



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ЭНЕРГОМАШИНИЖИРИНГ

140000, Московская область, г. Люберцы, ул. Котельническая, дом 22, Тел. Факс (499) 707-77-77

Исх № 358

от 26 декабря 2013 г

**Куда: Управление Федеральной
антимонопольной службы по г. Москве
(Московское УФАС России)**
107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1
(499) 238-49-19 ф. 238-48-81
119017, г. Москва, Пыжевский пер., 6;
to77@fas.gov.ru

**Куда: Открытое акционерное общество
«Авиационная холдинговая компания «Сухой»**
Россия, 125284, г. Москва, ул. Поликарпов, 23Б;
8 (499) 550-01-06 (доб. 36-65);
адрес электронной почты: torgi@sukhoi.org;
контактное лицо: Догаева Ирина Анатольевна

**ЖАЛОБА на действие (бездействие) заказчика, уполномоченного органа,
Центральной закупочной комиссии**

Наименования Заказчика

Открытое акционерное общество «Авиационная холдинговая компания «Сухой»
Россия, 125284, г. Москва, ул. Поликарпов, 23Б;
8 (499) 550-01-06 (доб. 36-65);
адрес электронной почты: torgi@sukhoi.org;
контактное лицо: Догаева Ирина Анатольевна

Наименование аукционной комиссии:

Аукционная комиссия в составе:

Заместитель Председателя Центральной закупочной комиссии:

Заместитель генерального директора по корпоративным финансам - Коньков Евгений Анатольевич;

Члены Центральной закупочной комиссии:

Директор Департамента закупок – Костин Иван Иванович;
Начальник Управления конкурсных закупок – Догаева Ирина Анатольевна;
Заместитель директора Юридического департамента – Сафонкин Дмитрий Сергеевич;
Начальник Управления себестоимости Назаренко Галина Сергеевна.

Место рассмотрения заявок на участие в аукционе:

г. Москва, ул. Поликарпова, 23Б, каб. 116

Наименование участника размещения заказа, подавшего жалобу:

от Общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоМашИнжиниринг»,
адрес: 140000 Московская обл. г. Люберцы
ул. Котельническая д. 22,
телефон: +7 (499)707-7777, факс: +7(499)707-7777,
Контактное лицо: Асанов Эдем/ Адрес электронной почты: aes@td-eme.ru
ИНН 5027186908/ОГРН 1125027006466

Московское УФАС

Рег.номер 43128

Зарегистрирован: 27.12.2013



Номер извещения № 4.ОСИКГИ.255.3-2013

Сведения о размещаемом заказе:

Проведение запроса предложений в электронной форме на право заключения договора на поставку преобразователей, выпрямителей аэродромных, аэродромных электрораспределительных колонок и кабелей.

Дата опубликования извещения о проведении открытого конкурса: 2 декабря 2013г.

Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоМашИнжиниринг» (ООО «ЭМИ»), является участником открытого запроса предложений в электронной форме, а именно: открытого запроса предложений на поставку преобразователей, выпрямителей аэродромных, аэродромных электрораспределительных колонок и кабелей для нужд заказчика ОАО «Компания «Сухой», размещенного на основании Извещения о проведении закупки товара № 4.ОСИКГИ.255.3-2013 путем проведения запроса предложений в электронной форме, на электронной торговой площадке www.b2b-avia.ru в сети Интернет 02 декабря 2013 года.

Наименование закупки: Поставка преобразователей, выпрямителей аэродромных, аэродромных электрораспределительных колонок и кабелей.

Срок предоставления документации определен с 02.12.2013г. по 18.12.2013г.

При проведении закупки заказчиком, ОАО «Компания «Сухой» были допущены нарушения норм ст. 2 Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", выразившиеся в несоответствии законодательству сроков размещения информации о проведении закупки, что подтверждается итоговым протоколом № 4.ОСИКГИ.255.3-2013 оценки и сопоставления заявок на участие в открытом одноэтапном запросе предложений в электронной форме от 19 декабря 2013 года.

