**Техническая спецификация**

Тип приборов и их количество:

Место выполнения работ:

Спецификация работ по испытанию и поверке одного теплосчетчика приведена в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| **1** | **Манометр** | **шт.** | **17** |
| **2** | **Термометр** | **шт.** | **7** |
| **3** | **Демонтаж теплосчетчика** | **шт.** | **1** |
| **4** | **Поверка тепло вычислителя**  | **шт.** | **1** |
| **5** | **Поверка термометра** | **шт.** | **2** |
| **6** | **Оформление сертификата** | **шт.** | **2** |
| **7** | **Монтаж теплосчетчика**  | **шт.** | **1** |
| **8** | **Опломбировка счетчиков**  |  |  |
|  | **Полный под ключ** |  |  |

Требование к потенциальному поставщику работ:

Потенциальный поставщик должен обладать необходимой компетенцией, квалификацией сотрудников и оборудованием для предоставления качественных услуг Заказчику.

1. Работы должны производиться, и оформляться в соответствии с Правилами учета тепловой энергии и теплоносителя РК;
2. Потенциальному поставщику необходимо иметь соответствующее техническое оснащение и программное обеспечение для работы с поверяемыми приборами.
3. Сотрудники потенциального поставщика должны обладать квалификацией по данному виду работ, услуг не менее 3-х лет;
4. После проведения работ по монтажу теплосчетчиков Исполнитель в установленном порядке обязан сдать объект теплоснабжающей организации ТОО «АлТС» и предоставить Заказчику исполнительную документацию, соответствующую следующему перечню:

- сертификаты о поверке теплосчетчика и термопреобразователей.

**-** акт ввода в коммерческий учет от ТОО «АлТС».

1. Потенциальный поставщик должен находиться в городе Алматы.
2. Потенциальный поставщик должен обеспечить за свой счет следующие сопутствующие услуги:

- хранение материалов, оборудования, необходимых для выполнения работ по данному закупу до момента поставки на место выполнения работ (на объект);

- доставку, разгрузку оборудования, материалов, необходимых для выполнения работ по данному закупу до места выполнения работ (на объект);

- организацию и соблюдение норм санитарии и гигиены работниками потенциального поставщика при выполнении работ по данному закупу;

- организацию и соблюдение требований пожарной безопасности и техники безопасности труда работниками потенциального поставщика при выполнении работ по данному закупу.

1. Наличие собственной Поверочной установки, для проведения калибровки и метрологической поверки, (предоставить действующий сертификат и документы, подтверждающие о наличии).
2. Наличие квалификационного сертификата, выданного заводом изготовителем.
3. Наличие государственной лицензии на занятие строительно-монтажные работы,
4. Время проведения очередной метрологической поверки 21 рабочих дней.