

| | | | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------|
| Инвестор: | (организация, адрес, телефон, факс) | Форма по ОКУД | 0322005 |
| Заказчик: | ОАО «Люберецкий городской жилищный трест» (организация, адрес, телефон, факс) | по ОКПО | |
| Подрядчик: | ООО «Альтернативные Энергетические Технологии» (организация, адрес, телефон, факс) | по ОКПО | |
| Стройка: | Комплекс работ по установке приборов учета тепловой энергии и подключению автоматизированной системы коммерческого учета энергоресурсов на базе «ГИС ТБН Энерго» | | |
| Объект: | МО, г. Люберцы, Космонавтов д.48 | | |
| | | Вид деятельности по ОКДП | |
| | | Договор подряда (контракт) | номер 172-Р |
| | | | дата 08 08 2012 |
| | | Вид операции | |

| | | | |
|-----------------|--|------------------|--|
| Номер документа | | Дата составления | |
| 455 | | 30.04.2013 | |

| | |
|-----------------|------------|
| Отчетный период | |
| с | по |
| 01.04.2013 | 30.04.2013 |

АКТ о приемке выполненных работ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом) 503033,67 руб.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Справ. | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | | | ЗТР, всего чел-ч | Стоим. ед. с нач., руб. |

Центральное отопление

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|---|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------|--------|------|--------------|--------|----------|------|
| 1 | 1 | P65-14-3 | Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м трубопр овода | 0,003 | | | P65-14 -3 | | | |
| | | | | | | 371,91 | 1,00 | 17,65 | 19,69 | | |
| | | | | | | 6,54 | 1,00 | 6,67 | 0,13 | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,00 | 17,65 | (0,00) | | |
| | | | | | | 12,56 | 1,00 | 3,98 | 0,15 | | |
| | | | | % | 63 | | | | 12,40 | | |
| | | | | % | 40 | | | | 7,88 | | |
| | | | | чел-ч | 43,60 | | 1,00 | | | | 0,13 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 40,25 | 13416,67 | |
| 2 | 2 | P65-14-4 | Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м трубопр овода | 0,018 | | | P65-14 -4 | | | |
| | | | | | | 557,01 | 1,00 | 17,65 | 176,96 | | |
| | | | | | | 16,32 | 1,00 | 6,67 | 1,96 | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,00 | 17,65 | (0,00) | | |
| | | | | | | 30,35 | 1,00 | 3,98 | 2,17 | | |
| | | | | % | 63 | | | | 111,48 | | |
| | | | | % | 40 | | | | 70,78 | | |
| | | | | чел-ч | 65,30 | | 1,00 | | | | 1,18 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 363,35 | 20186,11 | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------|---------|------|-----------------------|--------|--|--|
| 3 | 3 | E16-02-005-02 МДС35 п.4.7 | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР 3011224 3021317 | 100 м трубопр овода | 0,003 | | | E16-02 -005-0 2 | | | |
| | | | | | | 593,70 | 1,15 | 17,65 | 36,15 | | |
| | | | | | | 116,17 | 1,25 | 7,40 | 3,22 | | |
| | | | | | | 2,57 | 1,25 | 17,65 | (0,17) | | |
| | | | | | | 4361,97 | 1,00 | 7,85 | 102,72 | | |
| | | | | кг | -0,052 | 11,99 | 1,00 | 4,11 | -2,56 | | |
| | | | | м | -0,30 | 41,27 | 1,00 | 8,06 | -99,79 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------|---------|------|-----------------------|----------------|-----------------|
| | | 1030018 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | 0,30 | 39,59 | 1,00 | 2,88 | 34,21 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | | | | 35,59 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | | | | 20,34 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 60,83 | | 1,15 | | | 0,21 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 129,88 | 43293,33 |
| 4 | 4 | E16-02-005-04 МДС35 п.4.7 | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм | 100 м трубопр овода | 0,018 | | | E16-02 -005-0 4 | | |
| | | | ЭП | | | 778,36 | 1,15 | 17,65 | 284,38 | |
| | | | ЭМ | | | 198,47 | 1,25 | 7,42 | 33,13 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 5,00 | 1,25 | 17,65 | (1,99) | |
| | | | МР | | | 6523,20 | 1,00 | 7,76 | 911,16 | |
| | | 3011224 | Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты | кг | -0,425 | 11,99 | 1,00 | 4,11 | -20,94 | |
| | | 3021319 | Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | -1,80 | 61,76 | 1,00 | 7,96 | -884,90 | |
| | | 1030020 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм | м | 1,80 | 68,41 | 1,00 | 3,26 | 401,43 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | | | | 280,64 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | | | | 160,37 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 79,75 | | 1,15 | | | 1,65 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 1165,27 | 64737,22 |
| 5 | 5 | 3021483 | Кран шаровой В-В размером 1/2" | шт. | 2,00 | 53,79 | 1,00 | 2,04 | 219,46 | |
