

| | |
|---|-------------------------------------|
| Код | 0322005 |
| Форма по ОКД | |
| Инвестор - | Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС" |
| Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой" | Стройка - |
| Объект - "МО город Норильск р-н Центральныи, ж/о Оранер. Многоквартирный жилой дом по адресу ул. Югославская, д.36" | Инвентарный № |
| Вид деятельности по ОКДП | |
| Договор подряда (контракт) | номер |
| дата | 26.05.2015г. |
| Вид операции | |

ОДП № по АУТБР в МКД МО. Норильск, р-н Центральный, ул. Югославская, д.36 ж/д

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

| | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|------------|
| АКТ | 1 | 25.05.2017 | 01.04.2016 | 30.04.2016 |
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | | |

Смета № АУТБР-066. 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):
 562 725 руб. без НДС в т.ч. по акту
 664 015,50 руб. с НДС в т.ч. по акту

| № пп | Обоно-ванне | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | В том числе | | В том числе | | Т/з мех (на ед./ всего) |
|------|--------------|---|------------|------|-------------------------|----------|-------------|----------|-------------|----|-------------------------|
| | | | | | Всего | Осн./3/п | З/п/Мех. | Осн./3/п | З/п/Мех. | | |
| 1 | 1 шт. | Ротаметр, счетчик, преобразователь на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5 2 1-Б-50, кл Б) | шт | 1 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | 69 | 31 | 23 | 3,09 |
| 2 | 1 шт | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5 2 1-Б-50, кл Б) | шт | 1 | 17714,95 | | | 17715 | | | |
| 3 | 1 соединение | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм | соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | 202 | 11 | 7 | 0,96 |

Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ

| № пп | Обоно-ванне | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | В том числе | | В том числе | | Т/з мех (на ед./ всего) |
|------|--------------|---|------------|------|-------------------------|----------|-------------|----------|-------------|----|-------------------------|
| | | | | | Всего | Осн./3/п | З/п/Мех. | Осн./3/п | З/п/Мех. | | |
| 1 | 1 шт. | Ротаметр, счетчик, преобразователь на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5 2 1-Б-50, кл Б) | шт | 1 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | 69 | 31 | 23 | 3,09 |
| 2 | 1 шт | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75,0м3/ч (МФ-5 2 1-Б-50, кл Б) | шт | 1 | 17714,95 | | | 17715 | | | |
| 3 | 1 соединение | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм | соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | 202 | 11 | 7 | 0,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----------------------------|---|--|--------------|--------------------|----------|--------|--------|---|-------|----|----|----|--------------|----|
| 4 | 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 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 -2 + 0 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 5 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 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%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 1 + 0 | 1740,73 | | | | 1741 | | | | | |
| 6 | 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-Р-50, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 1 + 0 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | | 3,09 3,09 | |
| 7 О | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,5-75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, 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 1 + 0 | 18553,34 | | | | 18553 | | | | | |
| 8 | ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 1 + 0 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 0,96 | |
| 9 | 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 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 -2 + 0 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 10 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 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%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 1 + 0 | 1740,73 | | | | 1741 | | | | | |
| комплект термообразователей | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | ТЕРм12-10-001-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 0,02 + 0 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 12 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 -0,06 + 0 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 13 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -2 + 0 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 14 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -2 + 0 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|---|-----------------------|------------|----------------------|----------|--------|--------|------|-----|----|----|---------------|------|
| 28 | ТЕР11-02-001-01 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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 2 + 0 | 14,02 | 1,74 | | | 28 | 23 | | | 1,03 2,06 | |
| 29 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 -0,084 + 0 | 48,82 | | | -4 | | | | | |
| 30 | Цена поставщика | Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА. инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 2 2 + 0 | 3810,84 | | | | 7622 | | | | | |
| Трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| Трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 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. 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 | | 0,0075 0,0075 + 0 | 13562,43 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 102 | 7 | 4 | 79,75 0,6 | 0,37 |
| 32 | ТСЦ-302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 | | -0,75 -0,75 + 0 | 116,8 | | | | -88 | | | | |
| 33 | 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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 4 + 0 | | 36,84 | | | | 147 | | | | |
| 34 | 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. 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 | | 0,45 0,45 + 0 | 243,93 | | | | 110 | | | | |
| 35 | 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. 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 0,0085 + 0 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 93 | 6 | 2 | 60,83 0,52 | 0,19 |
| 36 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 | | -0,85 -0,85 + 0 | 97,65 | | | | -83 | | | | |
| 37 | ТСЦ-103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 | | 0,85 0,85 + 0 | 136,2 | | | | 116 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|---|--|----------------------------|--------|----------|------------|--------|----------|---------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 1 | 2 | Гр Минстрав Краснояр кр om 12.11.10 №237-0 | СИСТЕМЫ Установка и наполнение водой системы отопления без осмотра | 1000 м ³ объема | 10,284 | 3,6 | 10,284 + 0 | 0,0085 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | 1 | 1 | 10 | 37 | 0,41 | 4,22 | 15 |
| 3 | 39 | Гр Минстрав Краснояр кр om 12.11.10 №237-0 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | 100 м | 0,0085 | 171,78 | 0,0085 + 0 | 0,0085 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | 1 | 1 | 10 | 37 | 0,41 | 4,22 | 15 |
| 3 | 40 | Гр Минстрав Краснояр кр om 12.11.10 №237-0 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | 100 м | 0,0075 | 329,84 | 0,0075 + 0 | 0,0075 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | 1 | 1 | 10 | 37 | 0,41 | 4,22 | 15 |
