



ОГРН 1177746115216 ИНН/КПП 9701063534/771401001

Куда: Управление Федеральной антимонопольной службы по г. Москве

Сокращенное наименование: Московское УФАС России

Адрес: 107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1

От кого: Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛБА»

24 декабря 2021 года  
Исх. № 1-12/21-ФАС

город Москва

## ЖАЛОБА

на действия (бездействия) юридического лица, организатора торгов, оператора электронной площадки, комиссии по осуществлению закупок

ООО «Элба» направило заявку на участие в рамках процедуры закупки в электронной форме на право заключения договора на поставку «Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2022 году» для филиала «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация» (далее по тексту – «Заказчик»).

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЗАКУПКЕ

Реестровый номер извещения 32110649762

Способ размещения закупки Открытый запрос предложений в электронной форме

Наименование закупки 187859\_Поставка «Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2022 году» для филиала «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Наименование электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЭК-ТОРГ"

Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://www.tektorg.ru>

### ЗАКАЗЧИК

Наименование организации АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНТЕР РАО-ЭЛЕКТРОГЕНЕРАЦИЯ"

ИНН 7704784450

Согласно дополнительному запросу от АО «Интер РАО – Электрогенерация» от 04.11.2021 года, ООО «Элба» предоставила следующие разъяснения и документы:

1. Письмо от компании Siemens от 05 мая 2020 об эксплуатации газовой турбины типа SGT5-4000F в Тахаддарт в Марокко, свидетельствующее о том, что эксплуатация фильтров Faist на протяжении 3-х лет удовлетворительная, без проведения промывок проточной части осевого компрессора в «on-line» режиме, использования системы фильтрации FVX-F9+FVX-E11.
2. Письмо производителя КВОУ установленной на Верхнетагильской ГРЭС.
3. Референс с опытом применения повышающих классов в системе фильтрации.
4. Протокол испытаний в соответствии с требованиями EN 779-2012 / ГОСТ Р EN 779-2014, EN 1822-1:2009 / ГОСТ Р EN 1822-1-2010 фильтра грубой очистки FSP-360-G4 в переводе на русский язык;
5. Протокол испытаний на разрыв для фильтров тонкой очистки FV-F7-R в переводе на русский язык;
6. Протокол низкотемпературных испытаний для фильтров грубой очистки FSP-360-G4 (Определение эффективности карманного фильтра FSP-G4);
7. Протокол испытаний в соответствии с требованиями EN 1822-1:2009 / ГОСТ Р EN 1822-1-2010 для фильтров тонкой очистки FVX-E10.

Согласно дополнительному запросу АО «Интер РАО – Электрогенерация» от 18.11.2021 года, ООО «Элба» предоставила следующие разъяснения и документы:

1. Письмо от компании Siemens от 24.07.2018 г. об эксплуатации газовой турбины типа SGT5-4000F в Тахаддарт в Марокко, свидетельствующее о том, что эксплуатация фильтров Faist более 1 года удовлетворительная, без проведения промывок проточной части осевого компрессора в «on-line» режиме, использования системы фильтрации FVX-F9+FVX-E11 и письмо от станции в Тахаддарт в Марокко от 23.07.2018 г. свидетельствующее о том, что использование фильтров Faist более 1 года удовлетворительное, без проведения промывок проточной части осевого компрессора в «on-line» режиме, использования системы фильтрации FVX-F9+FVX-E11. Нарботка фильтров состав.
2. Письмо от станции в Тахаддарт в Марокко от 05.05.2020 г. свидетельствующее о том, что эксплуатация фильтров Faist на протяжении 3-х лет удовлетворительная, без проведения промывок проточной части осевого компрессора в «on-line» режиме, использования системы фильтрации FVX-F9+FVX-E11. Нарботка фильтров составила 24 000 часов.
3. В 2020 г. были поставлены фильтры КВОУ идентичной системы фильтрации на Верхнетагильскую ГРЭС, отзывов от станции отрицательных или не отработки 8000 часов без промывки в «on-line» режиме направлено не было. Также не был предоставлен отзыв, в виду политике АО "Интер РАО - Электрогенерация" о непредоставлении отзывов о работе фильтров КВОУ любых компаний. В связи с этим, поставленные фильтры КВОУ, мы предполагаем, спустя год, после поставки фильтры наработали 8000 часов без промывки в «on-line» режиме.
4. Протокол испытаний в соответствии с требованиями EN 1822-1:2009 / ГОСТ Р EN 1822-1-2010 для фильтров тонкой очистки FVX-E10 оригинальную версию и перевод. Данный протокол мы предоставляли по тендерной процедуре на поставку Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2020 году АО "Интер