| 6 | 6 | 3021483 | Кран шаровой В-В размером 1/2" (Для датчика давления) | шт. | 2,00 | 53,79 | 1,00 | 2,04 | 219,46 | |
| 7 | 7 | E22-03-014-01 МДС35 п.4.7 | Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (Катушка-имитатор). | 1 фланец | 4,00 | | | E22-03 -014-0 1 | | |
| | | | ЭП | | | 4,10 | 1,15 | 17,65 | 332,88 | |
| | | | ЭМ | | | 33,49 | 1,25 | 5,40 | 904,23 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 3,38 | 1,25 | 17,65 | (298,29) | |
| | | | МР | | | 28,96 | 1,00 | 4,63 | 536,34 | |
| | | 5070983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | -4,00 | 27,99 | 1,00 | 4,59 | -513,90 | |
| | | 5071000 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | 4,00 | 25,01 | 1,00 | 6,29 | 629,25 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | | | | 624,86 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | | | | 385,01 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,37 | | 1,15 | | | 1,70 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 2898,67 | 724,67 |
| 8 | 8 | E22-03-014-01 МДС35 п.4.7 | Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (КМЧ) | 1 фланец | 4,00 | | | E22-03 -014-0 1 | | |
| | | | ЭП | | | 4,10 | 1,15 | 17,65 | 332,88 | |
| | | | ЭМ | | | 33,49 | 1,25 | 5,40 | 904,23 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 3,38 | 1,25 | 17,65 | (298,29) | |
| | | | МР | | | 28,96 | 1,00 | 4,63 | 536,34 | |
| | | 5070983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | -4,00 | 27,99 | 1,00 | 4,59 | -513,90 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | | | | 624,86 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | | | | 385,01 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,37 | | 1,15 | | | 1,70 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 2269,42 | 567,36 |
| 9 | 9 | Прайс ООО "ТБН энергосервис" | Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 ДУ 50 | компл. | 1,00 | 998,10 | 1,00 | 2,78 | 2774,72 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|----------|------|--------------------------|----------------|----------------|
| 10 | 10 | E16-05-001-03 МДС35 п.4.7 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм | 1 шт. | 4,00 | | | E16-05 -001-0 3 | | |
| | | | ЭП | | | 26,39 | 1,15 | 17,65 | 2142,60 | |
| | | | ЭМ | | | 8,83 | 1,25 | 6,67 | 294,48 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,27 | 1,25 | 17,65 | (23,83) | |
| | | | МР | | | 135,42 | 1,00 | 5,00 | 2708,40 | |
| | | 5070986 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм | шт. | -8,00 | 45,00 | 1,00 | 5,71 | -2055,60 | |
| | | 5071002 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм | шт. | 8,00 | 37,00 | 1,00 | 5,93 | 1755,28 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 2123,10 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 1213,20 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 2,91 | | 1,15 | | | 13,39 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 8181,46 | 2045,37 |
| 11 | 11 | Прайс ООО "СТС энергосервис" поставщика | Кран шаровой цельносварной, проход стандартный, привод ручной на фланец, СТС-Энергосервис, DN 80 мм. | шт. | 4,00 | 879,34 | 1,00 | 5,67 | 19943,43 | |
| 12 | 12 | ФЕРМ 11-02-002-03 | Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса до 10 кг | 1 шт. | 2,00 | | | ФЕРМ 11-02- 002-03 | | |
| | | | ЭП | | | 40,87 | 1,00 | 17,65 | 1442,71 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 3,60 | 1,00 | 6,27 | 45,14 | |
| | | 5092160 | Прокладки паронитовые | кг | -0,084 | 26,44 | 1,00 | 2,98 | -6,62 | |
| | | 1012036 | Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм | кг | -0,118 | 28,22 | 1,00 | 3,58 | -11,92 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 68 | | | 981,04 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 48 | | | 692,50 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 4,12 | | 1,00 | | | 8,24 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 3142,85 | 1571,43 |
| 13 | 13 | Прайс ООО "ТЕН энергосервис" | Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 ДУ 50 | компл. | 1,00 | 13123,83 | 1,00 | 2,78 | 36484,25 | |
| 14 | 14 | E18-07-001-02 МДС35 п.4.7 | Установка манометров: с трехходовым краном | 1 компл. | 4,00 | | | E18-07 -001-0 2 | | |
| | | | ЭП | | | 2,18 | 1,15 | 17,65 | 176,99 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 66,83 | 1,00 | 9,85 | 2633,10 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 173,45 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 99,11 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,22 | | 1,15 | | | 1,01 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 3082,65 | 770,66 |
| 15 | 15 | E18-07-001-04 МДС35 п.4.7 | Установка термометров в опрае прямых и угловых | 1 компл. | 2,00 | | | E18-07 -001-0 4 | | |
