



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЭГИДА»

10000, город Киров, улица Молодой Гвардии, дом 43Б, оф.102

e-mail: vdqo-egida@mail.ru, <http://эгида43.рф>

Телефон/факс: +7 (8332) 64 47 70

Р/сч.: 40702810400130100022 в ОАО КБ «Хлынов» г. Киров

Корр. /счет: 3010181010000000711 БИК 043304711

ИНН 4345246242 КПП 434501001 ОГРН 1084345141825

От 13.09.2018 № 184

На № _____ от _____

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
АНТИМОНОПОЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
САНКТ-ПЕТЕРБУРГУ

СПб УФАС России
№ 2428818
от 25.09.2018



ЖАЛОБА

на действия Заказчика по 223-ФЗ

11.09.2018 на официальном сайте www.zakupki.gov.ru в сети Интернет (далее - официальный сайт) было опубликовано Извещение №31806897074 о проведении открытого конкурса на право заключить договор на оказание услуг по техническому диагностированию внутридомового газового оборудования в многоквартирных домах, включая Документацию о закупке (далее - Документация).

Заказчик: ООО «Жилкомсервис № 2 Московского района» (ИНН 7810515297 \ КПП 781001001 \ ОГРН 1089847179971), адрес организации: 196135, г Санкт-Петербург, ул. Фрунзе, дом 25.

Заявитель: ООО «Эгида», ИНН: 4345246242. Адрес: 610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 43Б, офис 102; телефон: 8(800) 250-93-88; e-mail: 89123384189@mail.ru; контактное лицо: Урсакий Мария Александровна.

Закупка проводится в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее - Закон N 223-ФЗ), Положением о закупках товаров, работ, услуг ООО «Жилкомсервис № 2 Московского района» (далее - Положение о закупках) в редакции от 25.12.2017 г., Документацией о закупке.

№ п/п	Наименование	Значение
1.	Начальная (максимальная) цена	9 729 070,20 Российский рубль
2.	Дата публикации извещения (по местному времени заказчика)	06.09.2018
3.	Дата и время окончания подачи заявок (по местному времени заказчика)	27.09.2018 в 10:00 (МСК)
4.	Дата и время рассмотрения заявок	27.09.2018 в 10:30 (МСК)
5.	Место рассмотрения и оценки заявок	196135 Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Фрунзе д.25 каб. 14



Заинтересовавшись заказом, изучили всю имеющуюся на электронной площадке информацию, касающуюся закупки, включая прикрепленную документацию.

Предметом закупки является заключение договора на оказание услуг по техническому диагностированию внутридомового газового оборудования в многоквартирных домах.

Данная деятельность регулируется следующими нормативно-правовыми актами:

— Постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 N 410 (ред. от 06.10.2017) «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» (вместе с «Правилами пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению»);

— Приказом Ростехнадзора от 17.12.2013 N 613 «Об утверждении «Правил проведения технического диагностирования внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.04.2014 N 32028);

— Приказом Ростехнадзора от 20.11.2017 N 485 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2017 N 49189);

— «Национальным стандартом Российской Федерации. Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация» ГОСТ Р 54983-2012. (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 13.09.2012 N 299-ст);

— ПРАВИЛАМИ БЕЗОПАСНОСТИ В ГАЗОВОМ ХОЗЯЙСТВЕ, ПБ 12-368-00 (утв. Постановлением Госгортехнадзора РФ от 26.05.2000 N 27);

— «Национальным стандартом Российской Федерации. Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала. Основные требования», ГОСТ Р 54795-2011/ISO/DIS 9712. (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 13.12.2011 N 1117-ст);

— Постановление Госгортехнадзора РФ от 23.01.2002 N 3 «Об утверждении Правил аттестации персонала в области неразрушающего контроля» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 17.04.2002 N 3378);

— Постановлением Госгортехнадзора РФ от 23.01.2002 N 3 «Об утверждении Правил аттестации персонала в области неразрушающего контроля» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 17.04.2002 N 3378);

— Приказом Минстроя России от 05.12.2017 N 1614/пр «Об утверждении Инструкции по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд» (Зарегистрировано в Минюсте России 28.04.2018 N 50945);

— Жилищным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 N 188-ФЗ, (ред. от 03.08.2018);

Неправомерные действия Организатора торгов выразились в выдвигании требований, не соответствующих императивным нормам действующего Федерального законодательства, в частности неправомерно установление в Закупочной документации следующих требований к участникам Закупки:

№ п/п	Раздел закупочной документации	Ссылка на пункт (абзац) закупочной документации, нарушающего федеральное законодательство	Содержание нарушения закупочной документации императивным требованиям федерального законодательства
1	раздел №4	п.9.1.2.	Пункт 9 раздела №4 закупочной документации содержит обязательные требования к исполнителю. В частности п.9.1.2. предусматривает наличие обученного персонала для оказания услуг по ТДВДГО, к которым выдвигаются требования: наличие сотрудников, в том числе: -не менее 1-го, аттестованных в области промышленной безопасности и неразрушающего контроля (каждый сотрудник должен быть



аттестован по одному или нескольким методам неразрушающего контроля);

-не менее 2-х сотрудников, обладающих инженерно-технической специальностью.

Изложенное подобным образом условие не соответствует требованиям действующего законодательства, а именно:

в соответствии с п.6 приказа Ростехнадзора от 17.12.2013 № 613 «Об утверждении «Правил проведения технического диагностирования внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» проведение работ по техническому диагностированию ВДГО осуществляется специализированной организацией с привлечением, при необходимости, других организаций, имеющих в своем составе **квалифицированный персонал** и лабораторию неразрушающего контроля, **аттестованных в установленном порядке, в соответствии с программой работ согласно договорам на выполнение указанных работ.**

Программа работ согласно проекту договора (раздел №5 к конкурсной документации) содержит обязательные работы по проведению пневматических испытаний газопровода (опрессовке).

Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ, утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 ноября 2017 г. № 485, устанавливают требования к организации и порядку безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ. Газоопасные работы следует выполнять бригадой исполнителей в составе не менее двух человек (п. 2.4.3 Правил).

Таким образом, для проведения пневматических испытаний газопровода необходимо иметь в штате **не менее 2-х слесарей по эксплуатации и ремонту газового оборудования не ниже 3 разряда, имеющих допуск к проведению газоопасных работ** (для пневматических испытаний) (п. 3.2 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613, п. 5.3.2, п. 5.3.7 ГОСТ Р 54983-2012, раздел 6 ПБ 12-368-00).

Постановление Правительства РФ от 14.05.2013 № 410 в п.93 содержит требование к сотрудникам специализированной организации по проведению ТД ВДГО: «аттестованные сотрудники специализированной организации должны проходить переаттестацию по вопросам выполнения газоопасных работ при проведении технического обслуживания, ремонта, технического диагностирования внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования, а аттестованные сотрудники иных организаций, осуществляющих работы по техническому диагностированию внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования, по вопросам выполнения газоопасных работ при проведении технического диагностирования не реже 1 раза в 5 лет в объеме, соответствующем должностным обязанностям. Переаттестации сотрудников по вопросам выполнения газоопасных работ при проведении технического обслуживания, ремонта, технического диагностирования внутридомового и (или) внутриквартирного газового

оборудования должна предшествовать их подготовка по учебным программам, разработанным с учетом типовых программ, утверждаемых руководителями образовательных учреждений, имеющих лицензию на право ведения образовательной деятельности»

Раздел IX Постановления Правительства РФ от 14.05.2013 № 410 устанавливает дополнительные **требования к лицам, осуществляющим** деятельность по техническому обслуживанию и ремонту внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования, а также **работы по техническому диагностированию внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования:** специализированные организации, а также иные **организации, осуществляющие работы по техническому диагностированию внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования,** должны отвечать требованиям настоящего раздела и иметь в своем составе для проведения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию и ремонту, техническому диагностированию внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования **штат квалифицированных сотрудников, имеющих профильное образование, прошедших необходимое для проведения газоопасных работ обучение и аттестацию по итогам обучения** (далее - аттестованные сотрудники).

Поиск и определение неисправностей внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования осуществляется с применением **методов неразрушающего контроля** (п.10 Правил Приказа Ростехнадзора от 17.12.2013 №613).

