

УФАС России по г. Москве

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

Адрес электронной почты: to77@fas.gov.ru

Тел.: +7 (495) 784-75-05

Копия:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АЭРОФЛОТ»

Место нахождения: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 10

Почтовый адрес: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 10

Ответственное лицо: Анисимова Светлана Владимировна

Тел.: 8 (499) 500-67-62

Адрес электронной почты: ikalashnikova@aeroflot.ru

Сведения о заявителе:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоСтар»

Место нахождения: 129366, г. Москва, ул. Кибальчика, д. 5

Почтовый адрес: 129164, г. Москва, а/я 24

Контактное лицо: Исаичева Екатерина Борисовна

Адрес электронной почты: isaicheva@climatstar.ru

Телефон: +7 (926) 324-37-21

Информация об открытом запросе предложений:

Техническое обслуживание, эксплуатация, текущий и аварийный ремонт систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования, холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха, топливных емкостей, топливопроводов, генераторов горячего воздуха «Вансон», в т.ч. централизованная поставка, заправка, утилизация и дозаправка автомобильным топливом топливных емкостей на объектах ПАО «Аэрофлот»

Информация об операторе электронной торговой площадке:

Отсутствует

Место подачи заявок:

Россия, 141126, Московская область, г.о. Химки, район аэропорта Шереметьево-1, ул. Авиационная, д. 6, здание УМЛ, помещение 1.40 (департамент строительства и эксплуатации зданий и сооружений ПАО «Аэрофлот»)

Наименование и контактная информация заказчика:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АЭРОФЛОТ»

Место нахождения: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 10

Почтовый адрес: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 10

Ответственное лицо: Анисимова Светлана Владимировна

Тел.: 8 (499) 500-67-62

Адрес электронной почты: ikalashnikova@aeroflot.ru

Наименование и контактная информация уполномоченного органа:

Не привлекается

Аукционная комиссия:

Сведения отсутствуют в составе документации

ЖАЛОБА

на действия/бездействие заказчика

«12» февраля 2018 года на официальном сайте www.zakupki.gov.ru было размещено извещение (№ 31806125036) о проведении открытого запроса предложения по техническому обслуживанию, эксплуатации, текущему и аварийному ремонту систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования, холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха, топливных емкостей, топливопроводов, генераторов горячего воздуха «Вансон», в т.ч. централизованная поставка, заправка, утилизация и дозаправка автомобильным топливом топливных емкостей на объектах ПАО «Аэрофлот».

Критерии оценки и сопоставление заявок исходили из:

№ п/п	Критерии оценки	Максимальное значение, балл	Удельный вес, %
1	Стоимость, предложенная участником закупки	50	50
2	Наличие производственной базы	см. примечание	10
3	Местоположение производственной базы по отношению к месту производства работ, для оперативного реагирования на сбойные и аварийные ситуации на объекте	см. примечание	10
4	Наличие электролаборатории	см. примечание	10
5	Наличие достаточного количества квалифицированных трудовых ресурсов, необходимых для выполнения работ, оказания услуг по техническому обслуживанию, эксплуатации, текущему и аварийному ремонту систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования, холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха	см. примечание	10
6	Наличие опыта выполнения работ, оказания услуг по техническому обслуживанию, эксплуатации, текущему и аварийному ремонту систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования,	см. примечание	10

	холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха за последние два года до даты размещения запроса предложений		
	Итого количество баллов		100

Критерий 1: Стоимость, предложенная участником закупки
Количество баллов по критерию 1 определяется по формуле:

$$\frac{\text{Цена}_{\min}}{\text{Цена}_{\text{участника } n}} * 50 = \text{баллы}$$

где,

Цена min – минимальная цена предложения, указанная в заявках участников данной закупки.

Цена участника n - цена предложения, указанная в заявке n-го участника закупки.

Максимальное значение показателя составляет - 50 баллов.

Критерий 2: Наличие производственной базы.

Баллы начисляются в следующем порядке:

1. Производственная база имеется, подтверждена документально - 10 баллов.