| 4 | 41 | Гр Минстрав Краснояр кр om 12.11.10 №237-0 | Смена задвижек диаметром 50 мм (Принципально установка и снятие габаритного иммитатора Демонтаж-Монтаж) | 100 шт. | 0,02 | 42390,71 | 0,02 + 0 | 0,02 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | 64 | 7 | 308 | 6,16 | 308 | 6,16 | 15 |
| 42 | TCU-302-1175 | | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/см2) | шт. | -2 | 350,08 | -2 + 0 | -2 | 350,08 | | | | | | | | | 15 |
| 43 | Цена поставщика | | Габаритный иммитатор для Мф, фланцевый, ДУ-50мм | шт | 2 | 1686,67 | 2 + 0 | 2 | 1686,67 | | | | | | | | | 15 |
| 43 | Цена поставщика | | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кг/см2) | шт. | -2 | 350,08 | -2 + 0 | -2 | 350,08 | | | | | | | | | 15 |
| 43 | Цена поставщика | | Габаритный иммитатор для Мф, фланцевый, ДУ-50мм | шт | 2 | 1686,67 | 2 + 0 | 2 | 1686,67 | | | | | | | | | 15 |
| 44 | ТЕРМ11-02-022-03 | Гр Минстрав Краснояр кр om 12.11.10 №237-0 | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (Мф-5,2,1-Б-32, кл.Б) | 1 шт. | 1 | 20,69 | 1 + 0 | 1 | 20,69 | 10,36 | | 10 | 1,03 | 1,03 | | 1,03 | | 15 |
| 45 | Цена поставщика | | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30,0м3/ч (Мф-5,2,1-Б-32, кл.Б) | шт | 1 | 15929,3 | 1 + 0 | 1 | 15929,3 | | | | | | | | | 15 |
| 46 | ТЕР16-02-007-01 | Гр Минстрав Краснояр кр om 12.11.10 №237-0 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | 202 | 11 | 7 | 0,96 | 0,96 | | | | | | 15 |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 2. Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета Т3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36,82 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------------------------------|--|--|--------------|--------------------|----------|--------|--------|---|-------|----|----|----|--------------|----|
| 47 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗспЗ, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -2 + 0 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 48 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм 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 1 + 0 | 1254,19 | | | | 1254 | | | | | |
| 49 | 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-Р-32, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 1 + 0 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | | 1,03 1,03 | |
| 50 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30,0мЗ/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-32, кл.Б) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 1 + 0 | 16767,69 | | | | 16768 | | | | | |
| 51 | 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 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 1 + 0 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 0,96 | |
| 52 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗспЗ, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -2 + 0 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 53 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-32мм 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 1 + 0 | 1254,19 | | | | 1254 | | | | | |
| комплект Термопреобразователей | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 0,02 + 0 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 55 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 -0,06 + 0 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 56 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -2 + 0 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------|--|----------|--------|---------|--------|--------|---|--------|------|----|----|----|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 57 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -2 | 4,74 | | | | -2 | | | | | |
| 58 | ТСЦ-507-2630 | Побки П-М27Х2 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -2 | | | | | |
| 59 | ТЕРМ11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса 1,5 кг | 1 шт. | 2 | 14,02 | 11,74 | | | 2 | 28 | 23 | | | 1,03 |
| 60 | ТСЦ-509-2160 | Покладки паронитовые | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -0,084 | | | | | 2,06 |
| 61 | Цена поставщика | Комплект термомрежователей КТСП-Н Р1100 L60, кл. В С | комплект | 1 | 1938,08 | | | | 1 | 1938 | | | | |
| 0 | | гильзы и болышки МД35 n.4 60 Транспорные расходы ПЗ=6% (ОЗТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 n.4 64 Заполнительно-кладочные расходы. Оборудованые ПЗ=1,2% (ОЗТ=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%), МД35 n.4 58 Стойкость тары и упаковки - для электромоборудования КИПД, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗТ=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015) Индекс к позиции(справочн): 4 Текуще цены | | | | | | | | | | | | |
| 62 | ТЕРМ12-10-001-01 | Болышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под | 100 шт. | 0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 0,02 | | 14 | 12 | | 65,4 |
| 63 | ТСЦ-101-1703 | Покладки резиновые (пластина техническая прессованная) | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -0,06 | | | | | 1,31 |
| 64 | ТСЦ-108-0081 | Болышки скошенные | шт. | -2 | 17,63 | | | | -2 | | | | | |
| 65 | ТСЦ-302-1236 | Сроны старьяые с муфтой и контрайкой, диаметром 15 мм | шт. | 2 | 12,37 | | | | 2 | 25 | | | | |
| 66 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -2 | 4,74 | | | | -2 | | | | | |
| 67 | ТСЦ-507-2630 | Побки П-М27Х2 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -2 | | | | | |
| 68 | ТЕР24-01-033-01 | Установки вентиляей и клапанов обратных муфтовых | 1 шт. | 2 | 38,21 | 8,77 | | | 2 | 76 | 18 | | | 0,84 |
| 69 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кг18н для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм | шт. | -2 | 28,28 | | | | -2 | | | | | 1,68 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------------------------|--|--|---------|--------------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|--------------|----|