| | | | ЭП | | | 2,91 | 1,15 | 17,65 | 118,13 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 1,86 | 1,00 | 6,50 | 24,18 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 115,77 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 66,15 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,31 | | 1,15 | | | 0,71 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 324,23 | 162,12 |
| 16 | 16 | 3011467-1 | Термометр биметаллический показывающий тбп длина штока 50ММ, до 250 град с гильзой (класс точности 1.5) | Компл. | 2,00 | 362,68 | 1,00 | | 725,36 | |
| 17 | 17 | E18-07-001-04 МДС35 п.4.7 | Установка термометров в опрае прямых и угловых (термосопротивление) | 1 компл. | 2,00 | | | E18-07 -001-0 4 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|---------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------|---------|------|-------------------|----------|----------------|-----------------|
| | | | ЭП | | | 2,91 | 1,15 | 17,65 | 118,13 | | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 126,85 | 1,00 | 6,50 | 1649,05 | | |
| | 3011467 | | Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе | компл. | -2,00 | 124,99 | 1,00 | 6,55 | -1637,37 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 115,77 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 66,15 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,31 | | 1,15 | | | 0,71 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 311,73 | 155,87 |
| 18 | 18 | Прайс ООО "ТБН энергосервис" | КТС-Б (подобранная пара) | компл. | 1,00 | 579,48 | 1,00 | 2,78 | 1610,95 | | |
| 19 | 19 | ФЕРМ 11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг (датчик давления) | 1 шт. | 2,00 | | | ФЕРМ 11-02-001-01 | | | |
| | | | ЭП | | | 10,22 | 1,00 | 17,65 | 360,77 | | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 1,31 | 1,00 | 5,24 | 13,73 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 68 | | | 245,32 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 48 | | | 173,17 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 1,03 | | 1,00 | | | 2,06 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 792,99 | 396,50 |
| 20 | 20 | Прайс ООО "ТБН энергосервис" | Датчик давления | компл. | 2,00 | 762,42 | 1,00 | 2,78 | 4239,06 | | |
| 21 | 21 | E16-07-005-01 МДС35 п.4.7 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм | 100 м трубопровода | 0,003 | | | E16-07-005-01 | | | |
| | | | ЭП | | | 58,32 | 1,15 | 17,65 | 3,55 | | |
| | | | ЭМ | | | 44,51 | 1,25 | 4,96 | 0,83 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 17,65 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 4,28 | 1,00 | 3,81 | 0,05 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 3,48 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 1,99 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 5,01 | | 1,15 | | | 0,02 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 9,90 | 3300,00 |
| 22 | 22 | E16-07-005-02 МДС35 п.4.7 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм | 100 м трубопровода | 0,018 | | | E16-07-005-02 | | | |
| | | | ЭП | | | 58,32 | 1,15 | 17,65 | 21,31 | | |
| | | | ЭМ | | | 44,51 | 1,25 | 4,96 | 4,97 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 17,65 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 11,11 | 1,00 | 4,51 | 0,90 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 20,88 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 11,93 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 5,01 | | 1,15 | | | 0,10 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 59,99 | 3332,78 |
| 23 | 23 | ФЕРМ 12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа | 100 шт. | 0,06 | | | ФЕРМ 12-10-001-01 | | | |
| | | | ЭП | | | 629,15 | 1,00 | 17,65 | 666,27 | | |
| | | | ЭМ | | | 444,35 | 1,00 | 5,94 | 158,37 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 17,65 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 1910,96 | 1,00 | 4,12 | 472,39 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 68 | | | 453,06 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 48 | | | 319,81 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 65,40 | | 1,00 | | | 3,92 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 2069,90 | 34498,33 |
| 24 | 24 | E15-04-030-04 МДС35 п.4.7 | Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,009 | | | E15-04-030-04 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------------------|----|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|-----------------|
| | | | ЭП | | | 629,59 | 1,15 | 17,65 | 115,01 | |
| | | | ЭМ | | | 2,93 | 1,25 | 7,46 | 0,25 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,12 | 1,25 | 17,65 | (0,02) | |