ОГРН 1177746115216 ИНН/КПП 9701063534/771401001

РАО - Электрогенерация", №168573 от 23 января 2020 г. согласно требованиям Технического задания, по которому мы были признаны победителями о чем свидетельствует ПРОТОКОЛ заседания Закупочной комиссии по выбору Победителя открытого конкурса в электронной форме на право заключения договора на поставку Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2020 году АО "Интер РАО - Электрогенерация" №168573/ОК (ЭТП)-ПВП от 24 апреля 2020 г., а также вопросов у экспертной комиссии не возникло к данному протоколу. В соответствии со стандартам EN 1822-1:2009 четкого требования к форме протокола не отображено, в стандарте описывается метод, методика проведения испытаний. В соответствии п.7.5.1.5 российского ГОСТ Р EN 1822-1-2010 оценка результатов испытаний выстраивается кривая зависимости эффективности от размера частиц и определяет минимальную эффективность, где изображен пример кривой зависимости эффективности. В предоставленном протоколе испытаний в соответствии с требованиями EN 1822-1:2009 / ГОСТ Р EN 1822-1-2010 для фильтров тонкой очистки FVX-E10, данная кривая выстроена, что соответствует требованиям стандарта, других каких-либо примеров или требований отображения протокола испытаний не предусмотрено. Основное требование данного ГОСТа, это проведение испытаний в соответствии с методикой данного ГОСТа.

Согласно дополнительному запросу от АО «Интер РАО – Электрогенерация» от 25.11.2021 года, ООО «Элба» предоставила следующие разъяснения и документы:

1. Письмо от компании Siemens от 24.07.2018 г. об эксплуатации газовой турбины типа SGT5-4000F в Тахаддарте в Марокко, свидетельствующее о том, что эксплуатация фильтров Faist более 1 года удовлетворительная, без проведения промывок проточной части осевого компрессора в «on-line» режиме, и письмо от станции в Тахаддарте в Марокко от 23.07.2018 г. свидетельствующее о том, что использование фильтров Faist более 1 года удовлетворительное, без проведения промывок проточной части осевого компрессора в «on-line» режиме. Нарботка фильтров составила 8 000 часов.
2. Письмо от станции в Тахаддарте в Марокко от 05.05.2020 г. свидетельствующее о том, что эксплуатация фильтров Faist на протяжении 3-х лет удовлетворительная, без проведения промывок проточной части осевого компрессора в «on-line» режиме. Нарботка фильтров составила 24 000 часов.
3. В 2020 г. были поставлены фильтры КВОУ идентичной системы фильтрации на Верхнетагильскую ГРЭС, отзывов от станции отрицательных или не отработки 8000 часов без промывки в «on-line» режиме направлено не было. Также не был предоставлен отзыв, в виду политике АО "Интер РАО - Электрогенерация" о непредоставлении отзывов о работе фильтров КВОУ любых компаний. В связи с этим, поставленные фильтры КВОУ, мы предполагаем, спустя год, после поставки фильтры наработали 8000 часов без промывки в «on-line» режиме.
4. Письмо производителя КВОУ установленной на Верхнетагильской ГРЭС.
5. Референс с опытом применения повышающих классов в системе фильтрации.
6. Протокол испытаний в соответствии с требованиями EN 1822-1:2009 / ГОСТ Р EN 1822-1-2010 для фильтров тонкой очистки FVX-E10 оригинальную версию и перевод, согласно требованиям Приложения 2 ТЗ.

Согласно дополнительному запросу от АО «Интер РАО – Электрогенерация» от 06.12.2021 года, ООО «Элба» предоставила следующие разъяснения и документы:

Письмо от компании Siemens от 18.06.2021 г. об эксплуатации газовой турбины типа SGT5-4000F в Тахаддарте в Марокко, свидетельствующее о том, что эксплуатация фильтров Faist более 4 лет удовлетворительная, без проведения промывок проточной части осевого компрессора в «on-line» режиме, в оригинале и перевод.

Однако протоколом заседания Закупочной комиссии по оценке предложений на участие в открытом запросе предложений в электронной форме на право заключения договора на поставку «Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2022 году» для филиала «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация» № 187859/ОЗП (ЭТП)-ППР от 14.12.2021 года, заявка ООО «Элба» на участие в вышеуказанной закупке была отклонена. Обоснование: «В составе заявки Участника не предоставлено подтверждение положительного опыта



ОГРН 1177746115216 ИНН/КПП 9701063534/771401001

использования предлагаемых к поставке комбинаций фильтрующих элементов в виде технических отчетов, технических заключений, сопроводительных писем (допускаются в т. ч. по электронной почте) от эксплуатирующих организаций».

Учитывая предоставленные документы и разъяснения от ООО «Элба», а также подтверждение Siemens об эксплуатации газовой турбины типа SGT5-4000F в Тахаддарт в Марокко по запросу АО «Интер РАО – Электрогенерация», полагаем, что правовых оснований для отклонения заявки на участие ООО «Элба» не имелось.