| 70 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 2+0 | 29,42 | | | | 59 | | | | | |
| 71 | 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. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 2+0 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | | 1,03 2,06 | |
| 72 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 -0,084+0 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |
| 73 | Цена поставщика | Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы: ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п. 4.64. Заводительно-складские расходы: Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); 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 | 2 2+0 | 3810,84 | | | | 7622 | | | | | |
| сброса, воздухоотводчики | | | | | | | | | 192 | 29 | 24 | | 65,4 2,62 | |
| 74 | 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. 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. | 0,04 0,04+0 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | | | | | | |
| 75 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 | -0,12 -0,12+0 | 26,78 | | | | -3 | | | | | |
| 76 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 -4+0 | 17,63 | | | | -71 | | | | | |
| 77 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 4+0 | 12,37 | | | | 49 | | | | | |
| 78 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 -4+0 | 4,74 | | | | -19 | | | | | |
| 79 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 -4+0 | 10,01 | | | | -40 | | | | | |
| 80 | 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. 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 4+0 | 38,21 | 8,77 | | | 153 | 35 | | | 0,84 3,36 | |
| 81 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кх18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 -4+0 | 28,28 | | | | -113 | | | | | |
| 82 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 4+0 | 29,42 | | | | 118 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|--|---|-------|---------|----------|--------|--------|------|-----|----|----|-------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 83 | ТЕР18-06-003-10 | Установка воздухоотводчиков | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): om 12.11.10 №237-0 | 1 | 1,66 | 0,02 | | | | | | | | |
| 84 | ТСЦ-507-0944 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3с2, ВСт3с3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметр 15 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37 | шт. | -2 | 32,88 | -66 | | | | | | | |
| 85 | ТЕР16-07-003-04 | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм (с установкой краев шаров) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): om 12.11.10 №237-0 | 1 | 4,46 | 8,92 | | | | | | | | |
| 86 | ТСЦ-103-0052 | Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37 | м | -0,8 | 63,71 | -51 | | | | | | | |
| 87 | ТСЦ-302-1437 | Вентили проходные муфтовые 15Кч18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37 | шт. | -4 | 68,03 | -272 | | | | | | | |
| 88 | ТСЦ-302-1824 | Краевые шаровые PN25 BALLMAX под приварку диаметром 32 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37 | шт. | 2 | 849,8 | 1700 | | | | | | | |
| 89 | ТЕР16-02-004-02 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): om 12.11.10 №237-0 | 100 м | 0,0058 | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 71 | 5 | 2 | 72,05 | 0,23 |
| 90 | ТСЦ-302-3293 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37 | м | -0,58 | 107,5 | -62 | | | | | | | |
| 91 | ТСЦ-507-2284 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм (Применительно 76х3,5-38х3,0) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37 | шт. | 4 | 30,21 | 121 | | | | | | | |
| 92 | ТСЦ-103-0373 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снатов фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 Общепрасчетное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года Q3T=22.15; QM=6.29; ЗТМ=22.15; МАТ=4.37 | м | 0,3 | 173,7 | 52 | | | | | | | |
| 93 | ТЕР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (48-38-32мм) | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): om 12.11.10 №237-0 | 100 м | 0,01385 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 151 | 9 | 4 | 60,83 | 0,19 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|--|--|-----------------------|----------------------|----------|---------|-------|----|------|----|----|----|--------------|----|
| 94 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с фасками для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -1,385 -1,385 + 0 | 97,65 | | | | -135 | | | | | |
| 95 | ТСЦ-103-0351 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (применительно 38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 1,085 1,085 + 0 | 102,3 | | | | 111 | | | | | |
| 96 | 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 90-38х3,0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 4 4 + 0 | 17,85 | | | | 71 | | | | | |
| Перенос существующей врезки - материалы б/у | | | | | | | | | | | | | | |
| 97 | ТЕР16-07-003-03 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 врезка | 1 | 140,93 | 50,84 | 8,87 | | 141 | 51 | 9 | | 4,46 4,46 | |
| 98 | ТСЦ-302-1136 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 57,69 | | | | -58 | | | | | |
| 99 | ТСЦ-103-0051 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,4 | 50,19 | | | | -20 | | | | | |
| 100 | ТЕРр65-23-1 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Слив и наполнение водой системы отопления без осмотры системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 м3 объема здания | 10,284 10,284 + 0 | 3,6 | 3,6 | | 37 | 37 | | | | 0,41 4,22 | |
| 101 | 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,01385 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 2 | 1 | 1 | | 5,01 0,07 | |
