных кранов проходных на трубопроводах из стальных ПУФ диаметром до 50 мм (затвор поворотный дисковый стальной французский DУ50мм) | 1 шт. | 1 | 219,26 | 15,35 | 7,92 | 219 | 15 | 8 | | | 1,47 | 1,47 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------------------------|---|--|-----------------------|--|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|---------------|--------------|
| 80 | 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 | | | | | |
| 81 | ТСЦ-507-1000 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 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 | 89,82 | | | | 180 | | | | | |
| 82 | ТСЦ-301-3266 | Затворы гидравлические диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 941,94 | | | | 942 | | | | | |
| Трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 83 | ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 | 0,04608 (0,153*6+0,07*2+0,055*4+3,33)/100 | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 564 | 37 | 16 | | 72,05 3,32 | 0,23 0,01 |
| 84 | ТСЦ-302-3293 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -4,608 | 107,5 | | | | -495 | | | | | |
| 85 | ТСЦ-507-1976 | Отводы 90 град с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 6 | 33,78 | | | | 203 | | | | | |
| 86 | ТСЦ-507-2280 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-57x5 мм // 76x3,5-57x3,5 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. | 2 | 31,02 | | | | 62 | | | | | |
| 87 | ТСЦ-507-2284 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-38x3 мм // 76x3,5-38x3,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 4 | 30,21 | | | | 121 | | | | | |
| 88 | ТСЦ-103-0373 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 3,33 | 173,7 | | | | 578 | | | | | |
| 89 | ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр кр от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 | 0,0048 (0,48)/100 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 52 | 3 | 1 | | 60,83 0,29 | 0,19 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|---|---------|---------|----------|---------|--------|------|-----|----|----|----|-------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 90 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | м | -0,48 | 97,65 | | | | | | | | | -47 |
| 91 | 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 | м | 0,48 | 136,2 | | | | | 65 | | | | |
| 92 | ТФР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 48, 38, 32мм | 100 м | 0,00365 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 40 | 40 | 2 | 1 | 60,83 | 0,19 |
| 93 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | м | -0,365 | 97,65 | | | | | | | | | -36 |
| 94 | ТСЦ-507-2277 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром 57х4-45х2,5 мм // 38х3,0-32х3,0 | шт. | 3 | 25,12 | | | | | | 75 | | | |
| 95 | 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 | 0,275 | 80,92 | | | | | | 22 | | | |
| 96 | ТФР16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | 100 м | 0,04608 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 15 | 3 | 2 | | 5,01 | 0,23 |
| 97 | ТФР16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | 100 м | 0,00845 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 1 | 1 | | | 5,01 | 0,04 |
| 98 | ТФРр65-5-8 | Смена задвижек диаметром 50 мм // установка и снятие габаритного иммитатора Демонтаж-Монтаж | 100 шт. | 0,02 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 848 | 64 | | | | 308 |
| 99 | 302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выжимным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 3066р диаметром 50 мм | шт. | -2 | 350,08 | | | | | | | | | -700 |

