



Общество с ограниченной ответственностью
«Современные контрольно-измерительные приборы»
(ООО «СОКИП»)
ИНН 7713469246 КПП 771301001 ОГРН 1197746448129
р/с 40702810438000189574 в ПАО СБЕРБАНК
к/с 30101810400000000225
Адрес: 127247, город Москва, Дмитровское шоссе,
дом 100, строение 2, этаж 2, помещение 1222
Тел.: (495) 790-99-50, www.sokip.ru, info@sokip.ru

Исх. № 86

дата: 21.07.2020г.

Куда: В Центральный аппарат
Федеральной антимонопольной службы России
125993, г. Москва, Садовая-Кудринская, д.11 (Д-242, ГСП-3)

От кого: Общество с ограниченной ответственностью «Современные контрольно-измерительные приборы»
(ООО «СОКИП») (ИНН: 7713469246)
Адрес места нахождения: 127247, город Москва, Дмитровское шоссе,
дом 100, строение 2, этаж 2, помещение 1222
Тел: 7(495)790-99-50

Жалоба на действия

заказчика, комиссии по осуществлению закупок

1. Заказчик – ОАО «РЖД»

Закупка осуществляется для нужд ОАО "РЖД".

Место нахождения заказчика: 107174, г.Москва, ул. Новорязанская, д.12.

Почтовый адрес заказчика: 105064, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 9.

Контактные данные:

Контактное лицо: Ведущий инженер Егорова Виктория Вадимовна.

Адрес электронной почты: utz_info@rzds.ru

Номер телефона: +7 (499) 262-32-74.

Номер факса: +7 (499) 260-74-15.

Участник закупки (заявитель): Общество с ограниченной ответственностью «Современные контрольно-измерительные приборы» (ИНН: 7713469246)

Адрес места нахождения: 127247, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 100, строение 2, этаж 2, помещение 1222.

Контактное лицо: Генеральный директор Газарян Марина Размиковна

3. Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке:

<https://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/documents.html?regNumber=32009281919>

4. Номер извещения: № 32009281919

Дата опубликования извещения о проведении закупки: 30.06.2020.

5. Наименование закупки: Открытый аукцион среди субъектов малого и среднего предпринимательства в электронной форме № 3113/ОАЭ-ЦДЗС/20 на право заключения договора поставки телевизоров.

6. Доводы жалобы:

Статья 4 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон о закупках) регламентирует вопросы информационного обеспечения закупки, пунктом 1 части 10 данной статьи предусмотрено, что в документации о закупке должны быть указаны сведения, определенные положением о закупке, в том числе установленные заказчиком требования к качеству, техническим характеристикам товара, работы, услуги, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика.

При проведении конкурентного отбора Заказчиком нарушены права и законные интересы участников закупки, поскольку в Документации Заказчиком неправомерно установлено техническое требование к Поставке телевизоров с частотой кадров не менее 25 Гц (Приложение №1.1 к аукционной документации – Техническое задание (раздел 2 требования к Товарам), которое является излишним, не соответствуют цели использования закупаемых Заказчиком телевизоров и призвано ограничить конкуренцию.

На основании пункта 2 части 1 статьи 3 Закона о закупках к принципам, которыми должны руководствоваться заказчики при закупке товаров, работ, услуг, относятся равноправие (отсутствие дискриминации) участников закупки и недопустимость необоснованного ограничения конкуренции. В нарушение указанных принципов заказчик определил в закупочной документации минимальные требования к частоте кадров телевизоров не менее 25 Гц, чем заведомо исключил возможность участия в закупке и заключения договора с хозяйствующими субъектами, имевшими намерение принять участие в закупке, но фактически не имеющие возможность поставить телевизоры с такими характеристиками, в связи с принятыми во многих странах нормативных документов, запрещающих свободный оборот телевизоров с частотой обновления изображения свыше 9Гц в секунду.

В соответствии с международными соглашениями и государственными системами контроля экспорта (Договор о нераспространении ядерного оружия, Договор о режиме контроля над ракетными технологиями, Вассенаарские соглашения о совместном контроле над экспортом обычных вооружений и высоких технологий, Договор группы ядерных поставщиков), телевизоры с частотой обновления изображения свыше 9Гц в секунду, признаются приборами двойного назначения и подлежат экспортному регулированию. Регулирование осуществляется через получение импортером экспортной лицензии у страны изготовителя и стран транзита оборудования. В случае с США и странами Европы это регламентируется законодательными актами

European Dual Use Regulation (COUNCIL REGULATION (EC) No 428/2009) и US Export Administration Regulations (EAR) of Bureau of Industry and Security (BIS) of US Department of Commerce EAR 744.9. От пользователя поставляемого оборудования требуется подписанный End User Statement (заявления о конечном применении) с указанием цели и способа применения оборудования. В Российской Федерации также в Указе Президента РФ от 17.12.2011 N 1661 "Об утверждении Списка товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль" утвержден список товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль. Однако, Заказчик отказывается предоставить заявление о конечном применении продукции.