| 102 | 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0058 0,0058 + 0 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 2 | | | | 5,01 0,03 | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 | ТЕРр65-5-8 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 0,02 + 0 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 848 | 64 | 7 | | 308 6,16 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|--|--------------|-------|---------|--------|--------|----|-------|----|----|----|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 104 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 3066р диаметром 50 мм | шт | -2 | 350,08 | | | | -700 | | | | | |
| 105 | | 3066р диаметр 50 мм | шт | 2 | 1232,57 | | | | 2465 | | | | | |
| Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС. | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3. Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 | ТЕРМ11-02-022-04 | фланцевых соединений, устанавливаемые на Ротаметр, счетчик, преобразователь | 1 шт | 1 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | 69 | 31 | 23 | | | 3,09 | 3,09 |
| 107 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,2-30,0м3/ч (МФ-5,2,1-Б-32, кл Б) | шт | 1 | 15929,3 | | | | 15929 | | | | | |
| 108 | ТЕР16-02-007-01 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 32мм) | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 11 | 7 | | | 0,96 | 0,96 |
| 109 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп, давлением 1,0 Мпа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 110 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5,2 №3 ДУ-32мм | комплект | 1 | 1254,19 | | | | 1254 | | | | | |
| 111 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) | 100 шт | 0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | 48 | 7 | 6 | | | 65,4 | 0,65 |
| 112 | ТСЦ-101-1703 | Пластины резинавые (пластина техническая прессованная) | кг | -0,03 | 26,78 | | | | -1 | | | | | |
| 113 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные | шт | -1 | 17,63 | | | | -18 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------------------------|---|---|---------|----------------------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|--------------|----|
| 114 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 1 + 0 | 12,37 | | | | 12 | | | | | |
| 115 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -1 + 0 | 4,74 | | | | -5 | | | | | |
| 116 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -1 + 0 | 10,01 | | | | -10 | | | | | |
| 117 | ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 1 + 0 | 38,21 | 8,77 | | | 38 | 9 | | | 0,84 0,84 | |
| 118 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -1 + 0 | 28,28 | | | | -28 | | | | | |
| 119 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 1 + 0 | 29,42 | | | | 29 | | | | | |
| 120 | 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 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 1 + 0 | 14,02 | 11,74 | | | 14 | 12 | | | 1,03 1,03 | |
| 121 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,042 -0,042 + 0 | 48,82 | | | | -2 | | | | | |
| 122 | Цена поставщика О | Датчик избыточного давления, 4-20МА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 1 + 0 | 3810,84 | | | | 3811 | | | | | |
| сброса, воздухоотводчики | | | | | | | | | | | | | | |
| 123 | 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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 0,02 + 0 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 124 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 -0,06 + 0 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 125 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 -2 + 0 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 126 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 2 + 0 | 12,37 | | | | 25 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------|---|-----|----------------------|----|--------|-------|-------|-----|-----|----|----|--|--|--|------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|------|------|
| 1 | 2 | | | заполненная арматура | | | | | | | | | | | | 1,47 | 1,47 | | | | | | | | | | | | | | |
| 127 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -2 | -2 | 4,74 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 128 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27Х2 | шт. | -2 | -2 | 10,01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 129 | ТСЦ-01-033-01 | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм | шт. | 2 | 2 | 38,21 | 8,77 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,84 | | |
| 130 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15х18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм | шт. | -2 | -2 | 28,28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 131 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм | шт. | 2 | 2 | 29,42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 132 | ТСЦ-06-003-10 | Установка воздухоотводчиков | шт. | 1 | 1 | 184,01 | 18,16 | 17,79 | 0,3 | 184 | 18 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,66 | 0,02 |
| 133 | ТСЦ-507-0944 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм | шт. | -1 | -1 | 32,88 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 134 | ТСЦ-05-001-02 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, диаметром до 50 мм | шт. | 1 | 1 | 219,26 | 15,35 | 7,92 | 219 | 15 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,47 | |
| 135 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм | шт. | -2 | -2 | 77,07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 136 | ТСЦ-507-1000 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм | шт. | 2 | 2 | 89,82 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 137 | ТСЦ-301-3266 | Затворы гидравлические диаметром до 50 мм | шт. | 1 | 1 | 941,94 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 138 | ТСЦ-07-003-04 | Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов | шт. | 2 | 2 | 156,68 | 50,84 | 8,87 | 313 | 102 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4,46 | 8,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------------|---|---|-----------------------|------------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|---------------|------|
