

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - МУП "КОС"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СеверСтрой"
Стройка -
Объект - "МО город Норильск р-н Центральный. Мн-огквартирный и жилой дом по адресу ул. Павлова, д. 19 (подъезды № 1,2)
Инвентарный № _____
ОДПУ по АУТВР в МКД МО г. Норильск

р-н Центральный, ул. Павлова, д. 19 подъезд

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

| | |
|---------------|---------|
| Форма по ОКУД | Код |
| по ОКПО | 0322005 |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |

| | | |
|-----------------|-----------------|------------|
| Номер документа | Отчетный период | |
| | с | по |
| 1 | 01.07.2018 | 20.07.2018 |

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № АУТВР -263. 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):
485 530 руб. без НДС в т.ч. по акту 485 530 руб. без НДС
572 925,40 руб. с НДС в т.ч. по акту 572 925,40 руб. с НДС

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | Т/з (на ед./ всего) | | | | |
|---|---|---|--------------|------|-------------------------|-------------|-------|-----------------------|-------------------------------|----|---------------------|----|------|------|--|
| | | | | | Всего | В том числе | Всего | В том числе | Т/з осн. раб. (на ед./ всего) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| Раздел 1. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ Подъезд №1. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕРМ11-02-022-04 Пр.Минстрой 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-50, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно) 1 - Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | | 3,09 | 3,09 | |
| 2 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75 Ом/л (МФ-5.2.1-Б-50, кл Б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно) 1 - Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 1 | 17714,95 | | | 17715 | | | | | | | |
| 3 | ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно) 1 - Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 | 0,96 | |
| 4 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно) 1 - Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 77,07 | | | -154 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----------------------------|---|--|--------------|---|----------|---------|--------|--------|-------|----|----|----|------|------|
| 1 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду-50мм (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Завозительные-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2% к рас.; ЗТМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | | 1740,73 | | | | -1741 | | | | | |
| 6 | ТЕРМ11-02-022-04 Пр.Министров Красноярск 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 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | | 3,09 | |
| 7 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с ВП, 0,5- 75,0м3/ч (МФ-5.2-1-Б-Р-50, кл Б) (МДС35 п. 4.60 Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%); ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Завозительные-складские расходы. Обработка ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, кг/шт. Индекс перевода ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | | 18553,34 | | | | 18553 | | | | | |
| 8 | ТЕР16-02-007-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | | 201,76 | 0,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 | 0,96 |
| 9 | ТСЦ-507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп2, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | | 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%); ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п. 4.64 Завозительные-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2% к рас.; ЗТМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | | 1740,73 | | | | 1741 | | | | | |
| Комплект термообразователей | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | | 0,02 | 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 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | | -0,06 | 26,78 | | | -2 | | | | | |
| 13 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | | -2 | 17,63 | | | -35 | | | | | |
| 14 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | | -2 | 4,74 | | | -9 | | | | | |
| 15 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П.МТХ2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | | -2 | 10,01 | | | -20 | | | | | |
| 16 | ТЕРМ11-02-001-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроизводственное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗТМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | | 2 | 14,02 | 11,74 | | 28 | 23 | | | 1,03 | 2,06 |