Так, в Разъяснениях положений документации по открытому аукциону в электронной форме от 10.07.2020г. Заказчик, отвечая на вопросы №2 и №7, пояснил цели использования тепловизоров и указал, что «частота кадров не менее 25 Гц в тепловизоре необходима для теплового контроля линий автоблокировки и продольного электроснабжения при объезде (с автотрисы), что так же позволит значительно повысить качество диагностики во всех режимах. Частота кадров тепловизора 1 Гц означает частоту съемки 1 кадр в секунду. Частота 9 кадров в секунду является неприемлемой для данной задачи, т.к. допускает торможения и перемерзания ИК изображения на дисплее тепловизора. Тепловизор должен быть с частотой кадров не менее 25 Гц для измерения объектов при движении.

Поставщик обязан самостоятельно обеспечить наличие любых экспортных лицензий и разрешений, которые необходимы или будут необходимы ему для исполнения своих обязательств в связи с требованиями любых правил или законодательных ограничений в отношении экспортных операций, включая экспортное регулирования США, Европейского Союза и Японии.».

Однако, указанные доводы Заказчика не могут быть приняты, так в ответ на заявление заказчика о том, что приборы с частотой в 9 Гц «допускают торможения и перемерзания ИК изображения на дисплее тепловизора» сообщаем, что предложенные нами приборы способны выполнить поставленную задачу, поскольку время экспозиции каждого отдельного кадра составляет 60 Гц, данное утверждение подтверждается официальным письмом от производителя (компания FLUKE). Это означает, что захват термометрических данных происходит с частотой в 2.4 раза выше требуемой - 60 Гц в секунду. Ограничение в 9гц создается программным методом для удовлетворения требований международного законодательства. Фактически же, результаты измерений и чёткость каждого отдельно взятого кадра, будет лучше, чем на камере с частотой в 25 Гц. В связи с этим ограничения установленные заказчиком по частоте кадров тепловизоров не менее 25 Гц является излишним и не соответствует цели использования тепловизоров.

Также обращаем внимание, что в Техническом задании (Приложение №1.1 к аукционной документации) Заказчик указал в требованиях к

тепловизорам следующую характеристику: NETD (температурная чувствительность), не более – 50 мК. При этом диагностические признаки неисправности на электромеханическом оборудовании (трансформаторы, конденсаторы, изоляторы, ограничители перенапряжений, выключатели и т.п.) появляются при перепадах температуры свыше 2-3 градусов Цельсия.

В МЕТОДИКИ ИНФРАКРАСНОЙ ДИАГНОСТИКИ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И ВЛ РД 153-34.0-20.363-99» указано Перепад температур масла по высоте бака в трансформаторах с системами охлаждения ДЦ и Ц находится в пределах 4 - 8 °С. Далее по тексту понятно что минимальная разница температур с которыми приходится иметь дело это 5°С, что с запасом перекрывает чувствительность в 0,075°С.

В ГОСТ 8024—90 указаны допустимое превышение температуры над эффективной температурой окружающей среды при диагностике опор и болтовых соединений электроустановок: в среднем от 35 до 75 °С, что также с запасом перекрывается чувствительностью в 0,075°С. В связи с этим ограничения установленные заказчиком по температурной чувствительности является излишним и не соответствует цели использования тепловизоров.

Указанные доводы были предоставлены Заказчику в рамках аукционной процедуры и поданы соответствующие запросы с целью изменения аукционной документации. Однако, Заказчик до дня написания настоящей жалобы, не направил соответствующий ответ на запрос и не разместил его на официальном сайте проведения закупки <https://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/documents.html?regNumber=32009281919>

Таким образом, действия Заказчика, установившего указанные положения Документации, ограничивают количество участников закупки, противоречат пункту 2 части 1 статьи 3 и нарушают требования части 1 статьи 2 Федерального закона от 18 июля 2011 г. №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

На основании вышеизложенного и руководствуясь ст. 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции", прошу:

1. Рассмотреть настоящую Жалобу в установленном законе порядке.
2. Признать незаконными действия Заказчика (организатора конкурентного отбора) - ОАО "РЖД" по организации и проведению процедуры закупки.
3. Выдать обязательное к исполнению предписание, направленное на устранение нарушений и внесение изменений в Документацию.

Приложения:

1. Аукционная документация открытого аукциона в электронной форме, участниками которого вправе быть исключительно субъекты малого и среднего предпринимательства № 3113/ОАЭ-ЦДЗС/20 на право заключения договора поставки тепловизоров (включая Приложение №1.1 к аукционной документации – Техническое задание) – 1 экз.

2. Разъяснения ОАО «РЖД» положений документации по открытому аукциону в электронной форме, участниками которого вправе быть исключительно субъекты малого и среднего предпринимательства №3113/ОАЭ-ЦДЗС/20 на право заключения договора поставки тепловизоров от 10.07.2020г. – 5л.
3. Информационное письмо от производителя тепловизоров ООО «Флюк СИАЙЭС» (FLUKE) от 13.07.2020г. – 1л.

**Генеральный директор
ООО «СОКИП»**



Газарян М.Р.