| 139 | ТСЦ-302-1137 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для вс давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 -2 + 0 | 68,03 | | | | -136 | | | | | |
| 140 | ТСЦ-103-0052 | Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,8 -0,8 + 0 | 63,71 | | | | -51 | | | | | |
| 141 | ТСЦ-302-1824 | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 2 + 0 | 849,8 | | | | 1700 | | | | | |
| Трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 142 | 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. 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 | 0,0015 0,0015 + 0 | 13562,43 | 895,59 | 498,67 | 5,5 | 20 | 1 | 1 | | 79,75 0,12 | 0,37 |
| 143 | ТСЦ-302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 | -0,15 -0,15 + 0 | 116,8 | | | | -18 | | | | | |
| 144 | ТСЦ-507-2288 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-57x3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 1 + 0 | 36,84 | | | | 37 | | | | | |
| 145 | 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. 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 | 0,008 0,008 + 0 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 87 | 5 | 2 | | 60,83 0,49 | 0,19 |
| 146 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,8 -0,8 + 0 | 97,65 | | | | -78 | | | | | |
| 147 | ТСЦ-103-0357 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,8 0,8 + 0 | 136,2 | | | | 109 | | | | | |
| 148 | ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 | 0,00775 0,00775 + 0 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 85 | 5 | 2 | | 60,83 0,47 | 0,19 |
| 149 | ТСЦ-302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. 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 | -0,775 -0,775 + 0 | 97,65 | | | | -76 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---|----------------|---------|----------|---------|-------|------|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|------|------|
| 159 | ТСЦ-509-0967 | Покладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм | 1000 шт. | 0,0005 | 5000,27 | -3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 158 | ТЕР16-02-007-03 | Установки фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм (ответные фланцы для присоединения к существующим трубопроводам) | 1 соединение | 0,5 | 284,91 | 10,18 | 16,64 | 142 | 8 | 5 | | | | | | | | | 1,46 | 0,73 |
| 157 | Цена поставка | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, ДУ-32мм | шт | 1 | 1232,57 | | | 1233 | | | | | | | | | | | | |
| 156 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6р диаметром 50 мм | шт | -1 | 350,08 | -350 | | | | | | | | | | | | | | |
| 155 | ТЕРp65-5-8 | Смена задвижек диаметром 50 мм | 100 шт. | 0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | 424 | 32 | 3 | | | | | | | | | 3,08 | 308 |
| 154 | ТЕР16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | 100 м | 0,0015 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | | | | | | | | | | | 5,01 | 0,01 |
| 153 | ТЕР16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | 100 м | 0,01575 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | 3 | 1 | 1 | | | | | | | | | 5,01 | 0,08 |
| 152 | ТЕРp65-23-3 | Слив воды из системы (Применительно Слив и напольные воды системы водоснабжения без осмотра системы) | 1000 м3 объема | 10,284 | 1,84 | 1,84 | | | 19 | 19 | | | | | | | | | 0,21 | 2,16 |
| 151 | ТСЦ-103-0351 | Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (применительно 38х3,0) | м | 0,625 | 102,3 | 64 | | | | | | | | | | | | | | |
| 150 | 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 38х3,0) | 2 | 17,85 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | *15 |
|---|---|--|-----------------------|------------------------|----------|---------|--------|-------|-------|----|----|----|--------------|--------------|
| 160 | ТСЦ-509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1000 шт. | 0,001 0,001 + 0 | 5000,27 | | | | 5 | | | | | |
| 161 | ТСЦ-101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | т | -0,0004 -0,0004 + 0 | 31424,22 | | | | -13 | | | | | |
| 162 | ТСЦ-101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | т | 0,0008 0,0008 + 0 | 31424,22 | | | | 25 | | | | | |
| 163 | ТСЦ-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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | -1 -1 + 0 | 111,46 | | | | -111 | | | | | |
| 164 | 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | 1 1 + 0 | 134,65 | | | | 135 | | | | | |
| Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | 63991 | | | | 41,29 | 0,04 |
| Раздел 4. Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| 165 | ТЕРр65-14-3 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,03 0,03 + 0 | 477,35 | 427,72 | 23,98 | | 14 | 13 | 1 | | 43,6 1,31 | |
| 166 | ТЕРр65-14-4 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,015 0,015 + 0 | 762,14 | 640,59 | 59,84 | | 11 | 10 | 1 | | 65,3 0,98 | |
| 167 | ТЕРр65-13-2 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Демонтаж грязевиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 0,01 + 0 | 1559,79 | 1559,79 | | | 16 | 16 | | | 159 1,59 | |
| Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | | 2097 | | | | 4,46 | |
| Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| 168 | 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0 + 1 | 237,05 | 52,48 | 17,96 | 0,59 | 237 | 52 | 18 | 1 | 5,15 5,15 | 0,04 0,04 |
| 169 | Цена поставщика | Шкаф под вычислитель количества теплоты и блоки питания ЩМП-3-0 IP54 с монтажной платой (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 0 + 1 | 5538,99 | | | | 5539 | | | | | |
