

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
 Стройка -
 Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Многоквартирный жилой дом по адресу ул.Комсомольская д. 11 (подъезды №2,3)
 Инвентарный № _____

*ОДЛУ по АУТВР в МКД МО. Норильск,
 Р-н Центральный, ул. Комсомольская, д. 11 МКД
 № 553*

| | |
|----------------------------|--------------|
| Форма по ОКУД | Код |
| по ОКПО | 0322005 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| Вид деятельности по ОКДП | |
| Договор подряда (контракт) | номер |
| | КОС-126/15 |
| | дата |
| | 26.05.2015г. |
| Вид операции | |

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

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР - 678. 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):

455 615 руб. без НДС в т.ч. по акту 455 615 руб. без НДС
 537 625,70 руб. с НДС в т.ч. по акту 537 625,70 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 ТЗ. Узел учета ГВС. Подъезд №2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕРм11-02-022-03 <small>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях. диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, 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 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | | 1,03 | 1,03 |
| 2 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0мЗ/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <small>(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</small> | шт | 1 | 15265,12 | | | | 15265 | | | | | |
| 3 | ТЕР16-02-007-01 <small>Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) <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> | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 | 0,96 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------|--|----------|--------|---------|------|--------|------|------|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | 4 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 4 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3п2, ВСт3сп3, давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | -2 | 77,07 | -154 | | | | | | | | |
| 5 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5 2 №3 ДУ-25мм (МДС3 п.4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заготовительные-сварочные расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЗМ=2% к раск., МАТ=2% к раск., ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | комплект | 1 | 1005,52 | 1006 | | | | | | | | |
| 6 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термообработанные сопротивлением) (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 4792,02 | 48 | 654,46 | 6 | 65,4 | | | | | |
| 7 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | кг | -0,03 | 26,78 | -1 | | | | | | | | |
| 8 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | -1 | 17,63 | -18 | | | | | | | | |
| 9 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | -1 | 4,74 | -5 | | | | | | | | |
| 10 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | шт. | -1 | 10,01 | -10 | | | | | | | | |
| 11 | ТЕРМ11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 14,02 | 14 | 11,74 | 1,03 | 1,03 | | | | | |
| 12 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | кг | -0,042 | 48,82 | -2 | | | | | | | | |
| 13 | Цена поставщика | Термообработатель ТСП-Н Р1100 L60, кг, В с гильзой и бобышкой (МДС3 п.4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); МДС3 п.4.64 Заготовительные-сварочные расходы, Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС3 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электродуговой сварки, КИПЛА, инструмент ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЗМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | комплект | 1 | 729,5 | 730 | | | | | | | | |
| 14 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под крапы шпорове ДУ-15мм) (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 4792,02 | 48 | 594,46 | 65,4 | 65,4 | | | | | |
| 15 | 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) (Индекс к позиции(справочно); Индекс к позиции(справочно); квартал 2012 года ОЗП=22,15, ЗМ=6,29, ЗТМ=22,15, МАТ=4,37 | кг | -0,03 | 26,78 | -1 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------------------------|--|---|-----------------------|----------------------------|----------|--------|--------|------|-----|----|----|----|---------------|------|
| 16 | 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 | | | | | |
| 17 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15. ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37 | шт. | 1 | 12,37 | | | | 12 | | | | | |
| 18 | 301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15. ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37 | шт. | -1 | 4,74 | | | | -5 | | | | | |
| 19 | 507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15. ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37 | шт. | -1 | 10,01 | | | | -10 | | | | | |
| 20 | ТЕР24-01-033-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-0 | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15. ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 0,01*100 | 38,21 | 8,77 | | | 38 | 9 | | | 0,84 0,84 | |
| 21 | 302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15. ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37 | шт. | -1 | 28,28 | | | | -28 | | | | | |
| 22 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15. ЭМ=6,29. ЗПМ=22,15. МАТ=4,37 | шт. | 1 | 29,42 | | | | 29 | | | | | |
| Трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | ТЕР16-02-004-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-0 | 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 | 0,0031 (0,07*3+0,1)/100 | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 38 | 3 | 1 | | 72,05 0,22 | 0,23 |
| 24 | 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 | -0,31 | 107,5 | | | | -33 | | | | | |
| 25 | ТСЦ-507-2280 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-57х5 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. | 3 | 31,02 | | | | 93 | | | | | |
| 26 | 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 | 0,1 | 173,7 | | | | 17 | | | | | |
| 27 | ТЕР16-02-004-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-0 | 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 | 0,00045 (0,045*1)/100 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 5 | | | | 60,83 0,03 | 0,19 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|---|--------------|-------|----------|--------|--------|---|-------|----|----|----|------|------|
| Раздел 2. Система В1. Узел учета ХВС. Подъезд № 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | 1 шт. | 1 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | | 1,03 | 1,03 |
| 39 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015, ЭМ=1,015, МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i> | шт | 1 | 15265,12 | | | | 15265 | | | | | |
| 40 | ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 | 0,96 |
| 41 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | шт. | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 42 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-25мм <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх., ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх., ТЗ=2%, ТЗМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</i> | комплект | 1 | 1005,52 | | | | 1006 | | | | | |
| преобразователи избыточного давления | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | 100 шт. | 0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | | 65,4 | 0,65 |
| 44 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | кг | -0,03 | 26,78 | | | | -1 | | | | | |
| 45 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | шт. | -1 | 17,63 | | | | -18 | | | | | |
| 46 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | шт. | 1 | 12,37 | | | | 12 | | | | | |
| 47 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | шт. | -1 | 4,74 | | | | -5 | | | | | |
| 48 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15. ЭМ=6.29. ЗПМ=22.15. МАТ=4.37</i> | шт. | -1 | 10,01 | | | | -10 | | | | | |