| №1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|------------------------------|--|---|----------|--------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|--------------|----|
| 17 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |
| 18 | Цена поставщика | Комплект терморегуляторов КТСП-НСХ Р1100 L80, кл. В с тильзой и бобышкой (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы, ПЗ=6%, ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%; ИДС35 п.4.64. Засопотребительно-оплаемые расходы. Оборудование ПЗ=1,2%; ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%; ИДС35 п.4.58. Стоимость лары и упаковки - Оля электрооборудования, КИПЛА, инструмента ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | КОМПЛЕКТ | 1 | 1938,08 | | | | 1938 | | | | | |
| датчик избыточного давления: | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | *00 ШТ. | 0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 20 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 21 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | ШТ. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 22 | ТСЦ-302-1236 | Слоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | ШТ. | 2 | 12,37 | | | | 25 | | | | | |
| 23 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | ШТ. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |
| 24 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27Х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | ШТ. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| БЕЗ ДЕМПФЕРНОЙ ТРУБКИ | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | ТЕР24-01-033-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 ШТ. | 2 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | | 0,84 1,68 | |
| 26 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | ШТ. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | | | |
| 27 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | ШТ. | 2 | 29,42 | | | | 59 | | | | | |
| 28 | ТЕРМ11-02-001-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 ШТ. | 2 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | | 1,03 2,06 | |
| 29 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|----------|---------|--------|------|------|----|----|----|---------------|--------------|
| 30 | Цена поставщика | Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДИ-001" МДС35 п. 4.60 Транспортировочные расходы ПЗ=6%; ОЭП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%; МДС35 п. 4.61 Заводоуплотнительно-смазочные расходы, Оборудование ПЗ=1,2%; (ОЭП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п. 4.58 Стоимость лары и укладовы - для электрооборудования, КПИДА используемая ПЗ=1,015; ОЭП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 текущие цены | шт | | 2 | 3810,84 | | | 7622 | | | | | |
| Трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | ТЕР16-02-004-03 Пр.Михайлова Кваснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм (переход стальной) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,01992 (0,075*4+0,1899)/100 | 13562,43 | 855,59 | 493,67 | 5,5 | 270 | 18 | 10 | | 79,75 1,59 | 0,37 0,01 |
| 32 | ТСЦ-302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -1,992 | 116,8 | | | | -233 | | | | | |
| 33 | ТСЦ-507-2289 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм(89х4,5) мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 4 | 34,22 | | | | 137 | | | | | |
| 34 | ТСЦ-507-1980 | Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм (89х4,5) мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 9 | 52,42 | | | | 472 | | | | | |
| 35 | ТЕР16-02-004-01 Пр.Михайлова Кваснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,0085 (0,85)/100 | 10937,16 | 633,12 | 239,92 | 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 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,85 | 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 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,85 | 136,2 | | | | 116 | | | | | |
| 38 | ТЕР665-23-1 Пр.Михайлова Кваснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Системы и наполнение водой системы отопления без осмотра ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 м3 объема здания | 9,853667 29961/3*1/1000 | 3,6 | 3,6 | | | 35 | 35 | | | 0,41 4,04 | |
| 39 | ТЕР16-07-005-02 Пр.Михайлова Кваснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,01992 | 329,84 | 67,08 | 44,91 | | 7 | 1 | 1 | | 5,01 0,1 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|--|-----------------------|--------|----------|---------|-------|---|-------|----|----|----|--------------|----|
| 40 | ТЕР16-07-005-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 130 м трубопровода | 0,0085 | 171,78 | 67,08 | 44,91 | | 1 | 1 | | | 5,01 0,04 | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | ТЕРр65-5-8 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Смена задвижек диаметром 50 мм (Применительно установка и снятие габаритного имитатора Демонтаж-Монтаж) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 | 42390,71 | 3215,52 | 330,5 | | 848 | 64 | 7 | | 308 6,16 | |
| 42 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с вьдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общестроительное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 350,08 | | | | -700 | | | | | |
| 43 | Цена поставщика | Габаритный имитатор для МФ, фланцевый, Ду=50мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 2 | 1686,67 | | | | 3373 | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ Подъезд №1. | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 2. Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подъезд №2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Приборы и оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | ТЕРм11-02-022-04 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм (МФ-5.2.1-5-50, 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 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | | 3,09 3,09 | |
| 45 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5-75, 0м3/ч (МФ-5.2.1-5-50, 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, инструментов ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 17714,95 | | | | 17715 | | | | | |
| 46 | ТЕР16-02-007-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах 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 | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 0,96 | |
| 47 | 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 | | | | | |
| 48 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 Ду=50мм (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=6% (ОЗП=6%, ЭМ=6%, МАТ=6%); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 | 1740,73 | | | | 1741 | | | | | |

Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ Подъезд №1. 79074 38,25 0,01

