



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
АНТИМОНОПОЛЬНАЯ
СЛУЖБА
(ФАС России)
ЗАМЕСТИТЕЛЬ
РУКОВОДИТЕЛЯ

Садовая Кудринская, 11
Москва, Д-242, ГСП-3, 125993
тел. (499) 755-23-23, факс (499) 755-23-24
delo@fas.gov.ru http://www.fas.gov.ru

13.01.2017 № 07/1229/17

На № _____ от _____
О направлении жалобы на рассмотрение

Московское УФАС России

ЗАО «Выпрямитель-СПП»

Шмитовский пр., д. 5/3, кор. 4,
стр. 3,
Москва, 123100

В Федеральную антимонопольную службу поступила жалоба ЗАО «Выпрямитель-СПП» от 05.01.2017 № 01/190-ПП на действия (бездействие) заказчика ГУП «Московский метрополитен» при проведении аукциона в электронной форме на право заключения договора на поставку конденсаторов, диодов и тиристоров (извещение № 31604409151).

В соответствии с письмом ФАС России № ИА/6011 от 01.03.2012 Центральный аппарат ФАС России рассматривает жалобы на действия (бездействие) заказчиков при закупке товаров, работ, услуг стоимостью свыше одного миллиарда рублей. Жалобы на действия (бездействие) заказчиков при проведении иных закупок рассматриваются территориальными органами ФАС России по месту нахождения заказчика (в случае если закупка осуществляется филиалом заказчика, жалоба в отношении такой закупки может быть рассмотрена территориальным управлением по месту нахождения филиала заказчика по согласованию с территориальным управлением, на территории деятельности которого находится заказчик).

На основании вышеизложенного, ФАС России направляет жалобу ЗАО «Выпрямитель-СПП» в Московское УФАС России для рассмотрения по существу.

О результатах рассмотрения жалобы необходимо сообщить заявителю и в ФАС России.

Приложение: на 14 л. в 1 экз. в первый адрес

Р.А. Петросян

Стаховская Я.В. (499) 755-23-23, доб. 512



Закрытое акционерное общество

ВЫПРЯМИТЕЛЬ СПП

129026, г. Москва, Северянинский пр-д, влад. 14, стр. 1
тел.: (495) 799-12-78, факс (495) 687-41-69 E-mail: vipspp@mail.ru сайт: www.vipspp.ru

ИНН 7703253336 КПП7703011001 р/с 40702810500070020101 в ОАО БАНК ВТБ г. Москва
к/с 3010181070000000018 БИК 044525187 ОКПО 53799368.

№ 01/190-ПП от 05.01.2017 г.

В Федеральную Антимонопольную Службу
Российской Федерации

ЖАЛОБА

Заказчик: ГУП «Московский метрополитен» г. Москва. **ИНН** 7702038150
Юридический адрес: 129110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 51, к. 4, стр. 2
Почтовый адрес: Россия, 129110, г. Москва, Проспект Мира, д. 41, стр. 2
Тел./факс: 8 (495) 684-99-03
Эл. почта: torgi@mosmetro.ru
Контактное лицо: Мельничук Татьяна Васильевна

Отправитель жалобы: ЗАО «Выпрямитель СПП» **ИНН** 7703253336.
Адрес: 123100, г. Москва, Шмитовский пр., д. 5/3, корп. 4, стр. 3
Тел./факс: (495) 687-41-69
Эл. почта: vipspp@mail.ru.
Контактное лицо: Мамедов И.М.

ФАС России
Рег. номер 1881/17
зарегистрирован 10.01.2017



Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке:
www.zakupki.gov.ru (ЕИС).

Номер извещения № 31604409151.

Дата размещения извещения о закупке: 30 ноября 2016.

Способ закупки: Аукцион в электронной форме.

Наименование закупки: Поставка конденсаторов, диодов и тиристоров.

Начальная (максимальная) цена договора: 10 124 663,94 руб. с НДС.

Дата окончания приема заявок: 21 декабря 2016 г.

Дата проведения аукциона: 30 декабря 2016 г.

Предмет жалобы.