В соответствии с ч. 2 ст. 3 Закона N 223-ФЗ законодатель регламентировал два способа размещения заказа: аукцион и конкурс, в отношении которых Законом N 223-ФЗ установлен один из основных принципов:

- извещение о проведении конкурса или аукциона размещается не менее чем за 20 дней до дня окончания подачи заявок на участие в конкурсе или аукционе;

Однако ч. 3 ст. 3 Закона N 223-ФЗ законодатель расширяет выбор заказчиком способа закупки товаров, работ, услуг: положением о закупке могут быть предусмотрены иные (помимо конкурса или аукциона) способы закупки. При этом заказчик обязан установить в положении о закупке порядок закупки указанными способами.

Положением «О закупке ОАО «Компания «Сухой» предусмотрены следующие способы закупок: конкурс; аукцион; запрос предложений; запрос цен; конкурентные переговоры; закупка у единственного источника. Как было указано выше, закупка была проведена в форме проведения запроса предложений, что предусмотрено Законом N 223-ФЗ, но Законодателем не изменены сроки размещения информации о проведении закупки.

В соответствии с ч. 2 ст. 3 Закона N 223-ФЗ извещение о проведении закупки размещается не менее чем за 20 дней до дня окончания подачи заявок на участие, что и было нарушено Заказчиком: срок размещения информации составил 17 (семнадцать) дней. Данными действиями были нарушены права и законные интересы ООО «ЭМИ и третьих лиц, которые могли бы принять участие в закупке № 4.ОСИКГИ.255.3-2013 товара путем проведения в форме запроса предложений.

Также следует отметить следующее:

В Документации к Запросу предложений № 4.ОСИКГИ.255.3-2013 имеется преференциальная составляющая под конкретного поставщика. Принимая во внимание тот факт, что средняя цена оборудования (Статический преобразователь/Наземный источник питания для воздушных судов) составляет 300-400т. рублей и средняя продолжительность работы без учета амортизационных расходов составляет 10 лет, то указание в квалификационных требованиях к поставщикам о наличии более трех контрактов на сумму более 10 млн рублей (эквивалент 20-30шт), фактически сужает круг поставщиков до одного, что влечет за собой нарушение действующего законодательства по подготовке и проведении закупок и интересов других участников данной процедуры.

Кроме того, в ходе проведения запроса предложений был выявлен ряд других нарушений регламента проведения запроса предложений, жалобы на которые также направлены нами в компетентные органы. К примеру, имеются несоответствия цен на продукцию участников в бумажной и электронной версии закупочной документации, не предоставление отдельными участниками всех необходимых по регламенту документов.

Более того, протокол оценки и сопоставления заявок на участие в открытом одноэтапном запросе предложений в электронной форме Центральной закупочной комиссией не был оформлен и подписан всеми членами комиссии, согласно Правилам проведения запроса предложений. По сей день, несмотря на объявление победителя, указанный протокол размещен на электронной торговой площадке не подписанным.

По результатам запроса предложений, опубликованным 23 декабря 2013 года, победителем, с нарушением указанных выше положений запроса предложений и без учета всех объективных факторов оценки поставщиков, был признан дилер датской компании AXA Power - ООО «АЕГЭ-АЭРО» из Санкт-Петербурга.

Производственные мощности AXA Power находятся в г.Оденсе (Дания), следовательно, предприятия российской промышленности, производящие аналогичную продукцию, ничем не уступающую западным образцам, оказываются лишены возможности участвовать в создании отечественных летательных аппаратов и инфраструктуры для их обслуживания. Мы выступаем за приоритет товаров российского происхождения, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, а также особенностей участия в запросе предложений объектов малого и среднего предпринимательства.

Считаем нужным указать на преимущества нашей продукции перед производителем из Дании (Приложение №1). Наши преобразователи имеют большую мощность, более низкий уровень шума, могут работать в режиме 24 часа 7 дней в неделю, в номинальных режимах их работа значительно стабильнее, показатели эффективности выше, обслуживание в эксплуатации дешевле и проще, что существенно облегчает работу в местах базирования авиационной техники.

Однако главным преимуществом является то, что данное оборудование производится, на территории Российской Федерации по технологии компании «Эстел» бывший НПО им. М.И.Калинина - Таллинский Электротехнический завод, который имеет за спиной более 140 лет опыта в разработке и производстве преобразовательной техники полупроводниковых приборов, имеющей опыт поставок для Роскосмоса, Московский вертолётный завод имени М. Л. Миля, компанию МиГ, ОАО «Компания «Сухой», Авиационный комплекс имени С. В. Ильюшина, «ОАО Туполева», компании AIRBUS.