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----------------------------|--|--|--------------|--------|----------|--------|--------|---|-------|----|----|----|--------------|----|
| 49 | ТЕРМ11-02-022-02 Пр.Минстроя Краевое-ФР от 12.11.10 №237-С | 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 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 1 | 68,56 | 31,09 | 22,72 | | 69 | 31 | 23 | | 3,09 | |
| 50 | Цена поставщика | Преобразователь расхода электромагнитный с БП, 0,5- 75,0м3/ч (МФ-5.2.1-Б-Р-50, кл.Б) (МДС35 п.4.64. Заполнительные расходы ПЗ=6%; ОЭГ=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%); (ОЭГ=1,2%; ЗИМ=1,2%; МАТ=1,2%); МДС35 п.4.58. Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, КПИД инструмента ПЗ=1,015 (ОЭГ=1,015; ЗИМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 18553,34 | | | | 18553 | | | | | |
| 51 | ТЕР16-02-007-01 Пр.Минстроя Краевое-ФР от 12.11.10 №237-С | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 соединение | 1 | 201,76 | 10,94 | 6,83 | | 202 | 11 | 7 | | 0,96 0,96 | |
| 52 | ТСЦ-507-Э983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 77,07 | | | | -154 | | | | | |
| 53 | Цена поставщика | Комплект монтажных частей МФ-5.2 №3 ДУ-50мм (МДС35 п.4.60. Грантопорные расходы ПЗ=6% (ОЭГ=6%; ЗИМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64. Заполнительные-содержащие расходы, Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗИМ=2%; МАТ=2%; ЗПИМ=2%; к раск.; ПЗ=2%; ЗИМ=2%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | комплект | 1 | 1740,73 | | | | 1741 | | | | | |
| Комплект термообразователей | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | ТЕРМ12-10-001-01 Пр.Минстроя Краевое-ФР от 12.11.10 №237-С | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (термопреобразователи сопротивления) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 55 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая пресованная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 56 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки кошвенные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 57 | ТСЦ-30-Э240 | Колпачки-заглушки 1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |
| 58 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| 59 | ТЕРМ11-02-01-01 Пр.Минстроя Краевое-ФР от 12.11.10 №237-С | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 2 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | | 1,03 2,06 | |
| 60 | ТСЦ-505-216С | Прокладки пернитовые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепроцентное строительство, Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗПИМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-------------------------------------|--|---|----------|--------|---------|--------|--------|---|------|----|----|----|--------------|----|
| 61 | Цена поставщика | Комплект терморегуляторов КТСП-НСХ Р1100 L80, кл. В с гильзой и болышкой <small>ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы. ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%; ИДС35 п.4.64. Запасные части-складские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58 Стоимость плавки и упаковки - для электрооборудования, КПГ,А, инвертиратора ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены</small> | комплект | 1 | 1938,08 | | | | 1938 | | | | | |
| Датчик избыточного давления: | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | ТЕРМ12-10-001-01 <small>Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small> | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (под преобразователи избыточного давления) <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> | 1СО шт. | 0,02 | 4792,02 | 723,98 | 594,46 | | 96 | 14 | 12 | | 65,4 1,31 | |
| 63 | ТСЦ-101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая грессованная) <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> | кг | -0,06 | 26,78 | | | | -2 | | | | | |
| 64 | ТСЦ-108-0081 | Бобышки скошенные <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. | -2 | 17,63 | | | | -35 | | | | | |
| 65 | ТСЦ-302-1236 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</small> | шт. | 2 | 12,37 | | | | 25 | | | | | |
| 66 | ТСЦ-301-3240 | Колпачки-заглушки 1" <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. | -2 | 4,74 | | | | -9 | | | | | |
| 67 | ТСЦ-507-2630 | Пробки П-М27х2 <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. | -2 | 10,01 | | | | -20 | | | | | |
| БЕЗ ДЕМФЕРНОЙ ТРУБКИ | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 | ТЕР24-01-033-01 <small>Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small> | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</small> | 1 шт. | 2 | 38,21 | 8,77 | | | 76 | 18 | | | 0,84 1,68 | |
| 69 | ТСЦ-302-1342 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</small> | шт. | -2 | 28,28 | | | | -57 | | | | | |
| 70 | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм <small>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37</small> | шт. | 2 | 29,42 | | | | 59 | | | | | |
| 71 | ТЕРм11-02-001-01 <small>Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О</small> | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг <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 шт. | 2 | 14,02 | 11,74 | | | 28 | 23 | | | 1,03 2,06 | |