| 1 | 2 ⁴¹ | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----------------------------|--|--|----------|------|--------|-------|-------|-----|------|-----|----|----|--------------|--------------|
| 62 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | | | |
| 63 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 29,42 | | | | 59 | | | | | |
| 64 | ТЕР18-06-003-10 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка воздухоотводчиков <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 184,01 | 18,16 | 17,79 | 0,3 | 184 | 18 | 18 | | 1,66 1,66 | 0,02 0,02 |
| 65 | ТСЦ-507-0944 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 32,88 | | | | -33 | | | | | |
| краны шаровые под приварку | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | ТЕР16-07-003-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм(с установкой кранов шаровых приварных) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 врезка | 2 | 140,93 | 50,84 | 8,87 | | 282 | 102 | 18 | | 4,46 8,92 | |
| 67 | ТСЦ-103-0051 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,8 | 50,19 | | | | -40 | | | | | |
| 68 | ТСЦ-302-1136 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 57,69 | | | | -115 | | | | | |
| 69 | ТСЦ-302-1823 | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 777,1 | | | | 1554 | | | | | |
| запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 | ТЕР16-05-001-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (Затвор поворотный дисковый стальной фланцевый Ду65мм) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 379,77 | 30,38 | 14,07 | 0,3 | 380 | 30 | 14 | | 2,91 2,91 | 0,02 0,02 |
| 71 | 507-0986 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 127,62 | | | | -255 | | | | | |
| 72 | ТСЦ-507-1001 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 110,58 | | | | 221 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--|-----------------------|----------|---------|----------|--------|--------|-----|------|----|----|-------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 73 | ТСЦ-301-3267 | Затворы гидравлические диаметром до 65 мм | шт. | 1 | 1007,72 | | | | | 1008 | | | | |
| Трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 74 | TEP16-02-004-02 | Пакетка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм (76мм) | трубопровода | 100 м | 0,0088 | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 108 | 7 | 3 | | 72,05 | 0,63 |
| | | | | | | | | | | | | | | 0,23 |
| 75 | 302-3293 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм | м | -0,88 | 107,5 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 76 | ТСЦ-103-0373 | Трубы стальные бесшовные, горячедиформованные со снатов фаски из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | 0,88 | 173,7 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 77 | TEP16-02-004-01 | Пакетка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38,32мм) | трубопровода | 100 м | 0,00818 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 89 | 6 | 2 | | 60,83 | 0,5 |
| | | | | | | | | | | | | | | 0,19 |
| 78 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | м | -0,818 | 97,65 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 79 | ТСЦ-507-1971 | Отводы 90 град, с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (Применительно 32х3,0) | шт. | 2 | 17,85 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 80 | ТСЦ-103-0346 | Трубы стальные бесшовные, горячедиформованные со снатов фаски из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм | м | 0,7 | 80,92 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 81 | TEP65-23-3 | Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водной системы водоснабжения без осмотра системы) | 1000 м3 объема здания | 9,767667 | 1,84 | 1,84 | | | 18 | 18 | | | 0,21 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 82 | TEP16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | трубопровода | 100 м | 0,0088 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | 3 | 3 | | | 5,01 | 0,04 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 83 | TEP16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | трубопровода | 100 м | 0,00818 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | 1 | 1 | | | 5,01 | 0,04 |

