

▲▲ ЗАО «ПРИБОРЫ»

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ПРИБОРЫ»

Юридический адрес: 115304, Москва, ул. Кантмировская д. 3, к. 3
Фактический адрес: 109029, Москва, Певческий пер., д. 4, стр. 1
Тел.: (485) 937-45-94, факс: (485) 937-45-82
Код ОКПО: 40117545

Э. В. Бонковой

*Итого
30092014*

ФАС России

Федеральная антимонопольная служба

125993, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 11, Л-242, ГСП-3

E-mail: deka@fas.gov.ru

Копия:

Управление Федеральной антимонопольной службы по Свердловской области
(Свердловское УФАС России)

620014, г. Екатеринбург, ул. Московская, 11

Телефон: (343) 377-00-83

Факс: (343) 377-00-84

E-mail: to66@fas.gov.ru

Копия:

Заказчику:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого
президента России Б.Н. Ельцина»

620002, Екатеринбург, ул. Мира, 19

Т. (343) 3754757

E-mail: n.a.aleshina@ustu.ru,

n.e.derevyagina@ustu.ru

Алешина Наталья Александровна,

Деревягина Наталья Евгеньевна

ИНН 7724046323, КПП 772401001, Закрытое акционерное Общество «ПРИБОРЫ»
в Центральном филиале Банка «Возрождение» (ОАО) г. Москва. Р/с 40702810400280140144
к/с 30101810900000000181, БИК 044525181

Вх. № 01-20147
30.09.2014

*+) приложени
себе → Бонковой → шведов → приборь*

9.09.14

ЖАЛОБА НА ДЕЙСТВИЕ ЗАКАЗЧИКА

09.09.2014 года в соответствии с законом от от 18.07.2011 №223 –ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", далее 223-ФЗ, опубликовано извещение о закупке № 31401497847 «Постанка низкофонового спектрометрического альфа-бета радиометра SL-300 с комплектом расходных материалов (для ЦКП)».

Способ закупки: СБ-АСТ: Открытый аукцион в электронной форме, ЗАО «Сбербанк-АСТ» (УТП), адрес электронной площадки в сети Интернет <http://ustr.sberbank-ast.ru/Trade>.

Заказчик: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина".

В соответствии с положением о закупке заказчика (далее – Положение) - открытый аукцион в электронной форме применяется Заказчиком, когда конкретные характеристики требуемых товаров, работ, услуг заранее известны, а определяющим для выбора победителя является цена.

Целями регулирования Положения являются создание условий для своевременного и полного удовлетворения потребностей УрФУ в товарах, работах, услугах с необходимыми показателями цены, качества и надежности, эффективное использование денежных средств, расширение возможностей участия юридических и физических лиц в закупке товаров, работ, услуг для нужд УрФУ (далее также - закупка) и стимулирование такого участия, развитие добросовестной конкуренции, обеспечение гласности и прозрачности закупок, предотвращение коррупции и других злоупотреблений.

Требования Положения о порядке проведения закупок товаров, работ, услуг для нужд федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина» обязательны к применению всеми подразделениями УрФУ с учетом их организационной структуры.

В конъюнктурном анализе приводятся следующие основные показатели: сравнительный анализ цен как минимум от 3-х претендентов с учетом торговых скидок, условия и порядок оплаты, сроки исполнения обязательств, гарантийные сроки и т. д. Результаты конъюнктурного анализа оформляются лицом, ответственным за договор, в виде заключения, которое утверждается Заказчиком.

Документация об аукционе в электронной форме должна содержать четкие требования к Участнику, к закупаемым товарам, работам, услугам, а также к подтверждению соответствия товаров, работ, услуг по качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, по требованиям к их безопасности, по требованиям к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, упаковке, отгрузке товара, по требованиям к результатам работ и иным показателям, связанным с определением соответствия поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям Заказчика, и Участника требованиям, установленным Документацией об аукционе в электронной форме. Для применяемых при принятии решения о допуске к участию в аукционе в электронной форме критериев, имеющих числовое выражение должны быть установлены пороговые значения. Пороговые значения устанавливаются в виде пределов — «не более такого-то», «не менее такого-то», «ранее такому-то», «от такого-то до такого-то».

Обоснование жалобы.

Извещением о проведении открытого аукциона в электронной форме, Аукционной документацией предусматривается поставка «Низкофонового спектрометрического альфа-бета радиометра SL-300 с комплектом расходных материалов (для ЦКП). Количество товара – в соответствии с Приложением №1 к документации.

В приложении1 «Требования к качеству, техническим характеристикам товара, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, упаковке, отгрузке товара и иным требованиям, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям Заказчика» установлены требования заказчика к качеству, техническим характеристикам, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара – «Низкофонового спектрометрического альфа-бета радиометра SL-300». Также установлено требование о наличии сертификата о внесении в Реестр средств измерений РФ.

Так, радиометры жидкостные сцинтилляционные спектрометрические SL-300, выпускаются по технической документации фирмы «Hidex Oy» (Хидекс Оу), Финляндия, внесены в Государственный реестр средств измерений под номером №41666-09 и допущены к применению в Российской Федерации (Приложение 1). Описанием типа средства измерений, которое прилагается к свидетельству (Приложение 2), установлены основные технические характеристики радиометра SL-300 (таблица 1) и комплектность поставки (таблица 2).