| 72 | ТСЦ-509-2160 | Прокладки паронитовые <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> | кг | -0,084 | 48,82 | | | | -4 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|---|--------------------------|----------------------------|----------|--------|--------|------|------|----|----|----|---------------|------|
| 73 | Цена поставщика | Датчик избыточного давления, 4-20мА, 1,6 МПа, М20-1,5 "Корунд-ДМ-001" (МДС3 и 4,64. Запасные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 и 4,64. Запасные расходы ПЗ=1,2%; ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%; МДС35 и 4,68. Стоимость тары и упаковки - для электросварочных работ, КИП,И используемая ПЗ=1,015; ОЗП=1,015; ЗМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4. Точные цены | шт | | 3610,84 | | | | 7622 | | | | | |
| Трубопроводы, запорная арматура | | | | | | | | | | | | | | |
| 74 | ТЕР16-02-004-03 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Прогресска трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм (переход стальной) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,003 (0,075*4/100) | 13562,43 | 89€ 59 | 458,67 | 5,5 | 41 | 3 | 1 | | 79,75 0,24 | 0,37 |
| 75 | 302-3289 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,3 | 116,8 | | | | -35 | | | | | |
| 76 | ТСЦ-507-2289 | Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кг/см2) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм(89х4-5-57х3,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | 4 | 34,22 | | | | 137 | | | | | |
| 77 | ТЕР16-02-004-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0085 (0,85/100) | 10937,16 | 683,12 | 239,92 | 2,82 | 93 | 6 | 2 | | 60,83 0,52 | 0,19 |
| 78 | 302-3288 | Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | -0,85 | 97,65 | | | | -83 | | | | | |
| 79 | 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 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 0,85 | 136,2 | | | | 116 | | | | | |
| 80 | ТЕР65-23-1 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Слив и наполнение водой системы отопления без осмотра систем ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1000 м3 объема здания | 9,853667 29561/3*1/1000 | 3,6 | 3,6 | | 35 | 35 | | | | 0,41 4,04 | |
| 81 | ТЕР16-07-005-02 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,003 | 329,84 | €7,08 | 44,91 | | 1 | 1 | | | 5,01 0,02 | |
| 82 | ТЕР16-07-005-01 Пр. Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4. Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м трубопровода | 0,0085 | 171,78 | €7,08 | 44,91 | | 1 | 1 | | | 5,01 0,04 | |
| Установка и демонтаж габаритного имитатора | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|---|-----------------------|--------------------|---------------|--------------|------------|-------|-----------|----------|---------|----|-------------------|--------------|
| 83 | ТЕР65-5-8 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | 3 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 | 4 100 шт. | 5 0,02 | 6 42390,71 | 7 3215,52 | 8 330,5 | 9 | 10 848 | 11 64 | 12 7 | 13 | 14 308 6,16 | 15 |
| 84 | ТСЦ-302-1175 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -2 | 350,08 | | | | -700 | | | | | |
| 85 | Цена поставщика | Габаритный иммитатор для МФ, фланцевый, Ду-50мм (ИДС35 п.4.60 Транспортные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; МАТ=6%); ИДС35 п.4.64.Заводоупольно-сладовские расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 2 | 1686,67 | | | | 3373 | | | | | |
| Итого по разделу 2 Система Т1, Т2, Узел учета ТЗ. Подъезд №2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 3. Демонтажные работы.Подъезды №1,2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 86 | ТЕР65-13-2 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Демонтаж грязевиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 шт. | 0,02 | 1559,79 | 1559,79 | | | 31 | 31 | | | 159 3,18 | |
| 87 | ТЕР65-14-4 Пр. Минстрой 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 4 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 | 0,03 (3)/100 | 762,14 | 640,59 | 59,84 | | 23 | 19 | 2 | | 65,3 1,96 | |
| Итого по разделу 3 Демонтажные работы.Подъезды №1,2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 4. Узел учета. Электротехнические работы.Подъезд № 1. Подъезд №2. | | | | | | | | | | | | | | |
| 88 | ТЕРм11-06-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | 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 |
| 89 | Протокол согласования стоимости ДС | Щаф 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.Заводоупольно-сладовские 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 | 4676,25 | | | | 4676 | | | | | |
| 90 | ТЕРм08-02-397-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | 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 |
| 91 | 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 | | | | | |
| 92 | ТЕРм11-03-001-01 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (Блоки питания + тепловычислитель. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 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 (2+1)*2 | 7,44 | 5,93 | | | 60 | 47 | | | 0,52 4,16 | |
| 93 | 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.Заводоупольно-сладовские расходы. Оборудование ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%); ИДС35 п.4.58.Стоимость тары и упаковки - для электрооборудования, комплектующих ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт | 1 | 18488,01 | | | | 18488 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|---|--|--------|---------------|---------|--------|---------|--------|-----|----|----|----|--------------|--------------|