| 1 | *2 ^м | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|--|--------------|------|----------|---------|--------|---|--------------|----|----|----|--------------|-------------|
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |
| 84 | 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 | |
| 85 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 4 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 | | | | | |
| 86 | 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 В1. Узел учета ХВС. Подъезд № 2 | | | | | | | | | 61350 | | | | 39,55 | 0,06 |
| Раздел 3. Система Т3. Узел учета ГВС. Подъезд №3 | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 87 | ТЕРм11-02-022-03 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | | 1,03 1,03 | |
| 88 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м ³ /ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 4 Текущие цены | шт. | 1 | 15265,12 | | | | 15265 | | | | | |
| 89 | ТЕР16-02-007-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 0,96 | |
| 90 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 91 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 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 | комплект | 1 | 1005,52 | | | | 1006 | | | | | |
| термопреобразователь | | | | | | | | | | | | | | |
| 92 | ТЕРм12-10-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | | 65,4 0,65 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------|--|----------|--------|---------|-----|--------|---|----|----|----|----|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 93 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) | кг | -0,03 | 26,78 | -1 | | | | | | | | |
| 94 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные | шт. | -1 | 17,63 | -18 | | | | | | | | |
| 95 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -1 | 4,74 | -5 | | | | | | | | |
| 96 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27Х2 | шт. | -1 | 10,01 | -10 | | | | | | | | |
| 97 | ТЕРМ11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг | 1 шт | 1 | 14,02 | 14 | 11,74 | | 12 | | | | 1,03 | |
| 98 | 509-2160 | Прокладки паронитовые | кг | -0,042 | 48,82 | -2 | | | | | | | | |
| 99 | Цена поставщика | Термопреобразователь ТСЦ-Н Р100 L60, кл. В с гильзой и бобышкой (МД35 п 460 Транспортыные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЗМ=6%, МАТ=6%); (МД35 п 464 Газотеплоизоляционные расходы. Оборудования ПЗ=1,2%; (ОЗП=1,2%, ЗМ=1,2%, МАТ=1,2%); (МД35 п 58 Стоимость сырья и упаковки - для электроснабжения, КИП,А, инструмент ПЗ=1,01% (ОЗП=1,01%, ЗМ=1,01%, МАТ=1,01%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) + Текущие цены | комплект | 1 | 729,5 | 730 | | | | | | | | |
| 100 | ТЕРМ12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под крапчатые шаровые ДУ-15мм) | 100 шт | 0,01 | 4792,02 | 48 | 594,46 | | 7 | | 6 | | 0,65 | 65,4 |
| 101 | 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) | кг | -0,03 | 26,78 | -1 | | | | | | | | |
| 102 | 108-0081 | Бобышки скошенные | шт. | -1 | 17,63 | -18 | | | | | | | | |
| 103 | ТСЦ-302-1236 | Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм | шт. | 1 | 12,37 | 12 | | | | | | | | |
| 104 | 301-3240 | Колпачки-заглушки 1" | шт. | -1 | 4,74 | -5 | | | | | | | | |
| 105 | 507-2630 | Пробки П-М27Х2 | шт. | -1 | 10,01 | -10 | | | | | | | | |