Установка и демонтаж габаритного иммитатора

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--|--|--------------|-------|----------|--------|--------|---|-------|----|----|----|--------------|------|
| 100 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (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 | 1686,67 | | | | 1687 | | | | | |
| 101 | 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 | | | | | |
| Итого по разделу 2 Система ТЗ, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | 89704 | | | | 49,22 | 0,01 |
| Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 | ТЕРм11-02-022-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-Б-40, 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 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | | 3,09 3,09 | |
| 103 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,2-30,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-40, 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. КИПыА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 4 Текущие цены | шт | 1 | 16887,46 | | | | 16887 | | | | | |
| 104 | ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 | |
| 105 | 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 | | | | | |
| 106 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-40мм ППБ 305651.003-01 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно). 4 Текущие цены | комплект | 1 | 1470,43 | | | | 1470 | | | | | |
| преобразователи избыточного давления | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 | ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | | 65,4 0,65 | |
| 108 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,03 | 26,78 | | | | -1 | | | | | |
| 109 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 17,63 | | | | -18 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---|---------|--------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 110 | ТСЦ-302-1236 | Струны стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм | шт. | 1 | 12,37 | | | | 12 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 111 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -1 | 4,74 | | | | -5 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 112 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 | шт. | -1 | 10,01 | | | | -10 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 113 | ТФ24-01-033-01 | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм | 1 шт. | 1 | 38,21 | 8,77 | | | 38 | 9 | | | 0,84 | 0,84 |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 114 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18ч для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм | шт. | -1 | 28,28 | | | | -28 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 115 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм | шт. | 1 | 29,42 | | | | 29 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 116 | ТФМ11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг | 1 шт. | 1 | 14,02 | 11,74 | | | 14 | 12 | | | 1,03 | 1,03 |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 117 | ТСЦ-509-2160 | Показатели паронитовые | кг | -0,042 | 48,82 | | | | -2 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 118 | Цена поставщика | Латчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДН-001" МЛС35 n 4 64. Заготовительные складские раскаты. Оборудование ПЗ=1,2% (МЛС35 n 60 Транспорные раскаты ПЗ=6% (Q3T=6%, QM=6%, МАТ=6%)) МЛС35 n 4 58. Столостать тары и упаковки - для электрооборудования кИПД, инструмента ПЗ=1,015 (Q3T=1,015; QM=1,015; МАТ=1,015) Индекс к позиции(справочно): + Текущие цены | шт | 1 | 3810,84 | | | | 3811 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 119 | ТФМ12-10-001-01 | Бобышки, штырь на условное давление до 10 МПа (под краны шаровые Ду-15мм) | 100 шт. | 0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 | 1,31 |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 120 | 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 121 | 108-0081 | Бобышки скошенные | шт. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |
| 122 | ТСЦ-302-1236 | Струны стальные с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм | шт. | 2 | 12,37 | | | | 25 | | | | | |
| | | квартал 2012 года Q3T=22,15; QM=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 Индекс к позиции(справочно): Индекс к позиции(справочно): | | | | | | | | | | | | |

