127106, г. Москва, Гостиничный проезд, д.4Б

ОГРН 1127746292002 ИНН 7715914245 КПП 771501001

т/ф 8 (495) 660-22-40

Свидетельство о допуске к работам , используемым в комплексе мероприятий по обеспечению энергоэффективности и энергосбережения СД № 133-125/2012 от 18.05.2012г.

www.tevisenergy.ru

***Исх. № 118***

***от «23» марта 2018 г.***

**Председателю правления ,**

**Главному инженеру**

**ТСЖ ВСК «Перовская д.22 к.2»**

**Коммерческое предложение**

**на выполнение работ замене и вводу в эксплуатацию Узла Учета Тепловой Энергии (УУТЭ) системы отопления и ГВС объекта по адресу:**

**г. Москва, ул. Перовская д.22 корп.2**

 ООО «ТЭВИС» предлагает выполнить работы по замене оборудования Узла Учета Тепловой Энергии (Далее: УУТЭ) в вашем здании на электромагнитный теплосчетчик «КМ-5», который характеризует себя как высоконадежный, современный прибор с широким динамическим диапазоном измерения расхода.

Расчетная стоимость работ по замене оборудования УУТЭ, на основании требований СниП , результатов обследования , предоставленных данных и ПАО «МОЭК» , составляет:

**319 000 руб. 00 коп. ( Триста девятнадцать тысяч рублей 00 копеек ),**

 **в т.ч. НДС 18%- 48 661 руб. 02 коп.**

В стоимость включены монтажные и пуско-наладочные работы, цена оборудования, расходных и монтажных материалов.

 На установленное оборудование и выполненные работы предоставляется гарантия 12 месяцев.

 Срок выполнения работ - в течение 15 (пятнадцати ) рабочих дней.

Порядок платежей : предоплата 60% от суммы Договора и 40% окончательная оплата в течние 5-ти дней после выполнения всего комплекса работ.

 Свидетельство о присвоении
 **Знака качества**

Основные особенности теплосчетчика:

* Высокая точность учета количества теплоты, расхода и давления теплоносителя,
* Широкий динамический диапазон измерения Gmax/Gmin = 1000
* Система автокалибровки нуля и шкалы измерений
* Распознание отсутствия теплоносителя в трубопроводе
* Малая длина прямых участков трубопроводов (3Ду-1Ду)
* Глубина архивации параметров системы теплоснабжения: среднечасовых – 42 дня, среднесуточных- 12 месяцев
* Передача данных на ЭВМ по интерфейсу RS – 485 на расстояние до 1 км.
* Объединение нескольких десятков теплосчетчиков КМ –5 в сеть по интерфейсу

 RS - 485

* Подключение принтера
* Отсутствие гидравлического сопротивления электромагнитных датчиков расхода
* Удобство эксплуатации
* Низкое энергопотребление
* Межповерочный интервал – 4 года

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  | **Цена, (руб.)** |
| Оборудование и материалы для УУТЭ :электромагнитный теплосчетчик КМ -5-2-80,электромагнитный теплосчетчик КМ -5-4-40,блоки питания БПИ-3В – 4шт.,термопреобразователи КТС-Б - 2 комплекта, ,металлорукав, провода линий связи, расходные и монтажные материалы | 159 400,00 |
| Сантехмонтажные работы : | 34 600,00 |
| Электромонтажные работы : | 52 000,00 |
| Пусконаладочные работы | 44 000,00 |
|  Сдача УУТЭ теплоснабжающей организации ПАО «МОЭК» (оформление Акта допуска в эксплуатацию УУТЭ) | 15 000,00 |
|  Прокладка линии связи от теплосчетчика к компьютеру комнаты правления, подключение и наладка  | 14 000.00 |
|  |  |
|  Итого | **319 000.00** |
| **в т.ч. НДС 18%** |  **48 661.02** |

**С уважением ,**

**Генеральный директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Егоров Д.Ю.**

Контактный телефон: +7 (495) 660-22-40, (495) 782-32-55

Моб.+7(963)710-50-67

E-mail: 7823255@mail.ru