Поскольку эффективность применения неразрушающего контроля зависит от **квалификации лица выполняющего контроль или ответственного за него,** то была разработана процедура, предоставляющая средства для оценки и документирования компетенции персонала, чьи обязанности требуют надлежащих теоретических и практических знаний, касающихся неразрушающего контроля. Техническим комитетом ИСО/ТК 135 — «Неразрушающий контроль», подкомитетом ПК 7 — «Квалификация персонала» был подготовлен ГОСТ Р 54795—2011/ISO/DIS 9712. Настоящий стандарт устанавливает требования к квалификации и порядок сертификации персонала, принимающего участие в проведении неразрушающего контроля. Кандидату, выполнившему все условия сертификации, орган по сертификации выдает **сертификат и/или соответствующую карточку** (п.10.1 ГОСТ Р 54795—2011). Срок действия: не более 5 лет (п. 10.3.1 ГОСТ Р 54795—2011).

Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля ПБ 03-440-02 устанавливают порядок аттестации персонала, выполняющего неразрушающий контроль (далее - НК) технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах. Аттестация персонала в области НК проводится в целях подтверждения достаточности теоретической и практической подготовки, опыта, компетентности специалиста, т.е. его профессиональных знаний, навыков, мастерства, и **предоставления права на выполнение работ по одному или нескольким видам (методам) НК** (п.1.3 ПБ 03-440-02).

			<p>Т.е. организация по проведению ТД ВДГО должна иметь в своем штате специалистов неразрушающего контроля, обученных по всем видам (методам) неразрушающего контроля, указанных в Правилах №613 и тех. задании к договору, а именно: рентгенографическому методу (п.2.4, п.3.4, п. 4.2 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613); ультразвуковой дефектоскопии (п.2.4, п.3.3, п.3.5 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613), толщинометрии (п.2.3, п.4.2, п.5.3); магнитной памяти металла (п. 2.4, п. 2.5, п.3.6 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613); электрическому методу (п. 2.8, п. 3.3 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613); визуальному и измерительному методу (п. 2.2, п. 2.3, п. 2.6, п. 2.7, п.3.5 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613). Если в штате организации один аттестованный специалист, то он должен быть обучен по всем видам (методам) неразрушающего контроля, указанных выше.</p> <p>В соответствии с изложенным, специалисты не аттестованные в области НК, не имеют право проводить работы по поиску и определению неисправностей внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования, осуществляющихся с применением методов неразрушающего контроля.</p> <p>Учитывая изложенное, п. 8.1.2. должен быть приведен в соответствие с действующим законодательством и изложен следующим образом:</p> <p><i>«Наличие обученного персонала для оказания услуг по техническому диагностированию внутридомового газового оборудования, к которым выдвигаются требования:</i></p> <p><i>наличие сотрудников, в том числе:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - не менее 1-го, аттестованных в области промышленной безопасности и неразрушающего контроля ко каждому из применяемых методов: рентгенографическому методу; методу ультразвуковой дефектоскопии, толщинометрии; методу магнитной памяти металла; электрическому методу; визуальному и измерительному методу. Если в штате один аттестованный сотрудник, то он должен быть аттестован по всем указанным в настоящем пункте методам неразрушающего контроля, если сотрудников два и более, каждый сотрудник должен быть аттестован по одному или нескольким методам неразрушающего контроля, вместе закрывая все необходимые методы; - не менее 2-х слесарей по эксплуатации и ремонту газового оборудования не ниже 3 разряда, имеющих допуск к проведению газоопасных работ».
2	раздел №4	п.9.1.3.	<p>Пункт 9.1.3. предусматривает наличие средств контроля и измерений, контрольно-измерительным оборудованием, прошедшим метрологический контроль, сертифицированными материалами, комплектующими изделиями, инструментом, приспособлениями, обеспечивающими возможность выполнения работ по техническому диагностированию, в том числе:</p> <p>Комплект оборудования:</p> <p>1) Стационарные и (или) переносные газоиндикаторы – не менее 1 шт.;</p>

- 2) Стационарные и (или) переносные газоанализаторы – не менее 1 шт.;
- 3) Стационарные и (или) переносные течеискатели – не менее 1 шт.;
- 4) Воздушный компрессор - не менее 1шт.;
- 5) Манометры – не менее 1шт.;
- 6) Ультразвуковые толщинометры - не менее 1шт.;
- 7) Дифференциальный манометр - не менее 1шт.;
- 8) Анемометр - не менее 1шт.;

Изложенное подобным образом условие не соответствует требованиям действующего законодательства, а именно:

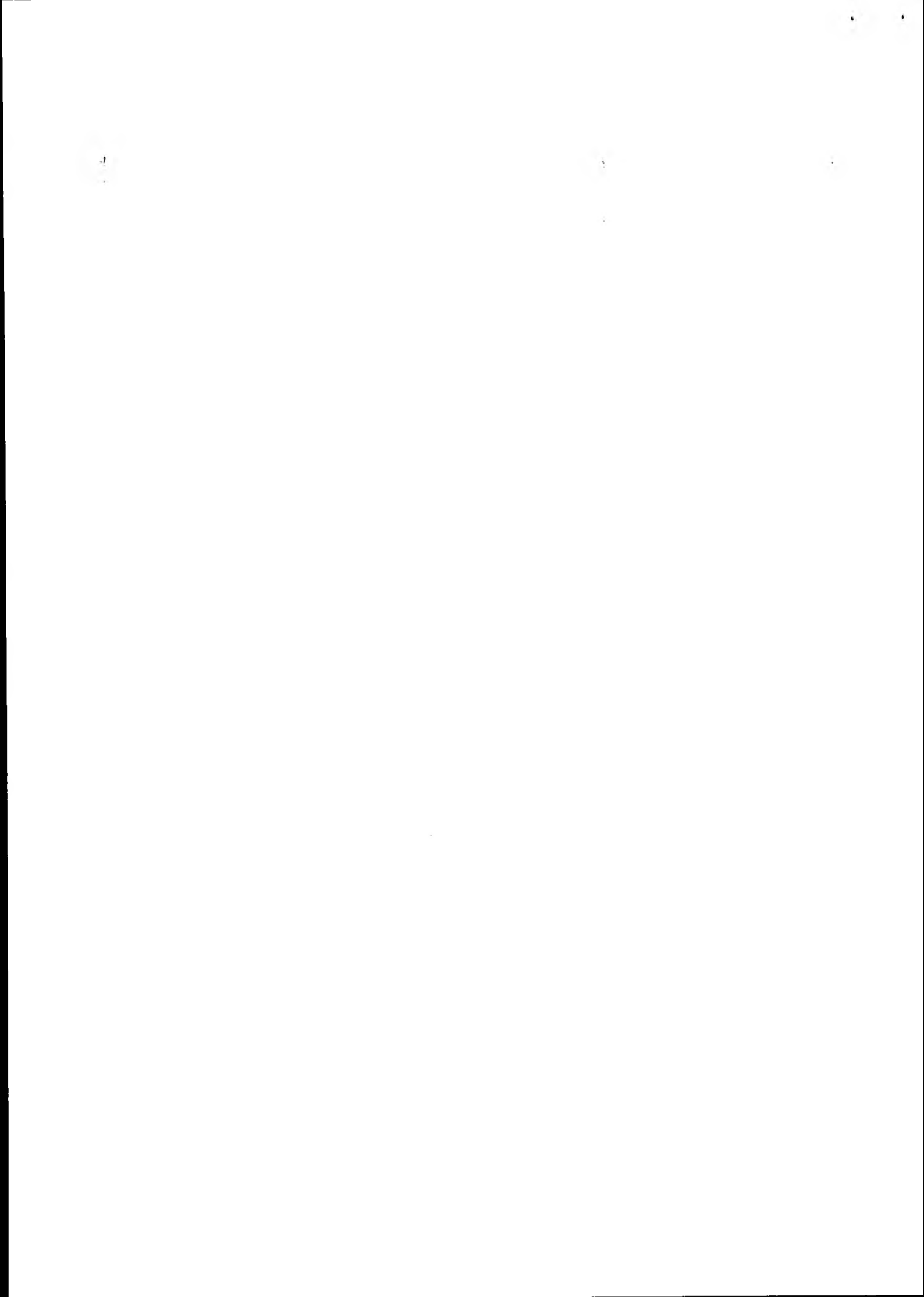
Приложение 1 к Приказу Ростехнадзора от 17.12.2013 № 613 «Об утверждении «Правил проведения технического диагностирования внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» содержит обязательный перечень параметров технического состояния, методы контроля и выявляемые при техническом диагностировании неисправности на конкретные объекты внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования. В соответствии с которым загазованность помещений, поиск утечек газа производятся стационарными и переносными газоиндикаторами, высокочувствительными газоиндикаторами (п.3.1., п.3.2, п.4.1., п.5.1., п.6.1., п.6.2., п.6.3. и т.д.). Течеискатели же для проведения комплекса работ по ТД ВДГО не подлежат применению.