В техническом задании аукционной документации по части силовых полупроводниковых приборов (95% от объема закупаемой продукции) практически на все закупаемые тиристоры заказчик указывает технические условия в настоящее время недействующие или вовсе отсутствующие. Так же в документации включены несуществующие приборы, а некоторые приборы давно не выпускаются промышленностью, например:

1. **Тиристоры Т261-160-24 и ТБ333-250-32** разработаны с максимальным классом по напряжению до 16 класса (то есть до 1600 вольт). Разработчик и производитель ОАО «Электровыпрямитель» г. Саранск. Но в Техническом задании (ТЗ) для закупки заявлено 24 (2400 В) и 32 (3200 В) классы соответственно, что в 2 раза превышает требования ТУ изготовителя, а это практически новый прибор. Поэтому необходимо разработать и изготовить специальную партию тири-

сторгов по ТЗ заказчика, т.е. на 24 и 32 классы по напряжению соответственно. Мы уверены, что эксплуатация таких приборов технической документацией ГУП «Московский метрополитен» не предусмотрена и крайне опасна для применения в общественном транспорте. Такие приборы не могут быть предметом обычной закупки. Технологический цикл для изготовления **серийно выпускаемых** тиристоров составляет 60-65 дней. В документации же на закупку № 31604409151 сроки поставки практически новых приборов определены от 30 до 50 дней.

2. Тиристор низкочастотный: 2Т142-80-12 УХЛ2. Цифра 2 в начале маркировки означает, что продукция с военной приемкой (В ГУП «Московский метрополитен» тиристоры с военной приемкой не применяются). Тиристоры с военной приемкой не могут быть предметом обычной закупки:

1) Указанные тиристоры выпускались в г. Запорожье, Украина при СССР. В настоящее время завод действует, но тиристоры выпускаются по новым ТУ без военной приемки.

2) В Российской Федерации только ОАО «Электровыпрямитель», г. Саранск выпускает указанные тиристоры с военной приемкой, но с маркировкой 2Т242-80-12.

В настоящее время ООО «Силовые Диоды», г. Москва выпускает указанные тиристоры с маркировкой Т142-80-12, т. е. без военной приемки.

Учитывая вышеизложенное, можно сделать следующие **выводы:**

1. Попытка включить в Техническое задание несуществующие приборы наводит на мысль о возможном наличии коррупционной составляющей в данной закупке;

2. Вероятность ошибки со стороны службы эксплуатации метрополитена, подавшей заявку на покупку. Но доказательством отсутствия ошибки является запрос одного из участников торгов в комиссию по закупкам с приложением письма от разработчика и производителя указанных тиристоров, что такие приборы не существуют. Ответ комиссии по закупкам на него не дает конкретного разъяснения по существу вопроса и представляет собой банальную отписку.

(Запрос в комиссию по закупкам и ответ прилагается - Приложение 1)

26 декабря 2016 г. руководству ГУП «Московский метрополитен» направлено официальное письмо с указанием вышеизложенного и было предложено приостановить проведение закупки № 31604409151 для уточнения параметров закупаемых тиристоров. (Приложение 2.)

Тем не менее, 29 декабря 2016 **комиссия по закупкам** рассмотрела поступившие заявки от **четырёх** участников закупки № 31604409151. При этом у трех участников заявка отклонена по надуманной причине. Согласно протоколу **комиссии по закупкам** (Приложение 3), у трех участников не указан тип охладителя, соответствующий техническому заданию. Оставлен один участник закупки с номером **357099**. **Аукцион объявлен несостоявшимся и предложено заключение договора с единственным оставшимся участником № 357099.**

(Протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе. Выдержка из протокола: «**5. В соответствии с п.32.9 Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд Государственного унитарного предприятия города Москвы «Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени метрополитен имени В.И. Ленина», комиссией было принято решение о направлении запроса о ценовом предложении участнику закупки с регистрационным номером: 357099 для принятия решения о заключении договора или о повторном проведении закупки в соответствии с п.35.1 Положения о закупках».** Приложение № 3)

Данный прием очень часто используется контрактной службой ГУП «Московский метрополитен» для заключения договора с **выбранным поставщиком по части силовых полупроводниковых приборов.** (Приложение № 3 Итоговый протокол).

