

**Общество с ограниченной
ответственностью «Метрологическая
лаборатория»**

В УФАС по Московской области
1234523, г. Москва, Карамышевская наб. д. 44
Заказчик : МУП «Теплосеть»
Орехово-Зуевского муниципального района
142671, Московская обл., г. Ликино-Дулево,
ул. 1 мая, д. 14 А.
Заявитель: ООО «Метрологическая лаборатория»

02.12.2016. №97/16

ЖАЛОБА

10.11.2016 г. на официальном сайте <http://zakupki.gov.ru> опубликовано извещение № 31604312582 о проведении запроса предложений на Техническое обслуживание и текущий ремонт, калибровка и проверка сигнализации загазованности в котельных.

25.11.2016 г. на официальном сайте <http://zakupki.gov.ru> опубликован протокол рассмотрения и оценки заявок, согласно которого победителем признается ООО « Энергия и КО» ИНН 7724023894, КПП 772401001, ОГРН 1037700096147, Адрес : 115211, г. Москва, ул.Борисовские Пруды, д.10, к.5 . № заявки в журнале регистрации 3.

Согласно технического задания конкурсной документации " Техническое обслуживание и текущий ремонт, калибровка и поверка сигнализации загазованности в котельных», № извещения 31604312582 от 10.11.2016 г., необходимо проведение работ по поверке средств измерений. Данный вид работ регламентируется законодательством РФ в отношении эксплуатации опасных производственных объектов (складов ГСМ и нефтебаз) и ФЗ № 102 "Об обеспечении единства измерений", а так же руководством по эксплуатации на данное оборудование.

Выполнение работ по поверке средств измерений, согласно ФЗ №102, выполняются аккредитованными в национальной системе аккредитации на проведение поверки средств измерений юридические лица (подтверждается действующим аттестатом аккредитации):

" Статья 13 Поверка средств измерений

1. Средства измерений, предназначенные для применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, до ввода в эксплуатацию, а также после ремонта подлежат первичной поверке, а в процессе эксплуатации - периодической поверке. Применяющие

МОСКОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
УФАС РОССИИ
ВХ. № 17886 от 02.12.16
на 11 листах

средства измерений в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны своевременно представлять эти средства измерений на поверку.

2. Поверку средств измерений осуществляют аккредитованные в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации на проведение поверки средств измерений юридические лица и индивидуальные предприниматели."

Для проведения данного вида работ Исполнитель должен обладать необходимой эталонной базой, указанной в методике поверки (Приложение А к ИБЯЛ.413216.044 РЭ), иметь действующий аттестат аккредитации и область аккредитации содержащую указанные в тех.задании средства измерения. Нормативные документы РФ не предполагают, для выполнения данного вида работ, какие либо еще аттестаты, лицензии или свидетельства кроме указанных выше.

В графе 10 технического задания « требования соответствия нормативным документам» п. 3 установлено требование наличия аккредитации в области обеспечения единства измерений для выполнения работ по поверке оборудования. Организация ООО « Энергия и КО» данного аттестата не имеет и не аккредитована в национальной системе аккредитации на право поверки, т.к. Сведения об ООО « Энергия и КО» отсутствуют в реестре аккредитованных лиц в области обеспечения единства измерений, размещенного на официальном сайте « Росаккредитация», адрес в сети «Интернет» : <http://fsa.gov.ru/index/staticview/id/413/>.

Информационной картой данного запроса предложений установлен запрет на привлечение субподрядных организаций и подразумевает выполнение работ силами Исполнителя.

Учитывая вышеуказанные требования Законодательства РФ и конкурсной документации запроса предложений № 31604312582, просим признать действия комиссии по закупкам Заказчика, определившей ООО « Энергия и КО» победителем запроса предложений № 31604312582 не законными. Просим комиссию решение пересмотреть.

Приложения :

1. Заверенная копия Аттестата аккредитации на 1 листе
2. Заверенная копия Области аккредитации на 1 листе
3. Информационная карта заявки
4. Техническое задание запроса предложений

Генеральный директор