сборочные крышки

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------------------------|--|--|-----------------------|--|----------|--------|--------|------|-----|----|----|----|---------------|------|
| 106 | ТЕР24-01-033-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр от 12.11.10 №237-О</i> | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | 1 шт. | 1 <i>0,01*100</i> | 38,21 | 8,77 | | | 38 | 9 | | | 0,84 0,84 | |
| 107 | 302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | шт. | -1 | 28,28 | | | | -28 | | | | | |
| 108 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | шт. | 1 | 29,42 | | | | 29 | | | | | |
| Трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 | ТЕР16-02-004-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр от 12.11.10 №237-О</i> | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | 100 м трубопровода | 0,00295 <i>(0,07*2+0,055*1+0,1)/100</i> | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 36 | 2 | 1 | | 72,05 0,21 | 0,23 |
| 110 | 302-3293 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | м | -0,295 | 107,5 | | | | -32 | | | | | |
| 111 | ТСЦ-507-2280 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-57х5 мм(76х3,5-57х3,5) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | шт. | 2 | 31,02 | | | | 62 | | | | | |
| 112 | ТСЦ-507-2283 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм(76х3,5-38х3,0) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | шт. | 1 | 26,44 | | | | 26 | | | | | |
| 113 | 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 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | м | 0,1 | 173,7 | | | | 17 | | | | | |
| 114 | ТЕР16-02-004-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр от 12.11.10 №237-О</i> | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | 100 м трубопровода | 0,00045 <i>(0,045*1)/100</i> | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 5 | | | | 60,83 0,03 | 0,19 |
| 115 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15, ЭМ=6.29, ЗПМ=22.15, МАТ=4.37</i> | м | -0,045 | 97,65 | | | | -4 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|--|---------|---------|----------|---------|--------|------|------|-----|----|----|-------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 116 | ТСЦ-507-2277 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм(Применительно 57х3,5-32х3,0) | шт. | 1 | 25,12 | | | | | 25 | | | | |
| 117 | ТЕР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных ТРП диаметром 50 мм (48-38-32мм) | 100 м | 0,0027 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 30 | 2 | 1 | | 60,83 | 0,19 |
| 118 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных ТРП с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | м | -0,27 | 97,65 | | | | | -26 | | | | |
| 119 | ТСЦ-103-0346 | Трубы стальные бесшовные, горячдеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм | м | 0,27 | 80,92 | | | | 22 | | | | | |
| 120 | ТЕР16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, воздухоподогрева и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | 100 м | 0,00295 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 1 | | | | 5,01 | |
| 121 | ТЕР16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, воздухоподогрева и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | 100 м | 0,00315 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 1 | | | | 5,01 | 0,02 |
| 122 | ТЕРp65-5-8 | Смена задвижек диаметром 50 мм(Применительно установка и снятие рабочего иммитатора(Монтаж-Демонтаж)) | 100 шт. | 0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 424 | 32 | 3 | | 3,08 | 308 |
| 123 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) | шт | -1 | 350,08 | | | | -350 | | | | | |
| 124 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для Мф, фланцевый, ДУ-25мм | шт | 1 | 929,83 | | | | 930 | | | | | |
| Итого по разделу 3 Система Т3, Узел учета ГВС, Подъезд №3 | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 4, Система В1, Узел учета ХВС, Подъезд №3 | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 11,54 | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | * 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------------------------------------|--|---|--------------|-------|----------|--------|--------|---|-------|----|----|----|--------------|----|
| 125 | ТЕРм11-02-022-03 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37 | 1 шт. | 1 | 20,69 | 10,36 | | | 21 | 10 | | | 1,03 1,03 | |
| 126 | Цена поставщика О | Преобразователь расхода электромагнитный с БП 0,12-18,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-25, кл.Б) (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%, ЭМ=1,2%, МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КИПиА, инструмента ПЗ=1.015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 15265,12 | | | | 15265 | | | | | |