| | | | МР | | | 474,93 | 1,00 | 2,95 | 12,61 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 80 | | | | 92,02 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 37 | | | | 42,56 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 71,06 | | 1,15 | | | 0,74 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 262,45 | 29161,11 |
| Итого по разделу | | | | | | | руб. | 91321,68 | | |
| Горячее водоснабжение | | | | | | | | | | |
| 25 | 25 | P65-14-3 | Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм | 100 м трубопр овода | 0,017 | | | P65-14-3 | | |
| | | | ЭП | | | 371,91 | 1,00 | 17,65 | 111,59 | |
| | | | ЭМ | | | 6,54 | 1,00 | 6,67 | 0,74 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 17,65 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 12,56 | 1,00 | 3,98 | 0,85 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 63 | | | | 70,30 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 40 | | | | 44,64 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 43,60 | | 1,00 | | | 0,74 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 228,12 | 13418,82 |
| 26 | 26 | E16-02-002-06 МДС35 п.4.7 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм | 100 м трубопр овода | 0,017 | | | E16-02-002-06 | | |
| | | | ЭП | | | 458,20 | 1,15 | 17,65 | 158,11 | |
| | | | ЭМ | | | 98,14 | 1,25 | 7,57 | 15,79 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 2,84 | 1,25 | 17,65 | (1,07) | |
| | | | МР | | | 6290,30 | 1,00 | 7,03 | 751,75 | |
| | | 3020892 | Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм | м | -1,70 | 60,36 | 1,00 | 7,16 | -734,70 | |
| | | 1030054 | Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | 1,70 | 64,62 | 1,00 | 3,25 | 357,03 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 98 | | | | 156,00 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 56 | | | | 89,14 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 47,63 | | 1,15 | | | 0,93 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 793,12 | 46654,12 |
| 27 | 27 | 3021483 | Кран шаровой В-В размером 1/2" | шт. | 2,00 | 53,79 | 1,00 | 2,04 | 219,46 | |
| 28 | 28 | 3021483 | Кран шаровой В-В размером 1/2" (Для датчика давления) | шт. | 2,00 | 53,79 | 1,00 | 2,04 | 219,46 | |
| 29 | 29 | E22-03-014-01 МДС35 п.4.7 | Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (Катушка-имитатор) | 1 фланец | 4,00 | | | E22-03-014-01 | | |
| | | | ЭП | | | 4,10 | 1,15 | 17,65 | 332,88 | |
| | | | ЭМ | | | 33,49 | 1,25 | 5,40 | 904,23 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 3,38 | 1,25 | 17,65 | (298,29) | |
| | | | МР | | | 28,96 | 1,00 | 4,63 | 536,34 | |
| | | 5070983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | -4,00 | 27,99 | 1,00 | 4,59 | -513,90 | |
| | | 5071000 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | 4,00 | 25,01 | 1,00 | 6,29 | 629,25 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 99 | | | | 624,86 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 61 | | | | 385,01 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,37 | | 1,15 | | | 1,70 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 2898,67 | 724,67 |
| 30 | 30 | E22-03-014-01 МДС35 п.4.7 | Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (КМЧ) | 1 фланец | 4,00 | | | E22-03-014-01 | | |
| | | | ЭП | | | 4,10 | 1,15 | 17,65 | 332,88 | |
| | | | ЭМ | | | 33,49 | 1,25 | 5,40 | 904,23 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 3,38 | 1,25 | 17,65 | (298,29) | |
| | | | МР | | | 28,96 | 1,00 | 4,63 | 536,34 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------|----------|------|-------------------|----------|---------|
| | | 5070983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | -4,00 | 27,99 | 1,00 | 4,59 | -513,90 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 99 | | | 624,86 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 61 | | | 385,01 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,37 | | 1,15 | | | 1,70 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 2269,42 | 567,36 |
| 31 | 31 | Прайс ООО "ТБН энергосервис" | Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-4 ДУ 50 | компл. | 1,00 | 998,10 | 1,00 | 2,78 | 2774,72 | |
| 32 | 32 | E16-05-001-02 МДС35 п.4.7 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм | 1 шт. | 4,00 | | | E16-05-001-02 | | |
| | | | ЗП | | | 13,33 | 1,15 | 17,65 | 1082,26 | |
| | | | ЭМ | | | 4,58 | 1,25 | 6,51 | 149,08 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 17,65 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 80,64 | 1,00 | 4,24 | 1367,65 | |
| | | 5070983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | -8,00 | 27,99 | 1,00 | 4,59 | -1027,79 | |
| | | 5071000 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | 8,00 | 25,01 | 1,00 | 6,29 | 1258,50 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 1060,61 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 606,07 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 1,47 | | 1,15 | | | 6,76 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 4496,38 | 1124,10 |