| 170 | 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 м | 0,008 0 + 0,008 | 1599,08 | 115,77 | 329,12 | 53,64 | 13 | 1 | 3 | | 10,7 0,09 | 3,61 0,03 |
| 171 | ТСЦ-509-0064 | Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЭМ=6,29, ЗПМ=22,15, МАТ=4,37 | м | 0,8 0 + 0,8 | 71,04 | | | | 57 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|--|--|-------|----------------------|---------|--------|--------|--------|------|----|-----|----|--------------|---------------|
| 183 | цена поставщика | Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц- (МДС.35 п. 4. 60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС.35 п. 4. 64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 3,09 0 + 3,09 | 51,95 | | | | 161 | | | | | |
| 184 | ТЕРМ08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 | 0,311 0 + 0,311 | 4104,85 | 257,52 | 769,47 | 236,42 | 1277 | 80 | 239 | 74 | 23,8 7,4 | 15,91 4,95 |
| 185 | цена поставщика | ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС.35 п. 4. 60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДС.35 п. 4. 64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 32,033 0 + 32,033 | 16,6 | | | | 532 | | | | | |
| 186 | ТЕРМ08-02-412-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 (витая пара) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 | 0,311 0 + 0,311 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 342 | 19 | 1 | | 5,61 1,74 | 0,01 |
| 187 | ТЕРМ08-02-412-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (Питающий ВВГ от ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,06 0 - 0,06 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 67 | 4 | 1 | | 6,74 0,4 | 0,02 |
| 188 | ТЕРМ08-02-405-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,062 0 - 0,062 | 2353,1 | 414,41 | 293,18 | 3,72 | 146 | 26 | 18 | | 38,3 2,37 | 0,25 0,02 |
| 189 | ТЕРМ08-02-412-09 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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 | 0,354 0 + 0,354 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 135 | 9 | 2 | | 2,29 0,81 | 0,01 |
| 190 | ТЕРМ11-06-002-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,323 0 - 0,323 | 170,84 | 158,1 | | | 55 | 51 | | | 12,4 4,01 | |
| 191 | Цена поставщика | Провод силовой ПВ 1х0,75 (МДС.35 п. 4. 60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС.35 п. 4. 64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 1,236 0 + 1,236 | 6,47 | | | | 8 | | | | | |
| 192 | Цена поставщика | Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (МДС.35 п. 4. 60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС.35 п. 4. 64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 11,22 0 + 11,22 | 40,38 | | | | 453 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|--|---|------------|---------|--------|--------|------|--------|----|----|------|
| 1 | 193 | Цена поставщика | Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E | 71,808 | 40,55 | 2912 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | | | (МД35 п.4.64 Транспортивные расходы ПЗ=6% (ОЗПТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п.4.64, Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%), ЗМ=2% к расх., МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 71,808 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 194 | Цена поставщика | Кабель Витая пара УТР 2x24AWG cat 5E | 28,968 | 38,38 | 1112 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | | | (МД35 п.4.64 Транспортивные расходы ПЗ=6% (ОЗПТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п.4.64, Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%), ЗМ=2% к расх., МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 28,968 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 195 | ТЕРМ08-03-545-01 | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 | 5 | 250,6 | 35,81 | 3,44 | 179 | 17 | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 5 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 196 | Цена поставщика | Коробка распаячная 01п 85x55x40 IP54 | 5 | 51,9 | 260 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | | | (МД35 п.4.64 Транспортивные расходы ПЗ=6% (ОЗПТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п.4.64, Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%), ЗМ=2% к расх., МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 5 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 197 | ТЕРМ11-08-001-03 | Гривосоединение к приборам электрических проводов под винт | 1,25 | 183,66 | 120,92 | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 1,25 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 198 | ТЕРМ08-03-574-01 | Разводка по устройствам и подключения жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² | 0,24 | 5205,82 | 191,52 | 4,54 | 0,15 | 1249 | 46 | 1 | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 0,24 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 199 | ТЕРМ08-02-411-01 | Фукав металлический наружным диаметром до 48 мм | 0,18 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 1228 | 68 | 1 | |
| | | | (Металлорукава Д22мм) | 0 + 0,18 | | | | | | | | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 200 | Цена поставщика | Фукава металлические диаметром 22 мм P3-Ц-Х | 18,54 | 51,95 | 963 | | | | | | |
| | | | (МД35 п.4.64, Заготовительные-складские расходы ПЗ=1,06 (ОЗПТ=1,06, МАТ=1,06), МД35 п.4.64, Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%), ЗМ=2%, МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 18,54 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 201 | ТЕРМ08-02-412-02 | Загибание провода в проложные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² (Питающий) | 0,18 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 201 | 13 | 2 | |
| | | | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 0,18 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | 202 | Цена поставщика | Кабель силовой ВВГнг ЗХ1,5 | 18,36 | 40,38 | 741 | | | | | | |