| 127 | ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм (применительно 25мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37 | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 0,96 | |
| 128 | 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 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 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 129 | 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 | | | | | |
| преобразователи избыточного давления | | | | | | | | | | | | | | |
| 130 | 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 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37 | 100 шт. | 0,01 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 48 | 7 | 6 | | 65,4 0,65 | |
| 131 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37 | кг | -0,03 | 26,78 | | | | -1 | | | | | |
| 132 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37 | шт. | -1 | 17,63 | | | | -18 | | | | | |
| 133 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37 | шт. | 1 | 12,37 | | | | 12 | | | | | |
| 134 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37 | шт. | -1 | 4,74 | | | | -5 | | | | | |
| 135 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22.15; ЭМ=6.29; ЗПМ=22.15; МАТ=4.37 | шт. | -1 | 10,01 | | | | -10 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----------------------------|---|---|----------|------|--------|-------|-------|-----|------|-----|----|----|--------------|--------------|
| 149 | 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 | | | | | |
| 150 | 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 | | | | | |
| 151 | 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 |
| 152 | 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 под приварку | | | | | | | | | | | | | | |
| 153 | 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(с установкой кранов шаровых приварных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 врезка | 2 | 140,93 | 50,84 | 8,87 | | 282 | 102 | 18 | | 4,46 8,92 | |
| 154 | ТСЦ-103-0051 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,8 | 50,19 | | | | -40 | | | | | |
| 155 | ТСЦ-302-1136 | Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 57,69 | | | | -115 | | | | | |
| 156 | ТСЦ-302-1823 | Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 2 | 777,1 | | | | 1554 | | | | | |
| запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| 157 | 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 Ду65мм) 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 |
| 158 | 507-0986 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 127,62 | | | | -255 | | | | | |
| 159 | ТСЦ-507-1001 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), 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 | шт. | 2 | 110,58 | | | | 221 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|---|------------------------|----------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|-------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 160 | ТСЦ-301-3267 | Затворы гидравлические диаметр до 65 мм | шт. | 1 | 1007,72 | | | | 1008 | | | | | |
| Трубопроводы | | | | | | | | | | | | | | |
| 161 | ТЕР16-02-004-02 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм (76мм) | 100 м | 0,0088 | 12233,21 | 809,12 | 353,46 | 3,42 | 108 | 7 | 3 | | 72,05 | 0,23 |
| <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>Индикс к ПОЗИЦИИ(справочно):</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 162 | 302-2923 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм | м | -0,88 | 107,5 | | | | -95 | | | | | |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 163 | 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 | м | 0,88 | 173,7 | | | | 153 | | | | | |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 164 | ТЕР16-02-004-01 | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм (38,32мм) | 100 м | 0,00818 | 10937,16 | 683,12 | 289,92 | 2,82 | 89 | 6 | 2 | | 60,83 | 0,19 |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>(0,659*2+0,7)/100</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 165 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм | м | -0,818 | 97,65 | | | | -80 | | | | | |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 166 | ТСЦ-507-1971 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм(Применительно 32х3,0) | шт | 2 | 17,85 | | | | 36 | | | | | |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 167 | 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 | 0,7 | 80,92 | | | | 57 | | | | | |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 168 | ТЕРp65-23-3 | Слив воды из системы (Применительно Слив и наполнение водoi системы водоснабжения без осмотpa системы) | 1000 м3 объема задания | 9,767667 | 1,84 | 1,84 | | | 18 | 18 | | | 0,21 | |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>29303/3*1/1000</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 169 | ТЕР16-07-005-02 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм | 100 м | 0,0088 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 3 | 1 | | | 5,01 | 0,04 |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> | | | | | | | | | | | | | | |