18.12.2021 года, на основании пункта 2.5.1. Закупочной документации, Заказчику была направлена претензия с требованиями допустить ООО «Элба» к участию в открытом запросе предложений в электронной форме на право заключения договора на поставку «Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2022 году» для филиала «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация» (входящий номер ЦУЗ/5/432 от 20.12.2021 года). Однако на момент направления настоящей жалобы Заказчик не ответил на претензию ООО «Элба».

Протоколом закупочной комиссии по выбору Победителя, размещённому в ЕИС 21.12.2021 18:16 (МСК), реестровый номер протокола 32110649762-04, дата подписания протокола 21.12.2021 (МСК), был выбран победитель ООО "Пауэр Инжиниринг Технолоджиз" (7709641617) (504701001). При этом, согласно сводному отчету Экспертной группы (по результатам переторжки), к участию в закупке было допущена только 2 участника ООО "ЕМВ ФИЛЬТРТЕХНИК РУС" (7709462939) (504701001) и ООО "Пауэр Инжиниринг Технолоджиз".

Таким образом, ООО «Элба» предоставило заявку на участие со всеми необходимыми документами с учётом требований закупочной документации по проведению процедуры закупки в электронной форме на право заключения договора на поставку «Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2022 году» для филиала «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация». Однако АО «Интер РАО – Электрогенерация» необоснованно отклонило заявку ООО «Элба».

Согласно ст. ст. 309, 310 ГК РФ обязательства должны исполняться надлежащим образом в соответствии с условиями обязательства и требованиями закона, иных правовых актов, а при отсутствии таких условий и требований - в соответствии с обычаями или иными обычно предъявляемыми требованиями. Односторонний отказ от исполнения обязательства и одностороннее изменение его условий не допускаются, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Кодексом, другими законами или иными правовыми актами.

Заказчиком нарушены положения подпункта 3, пункта 1, а также пункта 5 статьи 17 135-ФЗ, так как 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: нарушение порядка определения победителя или победителей торгов, запроса котировок, запроса предложений.

Положения части 1 настоящей статьи распространяются в том числе на все закупки товаров, работ, услуг, осуществляемые в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц".

- Заказчиком нарушены требования пункта 9 части 1 статьи 10 135-ФЗ, так как Заказчик, создав другому участнику преимущественное положение, создал для ООО «Элба» препятствия в целом к доступу на рынок услуг.

- Заказчиком нарушены положения подпункта 2 пункта 1 статьи 3 223-ФЗ так как, при закупке товаров, работ, услуг были нарушены основополагающие принципы: равноправие, справедливость, отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки.

На основании изложенного, руководствуясь статьей 23 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ (ред. от 22.12.2020) "О защите конкуренции", подпунктом 2 пункта 1 статьи 3, статьи 6, Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ (ред. от 22.12.2020) "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", ст. 309, 310 ГК РФ,

**ПРОСИМ:**

- 1) рассмотреть настоящую жалобу по существу, признать ее обоснованной;
- 2) отменить (аннулировать результаты) протокола заседания Закупочной комиссии по оценке предложений на участие в открытом запросе предложений в электронной форме на право заключения договора на поставку «Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2022 году» для филиала «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация» №187859/ОЗП (ЭТП)-ППР от 14.12.2021 года;
- 3) отменить (аннулировать результаты) протокола заседания Закупочной комиссии по выбору Победителя открытого запроса предложений в электронной форме на право заключения договора на поставку «Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2022 году» для филиала «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация» №187859/ОЗП (ЭТП)-ПВП от «21» декабря 2021 года;
- 4) выдать Заказчику (АО «Интер РАО – Электрогенерация») предписание об устранении выявленных нарушений;
- 5) обязать Заказчика (АО «Интер РАО – Электрогенерация») повторно рассмотреть и оценить заявку ООО «Элба» на участие в открытом запросе предложений в электронной форме на право заключения договора на поставку «Фильтры промышленные для Верхнетагильской ГРЭС в 2022 году» для филиала «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация».

**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

1. разъяснения и документы по дополнительному запросу от АО «Интер РАО – Электрогенерация» 04.11.2021 года от ООО «Элба»;
2. разъяснения и документы по дополнительному запросу от АО «Интер РАО – Электрогенерация» 18.11.2021 года от ООО «Элба»;
3. разъяснения и документы по дополнительному запросу от АО «Интер РАО – Электрогенерация» 25.11.2021 года от ООО «Элба»;
4. разъяснения и документы по дополнительному запросу от АО «Интер РАО – Электрогенерация» 06.12.2021 года от ООО «Элба»;
5. претензия ООО «Элба»;
6. документ, подтверждающий направление претензии АО «Интер РАО – Электрогенерация»;
7. протокол заседания Закупочной комиссии №187859/ОЗП (ЭТП)-ППР от 14.12.2021 года;
8. протокол заседания Закупочной комиссии №187859/ОЗП (ЭТП)-ПВП от «21» декабря 2021 года.

Генеральный директор ООО «Элба»  
Тулаева О.П.