общая, воздухоотводчики

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-------------------------|--|--|----------|------|---------|-------|-------|-----|------|-----|----|----|--------------|--------------|
| 123 | 301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |
| 124 | 507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| 125 | ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | | 0,84 1,68 | |
| 126 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | | | |
| 127 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 29,42 | | | | 59 | | | | | |
| 128 | ТЕР18-06-003-10 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка воздухоотводчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 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 |
| 129 | ТСЦ-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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 32,88 | | | | -33 | | | | | |
| Краны шаровые фланцевые | | | | | | | | | | | | | | |
| 130 | ТЕР16-07-003-05 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм // с установкой кранов шаровых под приварку ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 врезка | 2 | 200,6 | 50,84 | 8,87 | | 401 | 102 | 18 | | 4,46 8,92 | |
| 131 | 103-0053 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,8 | 79,28 | | | | -63 | | | | | |
| 132 | 302-1138 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 105,72 | | | | -211 | | | | | |
| 133 | ТСЦ-302-1825 | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 1129,08 | | | | 2258 | | | | | |
| запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| 134 | ТЕР16-05-001-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду 80мм) 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 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---|-------|---------|----------|--------|--------|------|------|----|----|-------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 135 | ТСЦ-507-0986 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, диаметром 100 мм | шт. | -2 | 127,62 | | | | -255 | | | | | |
| 136 | ТСЦ-507-1003 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм | шт. | 2 | 148,69 | | | | 297 | | | | | |
| 137 | ТСЦ-304-3258 | Заворы гидравлические диаметром до 100 мм | шт. | 1 | 1161,15 | | | | 1161 | | | | | |
| 138 | ТЕР16-02-004-04 | Прокладка трубопроводов отопления и газоиспользующая из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм | 100 м | 0,0085 | 16837,05 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 143 | 8 | 4 | 79,75 | 0,68 | 0,37 |
| 139 | 302-3290 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоиспользующая диаметром 100 мм | м | -0,85 | 147,31 | | | | -125 | | | | | |
| 140 | ТСЦ-103-0402 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4,5 мм | м | 0,85 | 296,65 | | | | 252 | | | | | |
| 141 | ТЕР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоиспользующая из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм // 48, 38, 32 мм | 100 м | 0,00908 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 99 | 6 | 3 | 60,83 | 0,55 | 0,19 |
| 142 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоиспользующая диаметром 50 мм | м | -0,908 | 97,65 | | | | -89 | | | | | |
| 143 | ТСЦ-507-1974 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм // 48х3,5 | шт. | 2 | 25,4 | | | | 51 | | | | | |
| 144 | ТСЦ-103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм // 48х3,5 | м | 0,72 | 136,2 | | | | 98 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|--|-----------------------|--------------------|----------|---------|-------|------|-------|----|----|----|---------------|--------------|
| 145 | ТЕРр65-23-3 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водой системы водоснабжения без осмотра системы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 1000 м3 объема здания | 29,302 | 1,84 | 1,84 | | | 54 | 54 | | | 0,21 6,15 | |
| 146 | ТЕР16-07-005-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0085 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 3 | 1 | | | 5,01 0,04 | |
| 147 | ТЕР16-07-005-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,00908 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 2 | 1 | | | 5,01 0,05 | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |
| 148 | ТЕРр65-5-8 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 424 | 32 | 3 | | 308 3,08 | |
| 149 | 302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6р диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22.15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 350,08 | | | | -350 | | | | | |
| 150 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду-40мм (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 | 1 | 1448,81 | | | | 1449 | | | | | |
| Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | 72295 | | | | 47,21 | 0,06 |
| Раздел 4. Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| 151 | ТЕРр65-3-13 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | 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 1 / 100 | 944,09 | 934,89 | 9,2 | 3,72 | 9 | 9 | | | 95,3 0,95 | 0,25 |
| 152 | ТЕР16-05-001-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Демонтаж-Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (ИДС36 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) 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 | 17,78 | 12,15 | 5,63 | 0,12 | 18 | 12 | 6 | | 1,16 1,16 | 0,01 0,01 |
| 153 | ТЕРр65-14-5 <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 150 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 | 0,025 2,5 / 100 | 1316,53 | 1155,62 | 80,52 | | 33 | 29 | 2 | | 117,8 2,95 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|--|-------|-------|--------|--------|-------|---|----|----|----|----|------|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 154 | ТЕР65-14.4 | Разборка трубопроводов из водопроводных 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 Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| 3843 | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 5 Дополнительные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| 7,78 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,01 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|---|--------------|------|--------|-------|-------|-----|------|-----|-----|--|------|-------|
| 155 | ТЕР16-05-001-03 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, диаметром до 100 мм | 1 шт. | 1 | 379,77 | 30,38 | 14,07 | 0,3 | 380 | 30 | 14 | | 2,91 | 0,02 |
| 156 | ТЕР16-07-003-07 | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм // д/в65 | 1 врезка | 1 | 907,82 | 82,58 | 22,15 | 0,3 | 908 | 83 | 22 | | 7,46 | 0,02 |
| 157 | 103-0387 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со диаметром фаски из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | -0,4 | 198,81 | | | | -80 | | | | | |
| 158 | 302-1176 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 306бр диаметром 80 мм | шт | -1 | 553,19 | | | | -553 | | | | | |
| 159 | ТЕР16-05-001-03 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, диаметром до 100 мм // 65мм | 1 шт. | -1 | 379,77 | 30,38 | 14,07 | 0,3 | -380 | -30 | -14 | | 2,91 | -0,02 |
| 160 | ТЕР16-02-007-03 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм // 65мм | 1 соединение | 0,5 | 284,91 | 16,64 | 10,18 | | 142 | 8 | 5 | | 1,46 | 0,73 |
| Итого по разделу 5 Дополнительные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| 9835 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12,72 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,04 | | | | | | | | | | | | | | |

Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|---|-------|-------|---------|--------|--------|------|------|----|----|--|------|------|
| 161 | ТЕР11-06-001-01 | Цилиндр и пульты, масса до 50 кг | 1 шт. | 1 | 237,05 | 52,48 | 17,96 | 0,59 | 237 | 52 | 18 | | 5,15 | 0,04 |
| 162 | Цена поставщика | Щкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ШМП-3-0 П54 с монтажной платой МП35 и 64 заводские платы (ОЗТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МП35 и 64 трансформаторные платы (ОЗТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МП35 и 64 заводские платы (ОЗТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%) | шт | 1 | 5538,99 | | | | 5539 | | | | | |
| 163 | ТЕР08-02-397-01 | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м | 100 м | 0,008 | 1599,08 | 115,77 | 329,12 | | 13 | 1 | 3 | | 10,7 | 3,61 |
| 164 | ТСЦ-509-0064 | Профиль монтажный (DIN-рейка) | м | 0,8 | 71,04 | | | | 57 | | | | | |
| Итого по разделу 6 Электротехнические работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,04 | | | | | | | | | | | | | | |
| 5,15 | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|--|--|--------|------------------------|----------|---------|---------|--------|-------|----|----|----|--------------|--------------|
| 165 | ТЕРМ11-03-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пульты, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель) 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. | 7 5+1+1 | 7,44 | 5,93 | | | 52 | 42 | | | 0,52 3,64 | |
| 166 | Цена поставщика О | Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 18488,01 | | | | 18488 | | | | | |
| 167 | ТЕРМ08-02-411-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 | 5 4+1 | 43,45 | 11,14 | | | 217 | 56 | | | 1,03 5,15 | |
| 168 | 509-0090 | Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -5 | 7,24 | | | | -36 | | | | | |
| 169 | цена поставщика | Сальники ввертные (PG-25 IP54) (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 5 | 61,63 | | | | 308 | | | | | |
| 170 | ТЕРМ08-02-411-05 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 ввод | 1 | 43,45 | 11,14 | | | 43 | 11 | | | 1,03 1,03 | |
| 171 | ТСЦ-509-0090 | Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 7,24 | | | | -7 | | | | | |
| 172 | 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 | | | | | |
| 173 | ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 13,49 | 12,77 | | | 27 | 26 | | | 1,12 2,24 | |
| 174 | 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 | | | | | |
| 175 | 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 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 | 0,00089 0,89*1/1000 | 33088,92 | 1118,07 | 1254,6 | 31,35 | 29 | 1 | 1 | | 101 0,09 | 2,11 |
| 176 | ТЕРМ08-02-407-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,01 (1)/100 | 4052,39 | 449,03 | 1604,09 | 410,14 | 41 | 4 | 16 | 4 | 41,5 0,42 | 27,6 0,28 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------|--|---|-------|---------------|---------|--------|--------|--------|-------|-----|-----|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 177 | ТСЦ-103-0351 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снтой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (Применительно 38х3,0) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепрасовое строительноств. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; 3TM=22.15; MAT=4.37 | 1,03 | 17,03 | 102,3 | | | | 105 | | | | |
| 178 | TEPM08-02-411-01 | Пыка металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорыкак Д22мм) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепрасовое строительноств. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; 3TM=22.15; MAT=4.37 | 0,03 | (71-68)/100 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 205 | 11 | 9 | 34,7 | 0,22 |
| 179 | цена поставщика | Пыка металлический диаметром 22 мм P3-Ц-X | (Ранспортные расходы П3=1,06 (Q3T=1,06; QM=1,06; MAT=1,06); МАТ=2%)) Заполнительно-складские расходы, Материалы П3=2% (Q3T=2%; QM=2%; MAT=2%)) | 3,09 | 37,03 | 51,95 | | | | 161 | | | | |
| 180 | TEPM08-02-409-01 | Труба винилястовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом Д16) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепрасовое строительноств. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; 3TM=22.15; MAT=4.37 | 0,44 | 44/100 | 4104,85 | 257,52 | 769,47 | 236,42 | 1806 | 113 | 339 | 104 | 23,8 |
| 181 | цена поставщика | ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм | 1 + Текущие цены ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): МАТ=2%)) Заполнительно-складские расходы, Материалы П3=2% (Q3T=2%; QM=2%; MAT=2%)) | 45,32 | 0,44+103 | 16,6 | | | | 752 | | | | |
| 182 | TEPM08-02-412-01 | Затягивание провода в проложные трубы и металлические рыкава первого оконжильного или многожильного в общей олптке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепрасовое строительноств. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; 3TM=22.15; MAT=4.37 | 0,44 | (44)/100 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 483 | 27 | 2 | 5,61 | 0,01 |
| 183 | TEPM08-02-412-02 | Затягивание провода в проложные трубы и металлические рыкава первого оконжильного или многожильного в общей олптке, суммарное сечение до 6 мм2 (Плтиаший ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепрасовое строительноств. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; 3TM=22.15; MAT=4.37 | 0,06 | (6)/100 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 67 | 4 | 1 | 6,74 | 0,02 |