| 94 | ТЕРМ08-03-575-01 Пр.Минстрой Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О | Прибор или аппарат // установка ВА в шкаф ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | | 13,49 | 12,77 | | | 27 | 26 | | | 1,12 2,24 | |
| 95 | Протокол согласования стоимости ДС | Выключатели автоматические ВАА7-29 2Р 6А ИДС35 п. 4.60. Транспортыне расходы ПЗ=1,06 (ОЭГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п. 4.64. Заполнительно-смазочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; ЗПМ=2%; МАТ=2%; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 2 | 201,57 | | | | 403 | | | | 1,03 | |
| 96 | ТЕРМ08-02-411-04 Пр.Минстрой Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О | Ввод гибкий, наружный диаметр металлоуклава до 27 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 ввод | 3 | 43,45 | 11,14 | | | 130 | 33 | | | 3,09 | |
| 97 | 509-0090 | Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -3 | 7,24 | | | | -22 | | | | | |
| 98 | Протокол согласования стоимости ДС | Сальники ввертные (РГ-25 ПР54) ИДС35 п. 4.60. Транспортыне расходы ПЗ=1,06 (ОЭГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п. 4.64. Заполнительно-смазочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 2 | 32,19 | | | | 64 | | | | | |
| 99 | Протокол согласования стоимости ДС | Сальники ввертные (РГ-29 ПР54) ИДС35 п. 4.60. Транспортыне расходы ПЗ=1,06 (ОЭГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п. 4.64. Заполнительно-смазочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 1 | 59,34 | | | | 59 | | | | | |
| 100 | ТЕРМ08-02-411-05 Пр.Минстрой Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О | Ввод гибкий, наружный диаметр металлоуклава до 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 ввод | 1 | 43,45 | 11,14 | | | 43 | 11 | | | 1,03 1,03 | |
| 101 | 509-0090 | Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | шт. | -1 | 7,24 | | | | -7 | | | | | |
| 102 | Протокол согласования стоимости ДС | Сальники ввертные (РГ-42 ПР54) ИДС35 п. 4.60. Транспортыне расходы ПЗ=1,06 (ОЭГ=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п. 4.64. Заполнительно-смазочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЭГ=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | шт. | 1 | 104,84 | | | | 105 | | | | | |
| 103 | ТЕРМ08-02-407-02 Пр.Минстрой Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,01 1/100 | 4052,39 | 449,03 | 1604,09 | 410,14 | 41 | 4 | 16 | 4 | 41,5 0,42 | 27,6 0,28 |
| 104 | ТСЦ-103-0351 | Трубы стальные бесшовные, горнодеформированные со снатовой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм (применительно 38х3 0) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | м | 1,03 +7,03 | 102,3 | | | | 105 | | | | | |
| 105 | ТЕРМ08-02-411-01 Пр.Минстрой Краснодар кр. от 12.11.10 №237-О | Рукав металлоуклава наружным диаметром до 48 мм (Металлоуклава Д22мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,03 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 205 | 11 | 9 | | 34,7 1,04 | 0,22 0,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|--|--|-------|------------------------|---------|--------|--------|--------|------|----|-----|----|--------------|---------------|
| 106 | Протокол согласования стоимости ДС | Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-ЦХ (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | М | 3,09 3*1,03 | 39,93 | | | | 123 | | | | | |
| 107 | ТЕРм08-02-411-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Рукава металлический наружным диаметром до 48 мм (Металлпорукав Д32мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,06 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 409 | 23 | 18 | | 34,7 2,08 | 0,22 0,01 |
| 108 | Протокол согласования стоимости ДС | Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-ЦХ (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | М | 6,18 6*1,03 | 80,22 | | | | 496 | | | | | |
| 109 | ТЕРм08-02-409-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Труба винипластовая 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,275 27,5/100 | 4104,85 | 257,52 | 769,47 | 236,42 | 1129 | 71 | 212 | 65 | 23,8 6,55 | 15,91 4,38 |
| 110 | Протокол согласования стоимости ДС | ПВХ гофро-труба с зондом диаметром 16 мм (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Текущие цены | М | 28,325 0,275*103 | 6,63 | | | | 188 | | | | | |
| 111 | ТЕРм08-02-412-01 Пр.Минстрой 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 (втяга пера) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,355 (23,5+12)/100 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 390 | 22 | 2 | | 5,61 1,99 | 0,01 |
| 112 | ТЕРм08-02-412-02 Пр.Минстрой 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 эт ша до подполья + от подполья до ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,06 (2+1+3)/100 | 1116,17 | 72,93 | 9,07 | 0,3 | 67 | 4 | 1 | | 6,74 0,4 | 0,02 |
| 113 | ТЕРм08-02-405-01 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Провод по установленным стальным конструкциям и пенелям, сечение до 16 мм2 (ПВ шкаф + ВВГ шкаф + ВВГ в ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущую цену 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 |