| 33 | 33 | Прайс ООО "СТС энергосервис" поставщика | Кран шаровой цельносварной, проход стандартный, привод ручной на фланец, СТС-Энергосервис, DN 50 мм. | шт. | 4,00 | 599,54 | 1,00 | 5,67 | 13597,57 | |
| 34 | 34 | ФЕРМ 11-02-002-03 | Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса до 10 кг | 1 шт. | 2,00 | | | ФЕРМ 11-02-002-03 | | |
| | | | ЗП | | | 40,87 | 1,00 | 17,65 | 1442,71 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 3,60 | 1,00 | 6,27 | 45,14 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 68 | | | 981,04 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 48 | | | 692,50 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 4,12 | | 1,00 | | | 8,24 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 3161,39 | 1580,70 |
| 35 | 35 | Прайс ООО "ТБН энергосервис" | Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-4 ДУ 50 | компл. | 1,00 | 13123,83 | 1,00 | 2,78 | 36484,25 | |
| 36 | 36 | E18-07-001-02 МДС35 п.4.7 | Установка манометров: с трехходовым краном | 1 компл. | 4,00 | | | E18-07-001-02 | | |
| | | | ЗП | | | 2,18 | 1,15 | 17,65 | 176,99 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 66,83 | 1,00 | 9,85 | 2633,10 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 173,45 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 99,11 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,22 | | 1,15 | | | 1,01 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 3082,65 | 770,66 |
| 37 | 37 | E18-07-001-04 МДС35 п.4.7 | Установка термометров в оправе прямых и угловых | 1 компл. | 2,00 | | | E18-07-001-04 | | |
| | | | ЗП | | | 2,91 | 1,15 | 17,65 | 118,13 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 1,86 | 1,00 | 6,50 | 24,18 | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 98 | | | 115,77 | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 56 | | | 66,15 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,31 | | 1,15 | | | 0,71 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 324,23 | 162,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-------|---------|------|--------------------------|----------------|-----------------|
| 38 | 38 | 3011467-1 | Термометр биметаллический показывающий тбп длина штока 50мм, до 250 град с гильзой (класс точности 1.5) | Компл. | 2,00 | 362,68 | 1,00 | | 725,36 | |
| 39 | 39 | E18-07-001-04 МДС35 п.4.7 | Установка термометров в оправе прямых и угловых (термосопротивление) | 1 компл. | 2,00 | | | E18-07 -001-0 4 | | |
| | | | ЭП | | | 2,91 | 1,15 | 17,65 | 118,13 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 126,85 | 1,00 | 6,50 | 1649,05 | |
| | | 3011467 | Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе | компл. | -2,00 | 124,99 | 1,00 | 6,55 | -1637,37 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 98 | | | | 115,77 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 56 | | | | 66,15 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,31 | | 1,15 | | | 0,71 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 311,73 | 155,87 |
| 40 | 40 | Прайс ООО "ТЭН энергосервис" | КТС-В (подобранная пара) | компл. | 1,00 | 579,48 | 1,00 | 2,78 | 1610,95 | |
| 41 | 41 | ФЕРМ 11-02-001-01 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг (датчик давления) | 1 шт. | 2,00 | | | ФЕРМ 11-02- 001-01 | | |
| | | | ЭП | | | 10,22 | 1,00 | 17,65 | 360,77 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 1,31 | 1,00 | 5,24 | 13,73 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 68 | | | | 245,32 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 48 | | | | 173,17 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 1,03 | | 1,00 | | | 2,06 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 792,99 | 396,50 |
| 42 | 42 | Прайс ООО "ТЭН энергосервис" | Датчик давления | компл. | 2,00 | 762,42 | 1,00 | 2,78 | 4239,06 | |
| 43 | 43 | ФЕРМ 12-10-001-01 | Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа | 100 шт. | 0,06 | | | ФЕРМ 12-10- 001-01 | | |
| | | | ЭП | | | 629,15 | 1,00 | 17,65 | 666,27 | |
| | | | ЭМ | | | 444,35 | 1,00 | 5,94 | 158,37 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 17,65 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 1910,96 | 1,00 | 4,12 | 472,39 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 68 | | | | 453,06 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 48 | | | | 319,81 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 65,40 | | 1,00 | | | 3,92 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 2069,90 | 34498,33 |
| 44 | 44 | E18-06-007-04 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. в) | Установка фильтров диаметром: 50 мм | 10 фильтро в | 0,20 | | | E18-06 -007-0 4 | | |