Необходимы следующие приборы и оборудование, отсутствующие в требуемом списке: УЗК дефектоскоп (п.2.4, п. 3.3, п.3.5 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613) Акустико-эмиссионная система (п.4.2 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613), Твердомер (п.4.2 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613), Набор ВИК (п.2.2, п. 2.3, п.2.6, п.2.7, п.3.5, п.4.2 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613) , Измеритель концентрации напряжений (п.2.4, п. 2.5, п.3.6, п.4.2 Приложения 1 к Правилам Приказа № 613) (в соответствии с применяемыми методами НК, Правилами №613, Техническим заданием).

Учитывая изложенное и в соответствии с действующим законодательством в п. 8.1.3. должен содержать требование о наличии следующего комплекта оборудования:

- 9) Стационарные и (или) переносные газоиндикаторы – не менее 1 шт.;
- 10) Стационарные и (или) переносные газоанализаторы – не менее 1 шт.;
- 11) Воздушный компрессор - не менее 1шт.;
- 12) Манометры – не менее 1шт.;
- 13) Ультразвуковые толщинометры - не менее 1шт.;
- 14) Дифференциальный манометр - не менее 1шт.;
- 15) Анемометр - не менее 1шт.;
- 16) УЗК дефектоскоп - не менее 1шт.;
- 17) Акустико-эмиссионная система - не менее 1шт.;
- 18) Твердомер - не менее 1шт.;
- 19) Набор ВИК - не менее 1шт.;

			20) Измеритель концентрации напряжений - не менее 1шт.
3	раздел №4	п. 9.1.1.3	<p>указанный пункт устанавливает следующие требования к Участнику закупки: наличие свидетельства о соответствии структурного подразделения лица, оказывающего услуги по технической диагностике (лаборатории) требованиям Системы неразрушающего контроля (методам ультразвуковой дефектоскопии, ультразвуковой толщинометрии, визуального и измерительного контроля).</p> <p><u>Изложенное подобным образом условие не соответствует требованиям действующего законодательства и техническому заданию к договору, а именно:</u></p> <p>в соответствии с п.6 приказа Ростехнадзора от 17.12.2013 № 613 «Об утверждении «Правил проведения технического диагностирования внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» проведение работ по техническому диагностированию ВДГО осуществляется специализированной организацией с привлечением, при необходимости, других организаций, имеющих в своем составе квалифицированный персонал и <u>лабораторию неразрушающего контроля, аттестованных в установленном порядке, в соответствии с программой работ согласно договорам на выполнение указанных работ.</u></p> <p>Техническое задание к договору, на основании которого составляется программа работ, обоснованно содержит все необходимые виды работ с применением следующих методов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рентгенографический метод; - ультразвуковая дефектоскопия, толщинометрия; - магнитной памяти металла; - электрический метод; - визуальный и измерительный метод; <p>Учитывая изложенное, п. 8.1.1.3 должен быть приведен в соответствие с действующим законодательством и изложен следующим образом:</p> <p><i>«8.1.1.3 действующее свидетельство об аттестации лаборатории неразрушающего контроля по следующим методам: рентгенографическому методу; методу ультразвуковой дефектоскопии, толщинометрии; методу магнитной памяти металла; электрическому методу; визуальному и измерительному методу».</i></p>
4.	раздел №1	п. 3.3.1.1.	<p>указанный пункт устанавливает в том числе аналогичные требования к Участнику закупки о наличии свидетельства о соответствии структурного подразделения лица, оказывающего услуги по технической диагностике (лаборатории) требованиям Системы неразрушающего контроля (методам ультразвуковой дефектоскопии, ультразвуковой толщинометрии, визуального и измерительного контроля).</p> <p>По приведенным выше основаниям данное требование должно быть приведено в соответствие с действующим законодательством и изложено следующим образом:</p> <p><i>« - копия свидетельства об аттестации лаборатории неразрушающего контроля по следующим методам: рентгенографическому</i></p>



			методу; методу ультразвуковой дефектоскопии, толщинометрии; методу магнитной памяти металла; электрическому методу; визуальному и измерительному методу».
--	--	--	---

Заказчиком нарушены требования ч.1 ст. 17 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О защите конкуренции» (далее – Закон о защите конкуренции), в соответствии с которой при проведении торгов, запроса котировок цен на товары (далее — запрос котировок), запроса предложений запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе: создание участнику торгов, запроса котировок, запроса предложений или нескольким участникам торгов, запроса котировок, запроса предложений преимущественных условий участия в торгах, запросе котировок, запросе предложений, в том числе путем доступа к информации, если иное не установлено федеральным законом.