Необходимы следующие разъяснения:

1. Охладители, куда монтируются тиристоры, не являются предметом закупки. При этом комиссия по закупкам требует указать тип охладителя и ссылается на ТЗ заказчика, где масса ошибок и много откровенно ложной информации.

2. Заказчик не закупает новые, а использует старые охладители, то есть

демонтируются старые тиристоры и туда же устанавливаются новые, купленные тиристоры. **Установочные размеры и тиристоры и охладителей стандартные, и заложены при разработке для каждого типа тиристора.** Например, резьба для тиристора Т261-160 и для охладителя одинаковые: М24х1,5. Сайт производителя ОАО «Электровыпрямитель»: www.elvpr.ru.

Ситуация выглядит примерно так: Вам отказываются продать костюм, так как Вы не сообщили продавцу о наличии у вас обуви и ее размер.

Я могу это утверждать, так как входил в группу инженеров ОАО «Электровыпрямитель» в середине 80-х годов, разработавших и освоивших серийный выпуск тиристоры Т261-160, ТЛ271-250 (ТЛ371-250) и был начальником конструкторского бюро разработки и сопровождения серийного производства тиристоры и диоды штыревой конструкции, в том числе тиристоры Т261-160. (Приложение № 4 Выписка из трудовой книжки.)

Последние годы в ГУП «Московский метрополитен» при закупках силовых полупроводниковых приборов: диодов, тиристоры, силовых модулей цены заявляются ниже, чем у российских производителей этих приборов. Они и их дилеры в закупках практически не участвуют.

В основном в метрополитен поставляется продукция китайских поставщиков, маркированная как у российских производителей или продукция выпущенных в СССР в конце 80-х и в начале 90-ых годов. Эти приборы только по внешнему виду похожи на продукцию российских производителей, существенно отличаются по конструкции и не соответствуют ГОСТ 20859.1-89 ПРИБОРЫ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ СИЛОВЫЕ. Они дешевле, но при этом приборы в массовом порядке не герметичны, вместо лавинных приборов поставляются обычные приборы и т.д. Все это легко можно доказать. Нам хорошо известны все китайские поставщики силовых полупроводниковых приборов на российский рынок, и примечателен тот факт, **что ни один из них не поставляет свою продукцию для транспорта в Китае, тем более для общественного транспорта, как метрополитен.**

Также часто в метрополитен поставляется приборы выпущенные в СССР в конце 80-х и в начале 90-х годов прошлого века.

Участившиеся в последние годы аварии в ГУП «Московский метрополитен» подтверждают наши опасения и требуют принятия срочных мер для безопасной работы московского метрополитена. Об этом было сообщено руководству ГУП «Московский метрополитен» еще в 2014 году в подробном письме после трагической аварии летом того же года.

Для закупки № 31604409151 цены на приборы тоже установлены ниже чем у российских разработчиков и производителей. Технические параметры тиристоры явно искажены. Все это не позволяет российским производителям участвовать в процедуре закупки указанных тиристоры. При этом на сегодняшний день не существует ни одного протокола испытаний продукции китайских производителей в соответствии с ГОСТ 20859.1-89 ПРИБОРЫ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ СИЛОВЫЕ или заключениями независимых испытательных центров.

Исходя из вышеизложенного, целесообразно приостановить проведение закупки № 31604409151 для уточнения параметров закупаемых тиристоры, а также для предоставления корректных и обоснованных разъяснений по возникшим вопросам и несоответствиям.

Просим Вас провести проверку документации о закупке на соответствие требованиям Законодательства Российской Федерации.

Приложения к жалобе:

Приложение № 1 - Запрос в комиссию по закупкам и ответ на запрос 1 л., 1 стр.

Приложение № 2 – Письмо Начальнику ГУП «Московский метрополитен» 3 л., 3 стр.

Приложение № 3 - Протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе 3 л., 3 стр.

Приложение № 4 - Итоговый протокол 3 л. 3 стр.

Приложение № 4 – Выписка из трудовой книжки 2 л., 2 стр.

С уважением,

Генеральный директор

Мамедов И.М.

Тел.: (925) 530-62-72