| 184 | TEPM08-02-405-01 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепрасовое строительноств. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; 3TM=22.15; MAT=4.37 | 0,062 | (1,2+2+3)/100 | 2353,1 | 414,41 | 293,18 | 3,72 | 146 | 26 | 18 | 38,3 | 0,25 |
| 185 | TEPM08-02-412-09 | Затягивание провода в проложные трубы и металлические рыкава кажого последующего одножильного или многожильного в общей олптке, суммарное сечение до 6 мм2 | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепрасовое строительноств. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; 3TM=22.15; MAT=4.37 | 0,655 | (65,5)/100 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 250 | 16 | 3 | 2,29 | 0,01 |
| 186 | TEPM11-06-002-02 | Электрические проводки в шитах и пыльтах малогабаритных | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 + Общепрасовое строительноств. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; 3TM=22.15; MAT=4.37 | 0,313 | (1,3+18)/100 | 170,84 | | | | 158,1 | 49 | 53 | 12,4 | 3,88 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--|--|------------|----------------------------|---------|--------|--------|------|--------|-----|----|----|---------------|--------------|
| 187 | Цена поставщика | Провод силовой ПВ 1x0,75 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 1,236 1,2*1,03 | 6,47 | | | | 8 | | | | | |
| 188 | Цена поставщика | Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 11,22 11*1,02 | 40,38 | | | | 453 | | | | | |
| 189 | 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 | 97,41 (18+65,5+12)*1,02 | 40,55 | | | | 3950 | | | | | |
| 190 | Цена поставщика | Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 46,206 (13,3+27+5)*1,02 | 38,38 | | | | 1773 | | | | | |
| 191 | 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 мм2, 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. | 5 | 250,6 | 35,81 | 3,44 | | 1253 | 179 | 17 | | 3,31 16,55 | |
| 192 | Цена поставщика | Коробка распаечная о/п 85x85x40 IP54 (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 5 | 51,9 | | | | 260 | | | | | |
| 193 | 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 | 1,19 119/100 | 183,66 | 120,92 | | | 219 | 144 | | | 10,3 12,26 | |
| 194 | ТЕРм08-03-574-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 6 Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | 120129 | | | | 98,26 | 9,97 |
| Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. Подъезды 2,3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 195 | ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм(Металлорукав Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15. ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37 | 100 м | 0,25 (28,3)/100 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 1706 | 94 | 77 | 1 | 34,7 8,68 | 0,22 0,06 |
| 196 | цена поставщика | Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 25,75 (25)*1,03 | 51,95 | | | | 1338 | | | | | |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. Подъезды 2,3 | | | | | | | | | 16977 | | | | 14,06 | 0,1 |
| Раздел 8. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезды 2,3 | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--|---|-----------------------------------|---|---------|---------|---|---|----------------|----------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| 207 | ТЕРп02-01-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002-03 (10 приборов и датчиков + 4 дискретных 1 реверс) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22.15 | 1 канал | 8 | 141,31 | 141,31 | | | 1130 | 1130 | | | 8,3 66,4 | |
| Итого по разделу 10 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | 128333 | | | | 176,66 | |
| Раздел 11. Узел учета проектные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| 208 | СБЦ9-5-7-4 | Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСТП к условиям конкретного объекта управления: от 0,05 до 0,3 ПЗ=0,137 (ОЗП=0,137, ЭМ=0,137 к расч.; ЗПМ=0,137; МАТ=0,137 к расч.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расч.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расч.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Стадия РД ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расч.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расч.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочника базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЗП=27.19 | разработка проектной документации | 1 | 1680,17 | 1680,17 | | | 1680 | 1680 | | | | |
| Итого по разделу 11 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | 45679 | | | | | |
| ИТОГИ ПО АКТУ: | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г. | | | | | | | | | 202 497 | 6 581 | 980 | 110 | 367,71 | 7,55 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | 204 184 | 7 846 | 1 402 | 148 | 471,17 | 10,21 |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | |
| МДС35 пр 1 т.1 п.3 _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-40, 42-44, 25-26, 50-51, 55-56, 74-97, 72-73, 104-105, 115, 127-144, 146-147, 113-114, 125-126, 152, 155-160, 199-202) | | | | | | | | | 282 | 215 | 69 | | 19,2745 | 0,0315 |
| 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. 41, 45-46, 98-99, 145, 148-149, 151, 153-154) | | | | | | | | | 64 | 59 | 5 | | 6,186 | |