| | | | ЭП | | | 36,86 | 1,00 | 17,65 | 130,12 | |
| | | | ЭМ | | | 30,70 | 1,00 | 6,80 | 41,75 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,27 | 1,00 | 17,65 | (0,95) | |
| | | | МР | | | 0,00 | 1,00 | 3,28 | 0,00 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 98 | | | | 128,45 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 56 | | | | 73,40 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 3,968 | | 1,00 | | | 0,79 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | 373,72 | 1868,60 |
| 45 | 45 | E18-06-007-04 МДС35 п.4.7 | Установка фильтров диаметром: 50 мм | 10 фильтро в | 0,20 | | | E18-06 -007-0 4 | | |
| | | | ЭП | | | 92,16 | 1,15 | 17,65 | 374,12 | |
| | | | ЭМ | | | 76,74 | 1,25 | 6,80 | 130,46 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,68 | 1,25 | 17,65 | (3,00) | |
| | | | МР | | | 8246,36 | 1,00 | 3,28 | 5409,61 | |
| | | 3011216 | Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм | шт. | -2,00 | 823,60 | 1,00 | 3,28 | -5402,82 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 98 | | | | 369,58 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 56 | | | | 211,19 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 9,92 | | 1,15 | | | 2,28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------|----|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-------|---------|------|--------------------------|----------|----------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | 1092,14 | 5460,70 |
| 46 | 46 | E16-07-005-01 МДС35 п.4.7 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм | 100 м трубопр овода | 0,017 | | | E16-07 -005-0 1 | | |
| | | | ЗП | | | 58,32 | 1,15 | 17,65 | 20,12 | |
| | | | ЭМ | | | 44,51 | 1,25 | 4,96 | 4,69 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,25 | 17,65 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 4,28 | 1,00 | 3,81 | 0,28 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 98 | | | | 19,72 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 56 | | | | 11,27 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 5,01 | | 1,15 | | | 0,10 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 56,08 | 3298,82 |
| 47 | 47 | E15-04-030-04 МДС35 п.4.7 | Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 окрашив аемой поверхн. ости | 0,003 | | | E15-04 -030-0 4 | | |
| | | | ЗП | | | 629,59 | 1,15 | 17,65 | 38,34 | |
| | | | ЭМ | | | 2,93 | 1,25 | 7,46 | 0,08 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,12 | 1,25 | 17,65 | (0,01) | |
| | | | МР | | | 474,93 | 1,00 | 2,95 | 4,20 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 80 | | | | 30,68 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 37 | | | | 14,19 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 71,06 | | 1,15 | | | 0,25 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 87,49 | 29163,33 |
| Итого по разделу | | | | | | | | | руб. | 81908,86 |
| Строительные работы | | | | | | | | | | |
| 48 | 48 | ФЕР 09-03-039-01 МДС35 п.4.7 | Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т | 1 т констру кций | 0,015 | | | E09-03 -039-0 1 | | |
| | | | ЗП | | | 727,60 | 1,15 | 17,65 | 221,53 | |
| | | | ЭМ | | | 299,41 | 1,25 | 6,24 | 35,03 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 1,49 | 1,25 | 17,65 | (0,49) | |
| | | | МР | | | 238,18 | 1,00 | 4,83 | 17,26 | |
| | | 2010889 | Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов | т | 0,015 | 8559,50 | 1,00 | 3,47 | 445,52 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 69 | | | | 153,19 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 58 | | | | 128,77 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 80,22 | | 1,15 | | | 1,38 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 1001,30 | 66753,33 |
| Итого по разделу | | | | | | | | | руб. | 1001,30 |
| Электромонтажные работы | | | | | | | | | | |
| 49 | 49 | ФЕРМ 08-03-573-04 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм | 1 шт. | 2,00 | | | ФЕРМ 08-03- 573-04 | | |
| | | | ЗП | | | 23,51 | 1,00 | 17,65 | 829,90 | |
| | | | ЭМ | | | 45,35 | 1,00 | 5,87 | 532,41 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 3,16 | 1,00 | 17,65 | (111,55) | |
| | | | МР | | | 3,00 | 1,00 | 6,59 | 39,54 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 81 | | | | 762,57 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 52 | | | | 489,55 | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 2,37 | | 1,00 | | | 4,74 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 2653,97 | 1326,99 |
| 50 | 50 | Прайс ООО "ТЕН энергосервис" | Шкаф скоммутированный | компл. | 2,00 | 502,42 | 1,00 | 2,78 | 2793,46 | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 2653,97 | 1326,99 |