| 170 | ТЕР16-07-005-01 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм | 100 м | 0,00818 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 1 | 1 | | | 5,01 | 0,04 |
| <small>квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</small> <small>1 + Общепрасовое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года 03Т=22,15; 3М=6,29; 3ТМ=22,15; МАТ=4,37</small> | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|--|---|---------|--------------------|----------|---------|--------|-------|-------|----|----|----|--------------|--------------|
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |
| 171 | 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 иммитатораДемонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,01 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 424 | 32 | 3 | | 308 3,08 | |
| 172 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвжимым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 350,08 | | | | -350 | | | | | |
| 173 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, 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 | шт | 1 | 929,83 | | | | 930 | | | | | |
| Итого по разделу 4 Система В1. Узел учета ХВС. Подъезд №3 | | | | | | | | | 61350 | | | | 39,55 | 0,06 |
| Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы.Подъезды №2,3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 174 | ТЕРМ11-06-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Щиты и пульты, масса до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 237,05 | 52,48 | 17,96 | 0,59 | 237 | 52 | 18 | 1 | 5,15 5,15 | 0,04 0,04 |
| 175 | Цена поставщика | Щкаф 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 | 5538,99 | | | | 5539 | | | | | |
| 176 | ТЕРМ08-02-397-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м 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 | 0,008 0,4*2/100 | 1599,08 | 115,77 | 329,12 | 53,64 | 13 | 1 | 3 | | 10,7 0,09 | 3,61 0,03 |
| 177 | ТСЦ-509-0064 | Профиль монтажный (DIN-рейка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 0,4*2 | 71,04 | | | | 57 | | | | | |
| 178 | ТЕРМ11-03-001-01 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, 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. | 8 6*1+1 | 7,44 | 5,93 | | | 60 | 47 | | | 0,52 4,16 | |
| 179 О | Цена поставщика | Вычислитель количества теплоты ВКТ-9-02 485-БП (ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64 Заготовительно-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования. КИПиА инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 18488,01 | | | | 18488 | | | | | |
| 180 | ТЕРМ08-02-411-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i> | 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 | 2 | 43,45 | 11,14 | | | 87 | 22 | | | 1,03 2,06 | |
| 181 | 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. | -2 | 7,24 | | | | -14 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|---|--|-------|------------------------|---------|--------|--------|--------|------|----|-----|----|--------------|--------------|
| 193 | ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлорукав Д32мм) 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 | 0,06 6/100 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 409 | 23 | 18 | | 34,7 2,08 | 0,22 0,01 |
| 194 | цена поставщика | Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-Ц-Х (МДСЗ5 п.4.60. Транспортные расходы: ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДСЗ5 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 6,18 6*1.03 | 91,85 | | | | 568 | | | | | |
| 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 | 0,03 3/100 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 205 | 11 | 9 | | 34,7 1,04 | 0,22 0,01 |
| 196 | цена поставщика | Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (МДСЗ5 п.4.60. Транспортные расходы: ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДСЗ5 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 3*1.03 | 51,95 | | | | 161 | | | | | |
| 197 | ТЕРм08-02-409-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О | Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (гофро-труба с зондом д16) 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 | 0,27 27/100 | 4104,85 | 257,52 | 769,47 | 236,42 | 1108 | 70 | 208 | 64 | 23,8 6,43 | 15,91 4,3 |