| | | | (МД35 п.4.64 Транспортивные расходы ПЗ=6% (ОЗПТ=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%), МД35 п.4.64, Заготовительные-складские расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗПТ=2%), ЗМ=2% к расх., МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): | 0 + 18,36 | | | | | | | | |
| | | | ± Текущие цены | | | | | | | | | |
| | Итого по разделу 7 | Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. | | | | | | | 2752 | | | 1,96 |
| | Итого по разделу 6 | Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Кабеля питающего. | | | | | | | 12257 | | | 0,06 |
| | Итого по разделу 5 | Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | 110299 | | | 7,19 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|--|---------------------------------|--|----------|--------|-------|------|------|--------|----|----|---------------|------|
| Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| 203 | ТЕР13-03-002-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) <i>(1.13.7 ОП При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i> | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,008774 <i>0,012177 + 0-0,3403/100</i> | 345,66 | 1,56 | 16,55 | 0,11 | 3 | 1 | | | 5,841 0,05 | 0,01 |
| 204 | ТСЦ-113-0021 | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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> | т | -0,0001 | 19552,05 | | | | -2 | | | | | |
| 205 | ТСЦ-101-4164 | Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 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> | кг | 0,1 <i>0,0001*1000</i> | 24,87 | | | | 2 | | | | | |
| 206 | ТЕР13-03-002-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза) <i>(1.13.7 ОП 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 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</i> | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,008774 | 691,31 | 143,11 | 33,1 | 0,22 | 6 | 1 | | | 11,682 0,1 | 0,02 |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | 179 | | | 0,23 | |
| Раздел 9. Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| 207 | ТЕРп01-11-013-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i> | 1 токоприемник | 1 <i>0 + 1</i> | 22,1 | 22,1 | | | 22 | 22 | | | 1,5 1,5 | |
| 208 | ТЕРп01-11-028-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i> | 1 линия | 1 <i>0 + 1</i> | 5,89 | 5,89 | | | 6 | 6 | | | 0,4 0,4 | |
| 209 | ТЕРп01-11-011-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i> | 100 точек | 0,02 <i>0 - 0,02</i> | 235,68 | 235,68 | | | 5 | 5 | | | 16 0,32 | |
| 210 | ТЕРп02-01-002-05 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 20 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i> | 1 система | 1 <i>0 + 1</i> | 2860,2 | 2860,2 | | | 2860 | 2860 | | | 168 168 | |
| 211 | ТЕРп02-01-002-06 <i>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 20 до 39 добавлять к расценке 02-01-002-05 (14 приборов и датчиков + 5 дискретных + 2 реверса) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индексы изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЗП=22,15</i> | 1 канал | 1 <i>0 + 1</i> | 137,9 | 137,9 | | | 138 | 138 | | | 8,1 8,1 | |
| Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | 149025 | | | 205,07 | |
| Раздел 10. Узел учета проектные работы | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|-------------------|----|----|---------------|-------------|
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 66) (Поз. 203-206) | | | | | | | | | 32 | | | | | |
| 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 14797) (Поз. 3-5, 8-10, 27, 31-37, 39-40, 46-48, 51-53, 70, 82-99, 101-102, 108-110, 119, 131-151, 153-154, 158-164) | | | | | | | | | 8 286 | | | | | |
| 61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3366) (Поз. 25-26, 68-69, 80-81, 117-118, 129-130) | | | | | | | | | 2 053 | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ | | | | | | | | | 76 570 | | | | 36,82 | |
| Итого по разделу 2 Система Т3, Т4. Узел учета ГВС | | | | | | | | | 99 876 | | | | 66,19 | 0,06 |
| Итого по разделу 3 Система В1. Узел учета ХВС. | | | | | | | | | 63 991 | | | | 41,29 | 0,04 |
| Итого по разделу 4 Демонтажные работы | | | | | | | | | 2 097 | | | | 4,46 | |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. | | | | | | | | | 110 299 | | | | 93,08 | 7,19 |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. | | | | | | | | | 12 257 | | | | 10,13 | 0,06 |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. | | | | | | | | | 2 752 | | | | 1,96 | |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | 179 | | | | 0,23 | |
| Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | 149 025 | | | | 205,07 | |
| Итого по разделу 10 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | 45 679 | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | 562 725 | | | | 459,23 | 7,35 |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 83 641 | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 6 586 | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 186 531 | | | | | |
| Оборудование | | | | | | | | | 126 313 | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 104 665 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 57 381 | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | 562 725 | | | | 459,23 | 7,35 |
| НДС | | | | | | | | | | 101 290,50 | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | 664 015,50 | | | | |

Принял:

Директор МУП "КОС"



Е.Н. Борисевич

Главный инженер МУП "КОС"

И.В. Леготин

Зам. Главного инженера МУП "КОС"

Е.М. Фурман

Главный бухгалтер МУП "КОС"

Н.Н. Калинина

И.о. Заместителя директора по экономике

Т.А. Клепча

Главный энергетик МУП "КОС"

В.В. Дацюк

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А.В. Белов



Расценки проверены:
СБ МУП "КОС"