| 51 | 51 | ФЕРМ 11-03-001-01 | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг | 1 шт. | 1,00 | | | ФЕРМ 11-03- 001-01 | | |
| | | | ЗП | | | 5,16 | 1,00 | 17,65 | 91,07 | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | |
| | | | МР | | | 1,09 | 1,00 | 4,21 | 4,59 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|----|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|---------|------|--------------------------|---------|---------|----------|
| | | | НР от ФОТ | % | 68 | | | | 61,93 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | 48 | | | | 43,71 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,52 | | 1,00 | | | 0,52 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 201,30 | 201,30 |
| 52 | 52 | Прайс ООО "ТБН энергосервис" | Адаптер-преобразователь интерфейса RS-485/Ethernet АПИ-RS-485-Е 4906 | компл. | 1,00 | 1835,34 | 1,00 | 2,78 | 5102,25 | | |
| 53 | 53 | ФЕРм 11-03-001-01 | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг | 1 шт. | 4,00 | | | ФЕРм 11-03- 001-01 | | | |
| | | | ЗП | | | 5,16 | 1,00 | 17,65 | 364,30 | | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 1,09 | 1,00 | 4,21 | 18,36 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | 68 | | | | 247,72 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | 48 | | | | 174,86 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 0,52 | | 1,00 | | | 2,08 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 805,24 | 201,31 |
| 54 | 54 | Прайс ООО "ТБН энергосервис" | Блок питания БП-ЗВ | компл. | 4,00 | 444,06 | 1,00 | 2,78 | 4937,95 | | |
| 55 | 55 | ФЕРм 08-03-575-01 | Прибор или аппарат | 1 шт. | 1,00 | | | ФЕРм 08-03- 575-01 | | | |
| | | | ЗП | | | 11,11 | 1,00 | 17,65 | 196,09 | | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 0,40 | 1,00 | 12,63 | 5,05 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | 81 | | | | 158,83 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | 52 | | | | 101,97 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 1,12 | | 1,00 | | | 1,12 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 461,94 | 461,94 |
| 56 | 56 | 5090295 | Выключатели автоматические АЕ2023-100-00 УЗ I-6А (прим) | шт. | 1,00 | 89,37 | 1,00 | 2,50 | 223,43 | | |
| 57 | 57 | ФЕРм 08-02-409-01 | Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм | 100 м | 0,07 | | | ФЕРм 08-02- 409-01 | | | |
| | | | ЗП | | | 223,72 | 1,00 | 17,65 | 276,41 | | |
| | | | ЭМ | | | 58,55 | 1,00 | 7,55 | 30,94 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 1,49 | 1,00 | 17,65 | (1,84) | | |
| | | | МР | | | 1456,83 | 1,00 | 2,40 | 244,75 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | 81 | | | | 225,38 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | 52 | | | | 144,69 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 23,80 | | 1,00 | | | 1,67 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 922,17 | 13173,86 |
| 58 | 58 | 3011380 | Трубки защитные гофрированные | м | 7,00 | 9,52 | 1,00 | 2,10 | 139,94 | | |
| 59 | 59 | ФЕРм 08-02-411-01 | Рукав металлический наружный диаметром до 48 мм | 100 м | 0,16 | | | ФЕРм 08-02- 411-01 | | | |
| | | | ЗП | | | 326,18 | 1,00 | 17,65 | 921,13 | | |
| | | | ЭМ | | | 207,45 | 1,00 | 6,44 | 213,76 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 2,97 | 1,00 | 17,65 | (8,39) | | |
| | | | МР | | | 2551,38 | 1,00 | 2,81 | 1147,10 | | |
| | | 1012161 | Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х | м | 16,00 | 8,29 | 1,00 | 1,60 | 212,22 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | 81 | | | | 752,91 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | 52 | | | | 483,35 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | 34,70 | | 1,00 | | | 5,55 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 3730,47 | 23315,44 |
| 60 | 60 | ФЕРм 08-02-412-02 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² | 100 м | 0,23 | | | ФЕРм 08-02- 412-02 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|------------------------|---------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------|---------|------|-------------------|----------|-----------|-----------|
| | | | ЗП | | | 63,36 | 1,00 | 17,65 | 257,21 | | |
| | | | ЭМ | | | 4,84 | 1,00 | 6,59 | 7,34 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,27 | 1,00 | 17,65 | (1,10) | | |
| | | | МР | | | 205,98 | 1,00 | 3,28 | 155,39 | | |
| | 5020596 | | Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ² | 1000 м | 0,007 | 3253,43 | 1,00 | 2,36 | 53,75 | | |
| | 5010910 | | Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки КВВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ² | 1000 м | 0,016 | 8370,00 | 1,00 | 3,02 | 404,44 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 81 | | | 209,23 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 52 | | | 134,32 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | | 6,74 | 1,00 | | | 1,55 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 1221,68 | 5311,65 |