| 198 | цена поставщика | ПВХ Гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДСЗ5 п.4.60. Транспортные расходы: ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); МДСЗ5 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 27,81 0,27*103 | 16,6 | | | | 462 | | | | | |
| 199 | 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+питающий) 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 | 0,35 (27+8)/100 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 384 | 21 | 2 | | 5,61 1,96 | 0,01 |
| 200 | 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 4 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 (6)/100 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 67 | 4 | 1 | | 6,74 0,4 | 0,02 |
| 201 | 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 4 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 (1,2+2*3)/100 | 2353,1 | 414,41 | 293,18 | 3,72 | 146 | 26 | 18 | | 38,3 2,37 | 0,25 0,02 |
| 202 | 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 4 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 | 0,94 (16+78)/100 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 358 | 23 | 4 | | 2,29 2,15 | 0,01 0,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--|--|-------|------------------------|---------|--------|--------|------|-------|----|----|----|--------------|--------------|
| 214 | цена поставщика | Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-Ц-Х (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 45,32 0,44*103 | 91,85 | | | | 4163 | | | | | |
| 215 | 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 | 0,17 (17)/100 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 1160 | 64 | 52 | 1 | 34,7 5,9 | 0,22 0,04 |
| 216 | цена поставщика | Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х (ИДС35 п. 4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п. 4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | м | 17,51 0,17*103 | 51,95 | | | | 910 | | | | | |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Metallорукава. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | 43278 | | | | 34,3 | 0,23 |
| Раздел 7. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 217 | 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) 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 | 0,17 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 190 | 12 | 2 | | 6,74 1,15 | 0,02 |
| 218 | Цена поставщика | Кабель силовой ВВГнг 3х1,5 (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 | м | 17,34 0,17*102 | 40,38 | | | | 700 | | | | | |
| 219 | 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 4 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 | 0,44 (44)/100 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 483 | 27 | 2 | | 5,61 2,47 | 0,01 |
| 220 | 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 4 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 | 3,52 (88+264)/100 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 1342 | 87 | 16 | 1 | 2,29 8,06 | 0,01 0,04 |
| 221 | Цена поставщика | Кабель Витая пара экранированная FTP 2PR 24AWG cat 5E (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 | м | 269,28 (264)*1,02 | 40,55 | | | | 10919 | | | | | |
| 222 | Цена поставщика | Кабель Витая пара UTP 2x24AWG cat 5E (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 | м | 134,64 (44+88)*1,02 | 38,38 | | | | 5167 | | | | | |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | 36076 | | | | 18,92 | 0,06 |
| Раздел 8. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении.. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--------|--------|------|------|--------|--------|
| МДС35 пр.1 т.1 п.3_Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 23-34, 20-22, 40-41, 64-80, 82-83, 49-51, 61-63, 89-90, 109-121, 106-108, 127-128, 151-167, 169-170, 136-138, 148-150, 223-226) | | | | | | | | | 211 | 161 | 50 | | 14,343 | 0,028 |
| 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. 35-36, 81, 84-85, 122-123, 168, 171-172) | | | | | | | | | 26 | 25 | 2 | | 2,463 | |
| 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, 6-12, 14-19, 38, 43-48, 52-53, 55-60, 87, 92-98, 100-105, 125, 130-135, 139-140, 142-147, 174, 178, 203, 211, 176-177, 180-181, 183-184, 187, 189-193, 195, 197, 199-202, 208, 212-213, 215, 217, 219-220) | | | | | | | | | 652 | 438 | 216 | 28 | 39,984 | 1,9005 |
| 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. 227-231) | | | | | | | | | 264 | 264 | | | 15,573 | |
| 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. 213, 215, 217, 219-220) | | | | | | | | | 151 | 96 | 56 | 1 | 8,87 | 0,048 |