| 114 | ТЕРм08-02-412-09 Пр.Минстрой 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 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,905 (6+62,5)/100 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 345 | 22 | 4 | | 2,29 2,07 | 0,01 0,01 |
| 115 | ТЕРм11-06-002-02 Пр.Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общеотраслевое строительство. Индекс перевода в текущую цену на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,318 (13,8+18)/100 | 170,84 | 158,1 | | | 54 | 50 | | | 12,4 3,94 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|------------|------------------------------|---------|--------|--------|------|--------|-----|----|----|---------------|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 116 | Протокол согласования стоимости ДС | Провод силовой ПВ 1x0,75 (МДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заполнительно-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2% к рас.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | М | 1,236 (1,2)/1,03 | 5,39 | | | | 7 | | | | | |
| 117 | Протокол согласования стоимости ДС | Кабель силовой ВВГнг 3x1,5 (МДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заполнительно-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2% к рас.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | М | 11,22 (11)/1,02 | 34,29 | | | | 385 | | | | | |
| 118 | Протокол согласования стоимости ДС | Кабель Витан пара экранированный ГТР 2РР 24ДВГ cat 5Е (МДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заполнительно-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2% к рас.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | М | 114,75 (12*82,5+18)/1,02 | 16,56 | | | | 1900 | | | | | |
| 119 | Протокол согласования стоимости ДС | Кабель Витан пара УТР 2Х24ДВГ cat 5Е (МДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заполнительно-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2% к рас.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | М | 46,206 (23,5*8+13,8)/1,02 | 8,58 | | | | 396 | | | | | |
| 120 | ТЕРМ08-03-545-01 Пр.Минстрой Красноярск кр от 12.11.10 №237-О | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 1 шт. | 5 4*1 | 250,6 | 35,81 | 3,44 | | 1253 | 179 | 17 | | 3,31 16,55 | |
| 121 | Протокол согласования стоимости ДС | Коробка распаячная ОП 85Х85Х40 IP54 (МДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заполнительно-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2% к рас.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт | 4 | 40,31 | | | | 161 | | | | | |
| 122 | Протокол согласования стоимости ДС | Коробка распаячная ОП 125Х125Х70 IP54 (МДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЗМ=6%; МАТ=6%); МДС35 п.4.64 Заполнительно-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2% к рас.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к рас.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | шт | 1 | 89,67 | | | | 90 | | | | | |
| 123 | ТЕРМ11-08-001-03 Пр.Минстрой Красноярск кр от 12.11.10 №237-О | Присоединение к приборам электрических проводов под винт без изготовления колес с обслуживанием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 концов | 1,28 128/100 | 183,66 | 120,92 | | | 235 | 155 | | | 10,3 13,18 | |
| 124 | ТЕРМ08-03-574-01 Пр.Минстрой Красноярск кр от 12.11.10 №237-О | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 жил | 0,32 32/100 | 5205,82 | 191,52 | 4,54 | 0,15 | 1666 | 61 | 1 | | 16,8 5,38 | 0,01 |
| Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы. Подъезд № 1. Подъезд №2. | | | | | | | | | 112923 | | | | 96,84 | 6,45 |
| Раздел 5. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металлорукава. Подъезд №2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 125 | ТЕРМ08-02-411-01 Пр.Минстрой Красноярск кр от 12.11.10 №237-О | Рукав металлургический 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; ЗМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м | 0,28 28/100 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 1911 | 105 | 86 | 1 | 34,7 9,72 | 0,22 0,06 |
| 126 | Протокол согласования стоимости ДС | Рукава металлургические диаметром 32 мм РЗ-Ц-Х (МДС35 п.4.60 Транспорные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06; МАТ=1,06); МДС35 п.4.64 Заполнительно-сварочные расходы. Материалы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЗМ=2%; МАТ=2%)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 4 Текущие цены | м | 28,84 0,28*103 | 80,22 | | | | 2314 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|---|------------------------------------|--------------------------------|---------|--------|--------|------|-------|----|----|----|--------------|--------------|
| 127 | ТЕРм08-02-411-01 Пр. Минстрой 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 | 0,1 10/100 | 6823,93 | 375,45 | 306,56 | 3,27 | 682 | 38 | 31 | | 34,7 3,47 | 0,22 0,02 |
| 128 | Протокол согласования стоимости ДС | 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 | 10,3 0,1*103 | 39,93 | | | | 411 | | | | | |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезд №2 | | | | | | | | | 26531 | | | | 21,37 | 0,13 |
| Раздел 6. Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезд №2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 129 | ТЕРм08-02-412-02 Пр. Минстрой 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 | 0,1 1116,17 | 72,93 | | 9,07 | 0,3 | 112 | 7 | 1 | | 6,74 0,67 | 0,02 |