| 61 | 61 | ФЕРМ 08-02-472-10 | Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм ² открыто по строительным основаниям | 100 м | 0,12 | | | ФЕРМ 08-02-472-10 | | | |
| | | | ЗП | | | 438,51 | 1,00 | 17,65 | 928,76 | | |
| | | | ЭМ | | | 252,67 | 1,00 | 7,92 | 240,14 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,41 | 1,00 | 17,65 | (0,87) | | |
| | | | МР | | | 3147,52 | 1,00 | 2,17 | 819,61 | | |
| | 5020518 | | Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой повышенной гибкости, марки ПВЗ, сечением 4 мм ² | 1000 м | 0,012 | 2409,00 | 1,00 | 5,63 | 162,75 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 81 | | | 753,00 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 52 | | | 483,41 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | | 46,60 | 1,00 | | | 5,59 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 3387,67 | 28230,58 |
| 62 | 62 | ФЕРМ 11-04-028-01 | Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме до 14 шт. | 1 | 4,00 | | | ФЕРМ 11-04-028-01 | | | |
| | | | ЗП | | | 2,07 | 1,00 | 17,65 | 146,14 | | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 0,04 | 1,00 | 17,75 | 2,84 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 78 | | | 113,99 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 52 | | | 75,99 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | | 0,22 | 1,00 | | | 0,88 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 338,96 | 84,74 |
| 63 | 63 | ФЕРМ 11-04-022-01 | Разъемы штепсельные с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , количество подключаемых жил 14 шт. | 1 шт. | 4,00 | | | ФЕРМ 11-04-022-01 | | | |
| | | | ЗП | | | 22,54 | 1,00 | 17,65 | 1591,32 | | |
| | | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | (0,00) | | |
| | | | МР | | | 6,28 | 1,00 | 6,01 | 150,97 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 78 | | | 1241,23 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 52 | | | 827,49 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | | 2,06 | 1,00 | | | 8,24 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 3811,01 | 952,75 |
| | | | Итого по разделу | | | | | | | руб. | 30731,44 |
| Пусконаладочные работы | | | | | | | | | | | |
| 64 | 64 | ФЕРп 07-10-015-01 МДС40 п.2.8 | Узел учета тепловой энергии горячего водоснабжения (УУГВС) без диспетчеризации | 1 компл. | 1,00 | | | ФЕРп 07-10-015-01 | | | |
| | | | ЗП | | | 3809,76 | 0,80 | 17,65 | 53793,81 | | |
| | | | НР от ФОТ | % | | 55 | | | 29586,60 | | |
| | | | СП от ФОТ | % | | 32 | | | 17214,02 | | |
| | | | ЗТР | чел-ч | | 280,00 | 0,80 | | | 224,00 | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 100594,43 | 100594,43 |
| 65 | 65 | ФЕРп 07-10-015-02 МДС40 п.2.8 | Узел учета тепловой энергии (УУТЭ) без диспетчеризации | 1 компл. | 1,00 | | | ФЕРп 07-10-015-02 | | | |
| | | | ЗП | | | 3588,90 | 0,80 | 17,65 | 50675,27 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------------|----|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|---------|------|--------------------------|------------------|------------------|
| | | | НР от ФОТ | % | 55 | | | | 27871,40 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 32 | | | | 16216,09 | |
| | | | ЭТР | чел-ч | 264,00 | | 0,80 | | | 211,20 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 94762,76 | 94762,76 |
| 66 | 66 | ФЕРп 02-01-003-01 МДС40 п.2.8 | Комплексная наладка | 1 | 1,00 | | | ФЕРп 02-01- 003-01 | | |
| | | | ЭП | | | 341,96 | 0,80 | 17,65 | 4828,48 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 55 | | | | 2655,66 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 32 | | | | 1545,11 | |
| | | | ЭТР | чел-ч | 21,00 | | 0,80 | | | 16,80 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 9029,25 | 9029,25 |
| Итого по разделу | | | | | | | | руб. | | 204386,44 |
| Проектные работы | | | | | | | | | | |
| 67 | 67 | СВЦ-01-31 | Городские инженерные сооружения и коммуникации. 2008 г. Глава 4 Таблица 6-13 Стадия - "Проектная документация" = 40%; 1) К=0,4 - Проектирование водомерного узла, встроенного в здание 2) К=0,4 - Привязка типовых проектов | объект | 1,00 | | | | | |
| | | | ЭП | | | 4956,14 | 1,00 | 3,42 | 16950,00 | |
| | | | НР от ФОТ | % | 0 | | | | 0,00 | |
| | | | СП от ФОТ | % | 0 | | | | 0,00 | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 16950,00 | 16950,00 |
| Итого по разделу | | | | | | | | руб. | | 16950,00 |
| Итого по всем разделам | | | | | | | | | 426299,72 | |
| НДС, % | | | | | | 18,00 | | | | 76733,95 |
| Всего | | | | | | | | | 503033,67 | |

От Подрядчика: Генеральный директор
(должность)

М.П.

От Заказчика: Генеральный директор
(должность)

М.П.