| 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, 23-34, 20-22, 40-41, 64-80, 82-83, 49-51, 61-63, 89-90, 109-121, 106-108, 127-128, 151-167, 169-170, 136-138, 148-150) | | | | | | | | | 140 | 93 | 48 | | 8,268 | 0,025 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 324891 | 104394 | 7152 | 2414 | 364,99 | 7,49 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 84143 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 72%*0.85 ФОТ (от 44898) (Поз. 227-231) | | | | | | | | | | | | | | |
| 69% = 81%*0.85 ФОТ (от 930) (Поз. 81, 168) | | | | | | | | | 27388 | | | | | |
| 75% = 88%*0.85 ФОТ (от 12182) (Поз. 1, 6-12, 14-19, 38, 43-48, 52-53, 55-60, 87, 92-98, 100-105, 125, 130-135, 139-140, 142-147, 174, 178, 203, 211) | | | | | | | | | 642 | | | | | |
| 76% = 99%*(0.9*0.85) ФОТ (от 66) (Поз. 223-226) | | | | | | | | | 9138 | | | | | |
| 89% = 105%*0.85 ФОТ (от 29748) (Поз. 175-177, 180-202, 204-210, 212-222) | | | | | | | | | 50 | | | | | |
| 96% = 113%*0.85 ФОТ (от 3280) (Поз. 35-37, 84-86, 122-124, 171-173) | | | | | | | | | 26475 | | | | | |
| 108% = 141%*(0.9*0.85) ФОТ (от 13268) (Поз. 3-5, 23-34, 40-42, 64-80, 82-83, 89-91, 109-121, 127-129, 151-167, 169-170) | | | | | | | | | 3148 | | | | | |
| 122% = 143%*0.85 ФОТ (от 2436) (Поз. 20-22, 49-51, 61-63, 106-108, 136-138, 148-150) | | | | | | | | | 14330 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 2972 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | 46581 | | | | | |
| 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 44898) (Поз. 227-231) | | | | | | | | | | | | | | |
| 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 930) (Поз. 81, 168) | | | | | | | | | 14367 | | | | | |
| 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 15462) (Поз. 35-37, 1, 6-12, 14-19, 84-86, 38, 43-48, 52-53, 55-60, 122-124, 87, 92-98, 100-105, 171-173, 125, 130-135, 139-140, 142-147, 174, 178, 203, | | | | | | | | | 372 | | | | | |
| 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 29748) (Поз. 175-177, 180-202, 204-210, 212-222) | | | | | | | | | 7424 | | | | | |
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 66) (Поз. 223-226) | | | | | | | | | 15469 | | | | | |
| 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 13268) (Поз. 3-5, 23-34, 40-42, 64-80, 82-83, 89-91, 109-121, 127-129, 151-167, 169-170) | | | | | | | | | 32 | | | | | |
| 61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2436) (Поз. 20-22, 49-51, 61-63, 106-108, 136-138, 148-150) | | | | | | | | | 7431 | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | 1486 | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система ТЗ. Узел учета ГВС. Подъезд №2 | | | | | | | | | 26235 | | | | 11,57 | |
| Итого по разделу 2 Система В1. Узел учета ХВС. Подъезд № 2 | | | | | | | | | 61350 | | | | 39,55 | 0,06 |
| Итого по разделу 3 Система ТЗ. Узел учета ГВС. Подъезд №3 | | | | | | | | | 26128 | | | | 11,54 | |
| Итого по разделу 4 Система В1. Узел учета ХВС. Подъезд №3 | | | | | | | | | 61350 | | | | 39,55 | 0,06 |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | 114371 | | | | 89,95 | 7,08 |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | 43278 | | | | 34,3 | 0,23 |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | 36076 | | | | 18,92 | 0,06 |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. В помещении. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | 174 | | | | 0,22 | |
| Итого по разделу 9 Узел учета. Пусконаладочные работы. Подъезды №2,3 | | | | | | | | | 86653 | | | | 119,39 | |
| Итого | | | | | | | | | 455615 | | | | 364,99 | 7,49 |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 * | 15 |
|---|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---------------|-------------------|----|----|---------------|-------------|
| | Материалы | | | | | | | | 124715 | | | | | |
| | Машины и механизмы | | | | | | | | 7152 | | | | | |
| | ФОТ | | | | | | | | 106808 | | | | | |
| | Оборудование | | | | | | | | 88630 | | | | | |
| | Накладные расходы | | | | | | | | 84143 | | | | | |
| | Сметная прибыль | | | | | | | | 46581 | | | | | |
| | ВСЕГО по акту | | | | | | | | 455615 | | | | 364,99 | 7,49 |
| | НДС | | | | | | | | | 82 010,70 | | | | |
| | ВСЕГО по акту | | | | | | | | | 537 625,70 | | | | |

Принял:

Директор МУП "КОС"
 Главный инженер МУП "КОС"
 И.о. Главного инженера МУП "КОС"
 Главный бухгалтер МУП "КОС"
 Зам. директора по экономике
 Главный энергетик МУП "КОС"
 Начальник Службы АСУ
 Начальник службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС"
 Инженер 1кат. службы ЭРНС ТВСик МУП "КОС"



Е. Н. Борисевич
 И. В. Леготин
 Е. М. Фурман
 Н. Н. Калинина
 Н. Б. Третьякова
 В. В. Дацюк
 П. М. Полевик
 Н. И. Сергеева

Сдал: ООО "СеверСтрой"

Генеральный директор

А. В. Белов



Расценки проверены:

СБ МУП "КОС"

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
 СМЕТНОЕ БЮРО ПТО МУП «КОС»
 И. Г. КАЧАЕВА