2. Производственная база не подтверждена документально

или отсутствует - 0 баллов.

Максимальное значение показателя составляет - 10 баллов.

Наличие производственной базы подтверждается приложением к заявке на участие заверенной копии актуальной выписки из базы данных ЕГРН, с указанием адреса недвижимости или приложением к заявке на участие заверенной копии договора аренды/субаренды.

Производственная база - комплекс постоянных или временных сооружений, предназначенных для оперативного обеспечения исполнителя материалами и оборудованием, складирования комплектов ЗИП и специальной техники, необходимых для оперативного аварийного ремонта систем.

Критерий 3: Местоположение производственной базы по отношению к месту производства работ, для оперативного реагирования на сбойные и аварийные ситуации на объектах.

Баллы начисляются в следующем порядке: до 20 км - 10 баллов

от 20 до 50 км - 5 баллов

свыше 50 км - 0 баллов

Максимальное значение показателя составляет - 10 баллов.

Местоположение производственной базы подтверждается приложением к заявке на участие заверенной копии актуальной выписки из базы данных ЕГРН, с указанием адреса

недвижимости или приложением к заявке на участие заверенной копии договора аренды/субаренды.

Удаленность производственной базы рассчитывается от – здания Ангар №1, Шереметьево-1.

В случае наличия у участника закупки нескольких производственных баз – оценка удаленности будет производиться от ближайшего объекта производственной базы до здания Ангар №1, Шереметьево 1.

Критерий 4: Наличие электролаборатории, в соответствии с требованиями п.7 Технического задания и п.19 Приложения №1.

Баллы начисляются в следующем порядке:

Наличие электролаборатории подтверждено свидетельством о регистрации электролаборатории или подтверждено заверенной копией договора на оказания услуг электролаборатории - 10 баллов.

У подрядной организации свидетельство о регистрации электролаборатории, договор оказания услуг с электролабораторией отсутствует - 0 баллов.

Максимальное значение показателя составляет - 10 баллов.

Критерий 5: Наличие достаточного количества квалифицированных трудовых ресурсов, необходимых для выполнения работ, оказания услуг по техническому обслуживанию, эксплуатации, текущему и аварийному ремонту систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования, холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха.

Баллы начисляются в следующем порядке:

- Наличие в штате организации подтвержденных квалифицированных специалистов в количестве не менее 30 человек (минимум 5 человек ИТР, 25 специалистов) – 10 баллов.
- Наличие в штате организации подтвержденных квалифицированных специалистов в количестве от 20 до 29 человек (минимум 3 человека ИТР, 17 специалистов) – 6 баллов.
- Наличие в штате организации подтвержденных квалифицированных специалистов в количестве от 10 до 19 человек (минимум 2 человека ИТР, 8 специалистов) – 3 балла.
- Наличие в штате организации подтвержденных квалифицированных специалистов менее 10 человек или наличие специалистов не подтверждено документально – 0 баллов.

В рамках данного критерия оценивается общее количество квалифицированных специалистов, необходимых для качественного выполнения работ, оказания услуг по техническому обслуживанию, эксплуатации, текущему и аварийному ремонту систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования, холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха в соответствии с требованиями технического задания.

В качестве документов, подтверждающих наличие сотрудников у участника закупки привлекаемых для выполнения работ по предмету запроса предложений предоставляется заверенная копия штатного расписания или выписка из штатного расписания (с указанием должностей), копии трудовых книжек или трудовых договоров, письменные согласия на обработку персональных данных третьим лицом (ПАО «Аэрофлот») в свободной форме.

Для подтверждения опыта и квалификации принимаются следующие документы:

- Копия удостоверения о допуске к работам на высоте;
- Копия удостоверения по электробезопасности (не ниже 3 группы допуска до

1000 В);

- Копия удостоверения по охране труда.
- Копия дипломов о высшем, средне-специальном, средне-профессиональном образовании.
- Копия сертификатов, свидетельств и удостоверений об обучении в части технического обслуживания, эксплуатации, текущего и аварийного ремонта систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования, холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха.