| 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, 48, 53, 58-64, 66-71, 102, 107-112, 116-117, 119-124, 161, 165, 186, 193, 163-164, 167-168, 170-171, 173, 175-178, 180, 182-185, 191, 194-195, 197) | | | | | | | | | 711 | 449 | 264 | 39 | 41,223 | 2,611 |
| 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. 203-207) | | | | | | | | | 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. 195, 197) | | | | | | | | | 52 | 30 | 21 | | 2,8 | 0,018 |
| МДС35-IV п.4.7 _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 27, 31-40, 42-44, 25-26, 50-51, 55-56, 74-97, 72-73, 104-105, 115, 127-144, 146-147, 113-114, 125-126, 155-160, 199-202) | | | | | | | | | 186 | 122 | 64 | | 10,917 | 0,025 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 445 316 | 182 253 | 8 817 | 3 278 | 471,17 | 10,21 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 72%*0.85 ФОТ (от 66494) (Поз. 203-207) | | | | | | | | | 40 561 | | | | | |
| 69% = 81%*0.85 ФОТ (от 5404) (Поз. 41, 145, 151, 153-154) | | | | | | | | | 3 728 | | | | | |
| 75% = 88%*0.85 ФОТ (от 19403) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 48, 53, 58-64, 66-71, 102, 107-112, 116-117, 119-124, 161, 165, 186, 193) | | | | | | | | | 14 554 | | | | | |
| 76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 177) (Поз. 199-202) | | | | | | | | | 135 | | | | | |
| 89% = 105%*0.85 ФОТ (от 22836) (Поз. 162-164, 167-185, 187-192, 194-198) | | | | | | | | | 20 323 | | | | | |
| 96% = 113%*0.85 ФОТ (от 4696) (Поз. 45-47, 98-101, 148-150) | | | | | | | | | 4 508 | | | | | |
| 108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 18428) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-40, 42-44, 50-52, 55-57, 74-97, 104-106, 115, 127-144, 146-147, 152, 155-160) | | | | | | | | | 19 901 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|-------------------|----|----|---------------|--------------|
| 122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2414) (Поз. 25-26, 72-73, 113-114, 125-126) | | | | | | | | | 2 945 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 58 758 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | |
| 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 66494) (Поз. 203-207) | | | | | | | | | 21 278 | | | | | |
| 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 5404) (Поз. 41, 145, 151, 153-154) | | | | | | | | | 2 161 | | | | | |
| 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 24099) (Поз. 45-47, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 98-101, 48, 53, 58-64, 66-71, 148-150, 102, 107-112, 116-117, 119-124, 161, 165, 186, 193) | | | | | | | | | 11 568 | | | | | |
| 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 22836) (Поз. 162-164, 167-185, 187-192, 194-198) | | | | | | | | | 11 875 | | | | | |
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 177) (Поз. 199-202) | | | | | | | | | 85 | | | | | |
| 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 18428) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-40, 42-44, 50-52, 55-57, 74-97, 104-106, 115, 127-144, 146-147, 152, 155-160) | | | | | | | | | 10 319 | | | | | |
| 61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2414) (Поз. 25-26, 72-73, 113-114, 125-126) | | | | | | | | | 1 472 | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | 119 710 | | | | 61,86 | 0,01 |
| Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | 89 704 | | | | 49,22 | 0,01 |
| Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | 72 295 | | | | 47,21 | 0,06 |
| Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | | 3 843 | | | | 7,78 | 0,01 |
| Итого по разделу 5 Дополнительные работы | | | | | | | | | 9 835 | | | | 12,72 | 0,04 |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | 120 129 | | | | 98,26 | 9,97 |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. Подъезды 2,3 | | | | | | | | | 16 977 | | | | 14,06 | 0,1 |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезды 2,3 | | | | | | | | | 3 734 | | | | 2,74 | 0,01 |
| Итого по разделу 9 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | 490 | | | | 0,66 | |
| Итого по разделу 10 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | 128 333 | | | | 176,66 | |
| Итого по разделу 11 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | 45 679 | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | 610 729 | | | | 471,17 | 10,21 |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 118 722 | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 8 817 | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 185 531 | | | | | |
| Оборудование | | | | | | | | | 135 524 | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 106 655 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 58 758 | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | 610 729 | | | | 471,17 | 10,21 |
| НДС | | | | | | | | | | 109 931,22 | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | 720 660,22 | | | | |

Принял:

Директор МУП "КОС" _____

И.о. Главного инженера МУП "КОС" _____

Главный бухгалтер МУП "КОС" _____

Зам. директора МУП "КОС" по экономике _____

И.о. Главного энергетика МУП "КОС" _____



Е.Н. Борисевич

Е.М. Фурман

Н.Н. Калинина

Н.Б. Третьякова

В.В. Лебедева

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор _____

А.В. Белов



РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

Расценки проверены:

СБ МУП "КОС"

СБ ПТО МУП "КОС"

КОЗАЛОВА Г.Г.