Все позиции, указанные в описании типа средства измерений, входят в комплект поставки Заказчика, а именно:

- радиометр жидкостной сцинтилляционный спектрометрический SL-300 -1 шт.,
- блок питания - 1 шт.,
- кабель RS-232 – 1 шт.,
- подставка для образцов – 1 шт.,
- расходные материалы (флаконы, жидкий сцинтиллятор, и т.д.) – количество по согласованию с заказчиком) – 1 шт.,
- персональный компьютер (по согласованию с заказчиком) – 1 шт.,
- программное обеспечение MikroWin Hidex 2000 с руководством оператора (дискеты, CD) -1 шт.,
- руководство по эксплуатации – 1 шт.,
- методика поверки МП 2101-0001-2009 – 1шт.

Заказчик дополнительно включил в комплект поставки «Программный комплекс Radiation Data Analit SX» для автоматического расчета и построения аналитических графиков – 1 шт.

Требования к качеству, техническим характеристикам, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) к вышеуказанному «Программному комплексу Radiation Data Analit SX» не установлены, тем самым заказчик нарушил п.1, ч. 10, ст 4 223 –ФЗ.

Исходя из анализа цены заключенных контрактов на поставку радиометра SL-300 в 2012-2013 годах, полученных на официальном сайте Российской Федерации в сети интернет для размещения информации для размещения заказов на поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг (Приложение 3), стоимость радиометра SL-300 определена в интервале от 2,2 млн. рублей до 2,45 млн. рублей, в зависимости от комплектации расходными материалами. Поскольку заказчиком установлена начальная цена закупки 3 995 300,00 рублей, стоимость «Программного комплекса Radiation Data Analit SX» должна составлять не менее 1,5 млн. рублей.

Поскольку в извещении о проведении аукциона в электронной форме определено, что предметом закупки является поставка низкофонового спектрометрического альфа-бета радиометра SL-300 с комплектом расходных материалов, а в техническом задании, признаваемом неотъемлемой частью документации о проведении аукциона в электронной форме, в состав комплекта поставки помимо «низкофонового спектрометрического альфа-бета радиометра SL-300 с комплектом расходных материалов» входит «Программный комплекс Radiation Data Analit SX» в количестве 1 шт., считаем, что заказчик нарушил требования п.3, ч. 9, ст. 4 закона «223-ФЗ, указав в извещении о закупке недостоверные сведения о предмете договора.

Положением о закупке Заказчика установлено, что документация об аукционе в электронной форме может содержать иные требования к товарам, работам, услугам и к Участнику (опыт работы в соответствующей области; наличие собственной материальной базы для выполнения необходимых работ; наличие квалифицированных специалистов; наличие партнерских отношений с фирмами-производителями поставляемого по договору оборудования и программного обеспечения и т.п.).

Так, разделом 14 Информационной карты установлены дополнительные требования к участнику закупки, а пунктом 10 раздела 15 определены документы, подтверждающие опыт работы участника – а именно копии исполненных договоров и подписанных актов о проведении пуско-наладочных работ по тематике аукциона – не менее 1 исполненного договора... за последние 2 года).

ЗАО «Приборы» имеет опыт поставки «Низкофонового спектрометрического альфа-бета радиометра SL-300» (Приложение 4), но не имеет опыта поставки «Программного комплекса Radiation Data Analit SX».

Как указано Заказчиком в разъяснении документации от 26.09.2014 года, представителем в Российской Федерации по продаже «Программного комплекса Radiation Data Analit SX» является - ООО «Телекомсервис» (www.telecomservis.com). Нам установлено, что на указанном сайте информация о «Программном комплексе Radiation Data Analit SX» отсутствует.

Из расширенного поиска на официальном сайте Российской Федерации в сети интернет для размещения информации для размещения заказов на поставки товаров, выполнения работ «Программного комплекса Radiation Data Analit SX» установлено, что такой комплекс не включался в состав закупки другими заказчиками и за последние 2 года никем не продавался.

Таким образом, заказчик нарушил п.9, ч.10, ст.4 закона 223-ФЗ, установив в документации невыполнимые требования к участникам закупки в части опыта поставки одновременно «Низкофонового спектрометрического альфа-бета радиометра SL-300» и «Программного комплекса Radiation Data Analit SX».

ЗАО «Приборы» свое намерение принять участие в электронном аукционе подтвердило, направив два запроса на разъяснение положений аукционной документации (запрос 1 от 12.09.2014, запрос 2 от 24.09.2014 г, разъяснение от 17.09.2014 г. и от 26.09.2014 г.). Однако ответы на разъяснения по существу заданных вопросов (Приложение 5), отсутствие технических и функциональных требований к «Программному комплексу Radiation Data Analit SX», а, следовательно, и определение стоимости, не позволяет ЗАО «ПРИБОРЫ» принять участие в электронном аукционе.

В связи с вышеизложенным прошу:

- признать в действиях заказчика нарушение закона 223-ФЗ.
- приостановить процедуру закупки.
- привести аукционную документацию в соответствие с нормами 223-ФЗ. Положением о закупке.

Приложение.

1. Свидетельство об утверждении типа средств измерений № 36600 (Приложение 1).
2. Описание типа средства измерений, прилагается к свидетельству (Приложение 2).
3. Анализ цены заключенных контрактов на поставку радиометра SL-300 в 2012-2013 годах.
4. Опыт поставки ЗАО «Приборы» (приложение 4)
5. Вопросы и ответы на разъяснение документации (Приложение 5)
6. Устав ЗАО «Приборы»
7. Протокол собрания №1
8. Приказ о назначении генерального директора
9. Протокол собрания совета директоров ЗАО «Приборы»

Генеральный директор
ЗАО «Приборы»
Эряноха Э.Т.И.