| 130 | Протокол согласования стоимости ДС | Кабель силовой ВВГнг ЗК1,5 (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=5% (ОЗП=5%; 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 | 10,2 0,1*102 | 34,29 | | | | 350 | | | | | |
| 131 | ТЕРм08-02-412-01 Пр. Минстрой 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 | 0,28 28/100 | 1098,2 | 60,7 | 4,54 | 0,15 | 307 | 17 | 1 | | 5,61 1,57 | 0,01 |
| 132 | ТЕРм08-02-412-09 Пр. Минстрой 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 | 1,96 (28+168)/100 | 381,34 | 24,78 | 4,54 | 0,15 | 747 | 49 | 9 | | 2,29 4,49 | 0,01 0,02 |
| 133 | Протокол согласования стоимости ДС | 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 | 171,36 168*1,02 | 16,56 | | | | 2838 | | | | | |
| 134 | Протокол согласования стоимости ДС | 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 | 57,12 (28+28)*1,02 | 8,58 | | | | 490 | | | | | |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего. Подъезд №2 | | | | | | | | | 14872 | | | | 10,91 | 0,04 |
| Раздел 7. Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| 135 | ТЕР13-03-002-04 Пр. Минстрой Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой Гб-021 (Применительно Преобразовать ржавчины П-1Т) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 4 Общепромышленное строительство. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЗП=22,15; ЭМ=6,29; ЗПМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,00442 (0,2210+0,2210)/100 | 345,66 | 71,56 | 16,55 | 0,11 | | 2 | | | 5,84 0,03 | 0,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|--|---|---------------------------------------|--------------------|----------|--------|------|------|----|----|----|----|---------------|------|
| 136 | ТСЦ-113-0021 | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепрорасеивое строительно. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37 | т | -0,0001 | 19552,05 | | | | -2 | | | | | |
| 137 | ТСЦ-101-4164 | Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Ажрокор-1" (Применительно Преобразовать ржавчины П-17) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепрорасеивое строительно. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37 | кг | 0,1 0,0001*1000 | 24,87 | | | 2 | | | | | | |
| 138 | ТЕР13-03-002-04 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | ОГрунтовка металических поверхностей за один раз ГРУНТОВОЙ ГФ-021 (за 2 раза) (При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭГ=1,1; ТЗ=1,1; 2 слои ПЗ=2 (ОЭГ=2; ЗИМ=2; ЗЛМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1 4 Общепрорасеивое строительно. Индекс перевода в текущие цены на 4 квартал 2012 года ОЭГ=22,15; ЗИМ=6,29; ЗЛМ=22,15; МАТ=4,37 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,00442 | 691,32 | 143,12 | 33,1 | 0,22 | 3 | 1 | | | 11,68 0,05 | 0,02 |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Покрыочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 8. Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|----------------|-----------------------|---------|---------|--|--|------|------|--|--|-------------|--|
| 139 | ТЕРП01-11-013-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22,15 | 1 токоприемник | 1 | 22,1 | 22,1 | | | 22 | 22 | | | 1,5 1,5 | |
| 140 | ТЕРП01-11-028-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ. предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электрооборудованиям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22,15 | 1 линия | 1 | 5,89 | 5,89 | | | 6 | 6 | | | 0,4 0,4 | |
| 141 | ТЕРП01-11-011-01 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22,15 | 100 точек | 0,02 | 235,68 | 235,68 | | | 5 | 5 | | | 16 0,32 | |
| 142 | ТЕРП02-01-002-03 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22,15 | 1 система | 1 | 1447,13 | 1447,13 | | | 1447 | 1447 | | | 85 85 | |
| 143 | ТЕРП02-01-002-04 Пр.Министров Красноярск от 12.11.10 №237-О | Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к расценке 02-01-002- 03 (12 приборов и датчиков + 4 дискретных+2 реверса) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 2 Индекс изменения сметной стоимости пуско-наладочных работ на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=22,15 | 1 канал | 8 (6+1*2+6+1*2)-10 | 141,31 | 141,31 | | | 1130 | 1130 | | | 8,3 66,4 | |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел 9. Узел учета проектные работы. | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|--|---|---|---------|---------|--|--|--|------|------|--|--|--|--|
| 144 | СБЦБ-6-7-4 | Двухстадийная разработка проектной документации на АСУТП, количество баллов 7, часть проектной документации: ТО (Проектирование АСУТП заключается в привязке ранее разработанной АСУТП к условиям конкретного объекта управления; от 0,05 до 0,3 ТЗ=0,137 (ОЭГ=0,137; ЗИМ=0,137 к раск.; ЗЛМ=0,137; МАТ=0,137 к раск.; ТЗ=0,137; ТЗМ=0,137); При одностадийной разработке проектной документации на АСУТП ТЗ=0,8 (ОЭГ=0,8; ЗИМ=0,8 к раск.; ЗЛМ=0,8; МАТ=0,8 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8); Склад РП ТЗ=0,5 (ОЭГ=0,5; ЗИМ=0,5 к раск.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 3 Индекс изменения сметной стоимости проектных работ для спрогнозированной к строительству базовых цен на проектные работы на 4 квартал 2012 г. ОЭГ=27,19 | разработка проектной документации | 1 | 1680,17 | 1680,17 | | | | 1680 | 1680 | | | | |
| Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 128333 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 176,66 | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| ИТОГИ ПО АКТУ: | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г. | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | |
| МДС35 пр.1 т.1 п.3. _Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 3-4, 8-9, 31-37, 39-40, 25-27, 46-47, 51-52, 74-79, 81-82, 68-70) | | | | | | | | | | | | | | |
| 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; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 38, 41-42, 80, 83-84, 86-87) | | | | | | | | | | | | | | |
| 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; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 23-29, 44, 49, 54-60, 62-67, 71-72, 88, 92, 115, 123, 90-91, 94, 96-97, 100-101, 103-104, 107, 110, 113, 116-122, 124-134) | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 помещений 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; ТЗМ=1,15; ЭМ=1,15 (Поз. 3, 4, 8-9, 31-37, 39-40, 25-27, 46-47, 51-52, 74-79, 81-82) | | | | | | | | | | | | | | |
| 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; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 125, 127, 129, 131-132) | | | | | | | | | | | | | | |
| 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; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-4, 8-9, 31-37, 39-40, 25-27, 46-47, 51-52, 74-79, 81-82, 68-70) | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 72%*0,85 ФОТ (от 66494) (Поз. 139-143) | | | | | | | | | | | | | | |
| 69% = 81%*0,85 ФОТ (от 3057) (Поз. 38, 80, 86-87) | | | | | | | | | | | | | | |
| 75% = 88%*0,85 ФОТ (от 17256) (Поз. 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 44, 49, 54-60, 62-67, 71-72, 88, 92, 115, 123) | | | | | | | | | | | | | | |
| 76% = 99%*0,9*0,85 ФОТ (от 22) (Поз. 135-138) | | | | | | | | | | | | | | |
| 89% = 105%*0,85 ФОТ (от 24631) (Поз. 89-91, 94-114, 116-122, 124-134) | | | | | | | | | | | | | | |
| 96% = 113%*0,85 ФОТ (от 3278) (Поз. 41-43, 83-85) | | | | | | | | | | | | | | |
| 108% = 141%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2746) (Поз. 3-5, 8-10, 31-37, 39-40, 46-48, 51-53, 74-79, 81-82) | | | | | | | | | | | | | | |
| 122% = 143%*0,85 ФОТ (от 1240) (Поз. 25-27, 68-70) | | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | |
| 32% = 40%*0,8 ФОТ (от 66494) (Поз. 139-143) | | | | | | | | | | | | | | |
| 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 3057) (Поз. 38, 80, 86-87) | | | | | | | | | | | | | | |
| 48% = 60%*0,8 ФОТ (от 20534) (Поз. 41-43, 1, 6, 11-17, 19-24, 28-29, 83-85, 44, 49, 54-60, 62-67, 71-72, 88, 92, 115, 123) | | | | | | | | | | | | | | |
| 52% = 65%*0,8 ФОТ (от 24631) (Поз. 89-91, 94-114, 116-122, 124-134) | | | | | | | | | | | | | | |
| 48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 22) (Поз. 135-138) | | | | | | | | | | | | | | |
| 56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2746) (Поз. 3-5, 8-10, 31-37, 39-40, 46-48, 51-53, 74-79, 81-82) | | | | | | | | | | | | | | |
| 61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1240) (Поз. 25-27, 68-70) | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ Подъезд №1. | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 2 Система Т1, Т2. Узел учета ТЭ. Подъезд №2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 3 Демонтажные работы,Подъезды №1,2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 4 Узел учета. Электротехнические работы,Подъезд №1. Подъезд №2. | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 5 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка Металл.оружава Подъезд №2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 6 Узел учета. Электротехнические работы. Подполье. Прокладка кабеля питающего.Подъезд №2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 7 Узел учета. Покрасочные и теплоизоляционные работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 8 Узел учета. Пусконаладочные работы. | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 9 Узел учета проектные работы | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|------------|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | 74656 | | | | |
| Машин и механизмы | | | | | | | | | | 5787 | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | 164403 | | | | |
| Оборудование | | | | | | | | | | 110144 | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | 85174 | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | 47470 | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | 485530 | | | | |
| НДС | | | | | | | | | | 87 395,40 | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | 572 925,40 | | | | |

Принял: _____ Сдал: ООО "СеверСтрой"

Директор МУП "КОС" _____ Е. Н. Борисевич
 Главный инженер МУП "КОС" _____ И. В. Леготин
 И.о. главного бухгалтера МУП "КОС" _____ Т. С. Ильиных
 Заместитель Директора по экономике _____ Н. Б. Евсюкова
 И.о. главного энергетика МУП "КОС" _____ В. В. Лебедева
 Начальник ЦАС _____ П. М. Полевик
 Начальник службы ЭРНС ТВСИК МУП "КОС" _____ Н. И. Сергеева
 Инженер 1 кат. службы ЭРНС ТВСИК МУП "КОС" _____ *И.А. Власкин*



 Генеральный директор
 А. В. Белов

Расценки проверены:

 СБ МУП "КОС" _____ *А.В. Васильев*