Отсутствие в закупочной документации обязательных требований действующего Федерального законодательства к организациям по проведению технического диагностирования ВДГО (в частности наличия лаборатории неразрушающего контроля, аттестованной по всем методам НК, указанным в техническом задании и Приложении 1 к Правилам Приказа № 613; наличия обученного персонала, аттестованного по всем методам НК, указанным в техническом задании и Приложении 1 к Правилам Приказа № 613, имеющим допуск к газоопасным работам) **приведет к допуску к участию в закупке ненадлежащих участников**, на законодательном уровне не имеющих право проводить работы по техническому диагностированию газового оборудования.

Статья 3 Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ (ред. от 03.08.2018) «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» гласит, что основным принципом закупки товаров, работ, услуг является **целевое и экономически эффективное расходование денежных средств** на приобретение товаров, работ, услуг (с учетом при необходимости стоимости жизненного цикла закупаемой продукции) и реализация мер, направленных на сокращение издержек заказчика.

Допуск к участию в закупке всех хозяйствующих субъектов, имеющих намерение получить прибыль в результате заключения договора, но не отвечающих требованиям Федерального законодательства к организациям, выполняющим работы по ТД ВДГО, противоречит принципу целевого и экономически эффективного расходования денежных средств, сокращения издержек заказчика, закрепленному пунктом 3 части 1 статьи 3 Закона о закупках и предполагающему наличие у заказчика права на установление в закупочной документации способствующих тому требований к участникам закупки.

В соответствии с ч. 1 ст. 18.1 Закона N 135-ФЗ антимонопольный орган рассматривает жалобы на действия (бездействие) юридического лица, организатора торгов, оператора электронной площадки, конкурсной комиссии или аукционной комиссии при организации и проведении торгов, заключении договоров по результатам торгов либо в случае, если торги, проведение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, признаны несостоявшимися, а также при организации и проведении закупок в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Действия (бездействие) заказчиков, комиссии по осуществлению закупок, оператора электронной площадки в соответствии Законом N 223-ФЗ обжалуются в порядке, предусмотренном в ст. 18.1 Закона N 135-ФЗ. Если они совершены после окончания установленного в документации о конкурентной закупке срока подачи заявок на участие в закупке, то обжаловать такие действия (бездействие) может только участник, подавший заявку на участие в закупке (ч. 11 ст. 3 Закона N 223-ФЗ).

В случаях, определенных п. п. 1, 4 - 6 ч. 10 ст. 3 Закона N 223-ФЗ, обратиться в антимонопольный орган с жалобой могут и другие лица, если действия (бездействие) заказчика нарушают права и законные интересы СМСП (ч. 12 ст. 3 Закона N 223-ФЗ).

В соответствии с пунктом 1 части 10 статьи 3 Закона N 223-ФЗ обжалование действий (бездействия) заказчика в антимонопольный орган осуществляется, в том числе, по основанию проведения закупки с нарушением требований Закона о закупках N 223-ФЗ.

В соответствии с частью 1 статьи 2 Закона о закупках N 223-ФЗ **при закупке** товаров, работ, услуг **заказчика руководствуются** Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, настоящим Федеральным законом, **другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации**, а также принятыми в соответствии с ними и утвержденными с учетом положений части 3 настоящей статьи правовыми актами, регламентирующими правила.

Организатором при организации и проведении процедуры Закупки допущены нарушения требований ч.1 ст. 2, п. п. 2, 4 ч. 1 ст. 3 Закона N 223-ФЗ.

На основании изложенного, руководствуясь частью 20 статьи 18.1. Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции»

ПРОСИМ:

1. Приостановить торги до вынесения решения по настоящей жалобе;
2. Провести проверку по изложенным в жалобе фактам нарушения антимонопольного законодательства и законодательства РФ.
3. Выдавать организатору закупки обязательное для исполнения предписание об устранении нарушений, допущенных при организации и проведении открытого конкурса на право заключения договора.

Приложения:

1. Извещение;
2. Закупочная документация Заказчика;
3. Выписка из ЕГРЮЛ на ООО «Эгида»;
4. Протокол №37;
5. Договор управления от 25 июля 2018 г.

Генеральный директор
ООО «Бизнес Эдвайзер»



/М.А.Урсакий/