В случае не предоставления одного из подтверждающих документов - заверенной копии трудовой книжки (трудового договора), удостоверения подтверждающего опыт и квалификацию сотрудника или письменного согласия на обработку персональных данных третьим лицом - данный сотрудник не включается в общий расчет при оценке квалификации трудовых ресурсов.

В случае отсутствия любых подтверждающих документов, декларируется в свободной форме об отсутствии квалифицированного персонала, за подписью руководителя организации.

Максимальное значение показателя составляет - 10 баллов.

Критерий 6: Наличие опыта выполнения работ, оказания услуг по техническому обслуживанию, эксплуатации, текущему и аварийному ремонту систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования, холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха за последние два года до даты размещения запроса предложений.

По данному критерию оценивается количество договоров на выполнение работ, оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту систем приточно-вытяжной вентиляции, центрального кондиционирования, холодоснабжения, систем кондиционирования воздуха за последние два года до даты размещения запроса предложений. Рассматриваются только договора на сумму не менее 20 % от начальной (максимальной) цены Договора.

Баллы начисляются в следующем порядке:

- 1. Наличие 3 и более исполненных договоров – 10 баллов.
- 2. Наличие от 1 до 2 исполненных договоров – 5 баллов
- 3. Отсутствие исполненных договоров, отсутствие подтверждающих документов - 0 баллов.

Максимальное значение показателя составляет - 10 баллов.

По результатам рассмотрения предложений в открытом запросе предложению первое место занял Участник ООО «Технический центр Энергоспектр», ИНН 7719724887 с итоговыми баллами 99.999.

На основании пункта 4.3.3. Документации о закупке Участник закупки должен приложить в документацию лицензию на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Лицензия должна предусматривать наличие следующего пункта: 4. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ. Лицензия должна быть на имя организации до подачи заявки.

По реестру МЧС видно, что компания ООО «Технический центр Энергоспектр» была внесена в реестр МЧС только 02.04.2018 года <http://www.mchs.gov.ru/dop/services/licensereestr/print/725106/?print=1>. Время окончания подачи заявки, по открытому запросу предложений, 06.03.2018 г. до 12:00 по Московскому времени.

1.1.1. Место, дата и время рассмотрения предложений участников закупки:

Россия, 141425, Московская область, Химкинский район, Международное ш., д. 31, стр. 1, пом. 6-90

07 марта 2018 года

15 часов 00 минут по московскому времени

1.1.2. Место, дата и время подведения итогов закупки:

Россия, 141425, Московская область, Химкинский район, Международное ш., д. 31, стр. 1, пом. 6-90

28 марта 2018 года

15 часов 00 минут по московскому времени

Протокол оценки и сопоставления заявок на участие в процедуре закупки датирован «16» мая 2018 г.

ООО «Технический центр Энергоспектр» получил лицензию МЧС только 02.04.2018 года, а последний день подачи заявки была до 06.03.2018 г.

На основании пунктов 2.6.2. и 4.3.3. Документации о закупке и пунктов 9.2.3.2. и 9.6.4. Положения о закупке товаров, работ, услуг Участник не имеет право менять или добавлять документы, требуемые для закупки по запросу предложению.

Таким образом, в связи с вышеизложенным, считаем, что ООО «Технический центр Энергоспектр» никак не мог получить 99,999 баллов в связи с отсутствием лицензии МЧС на последний день подачи запроса предложений.

В связи с вышеизложенным и руководствуясь требованиями действующего законодательства просим Комиссию Московского УФАС:

1. Приостановить определение поставщика до рассмотрения настоящей жалобы по существу;
2. Провести внеплановую проверку на соответствие действий Заказчика, положениям Закона о контрактной системе;
3. Отменить Протокол № 265/2018 оценки и сопоставления заявок на участие в процедуре закупки рассмотрения.

Приложения:

1. Протокол № 265/2018 оценки и сопоставления заявок на участие в процедуре закупки рассмотрения от 16.05.2018 г.;
2. Реестр лицензий по компании ООО «Технический центр Энергоспектр»

Генеральный директор _____/М.Е. Мовсеян/