



PILOTEHNIKA®

109052, Москва, ул. Новохохловская, стр. 4, оф. 9

тел./факс (495) 668-06-03

sales@band-saw.ru www.band-saw.ru

 ФАС России  
 Рег. номер 11467416  
 зарегистрирован 04.08.2016


«01» августа 2016 года № 16/PIL-00801

 Куда: Федеральная антимонопольная служба  
 125993, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 11

От кого: ООО «Пилотехника»

109052, г. Москва, ул. Новохохловская, стр. 4, офис 9

 Копия данной жалобы направлена почтой РФ: заказчику Федеральное государственное  
 унитарное предприятие «Приборостроительный завод» (ФГУП «ПСЗ»)  
 на адрес: 456080, Российская Федерация, Челябинская область, г. Трехгорный, ул. Заречная, 13  
 на имя: \_\_\_\_\_

### Жалоба на действия заказчика, организатора закупки, закупочной комиссии

1. **Заказчик:** Федеральное государственное унитарное предприятие «Приборостроительный завод» (ФГУП «ПСЗ»). Адрес: 456080, Российская Федерация, Челябинская область, г. Трехгорный, ул. Заречная, 13, тел.: \_\_\_\_\_

Фамилии, имена, отчества членов закупочной комиссии, действия которых обжалуются: члены закупочной комиссии: \_\_\_\_\_

2. **Участник запроса цен (заявитель):** ООО «Пилотехника». ИНН 7722784163. Адрес: 109052, г. Москва, ул. Новохохловская, стр. 4, офис 9. Тел. (495) 668-06-03, e-mail: sales@band-saw.ru. Контактное лицо: \_\_\_\_\_

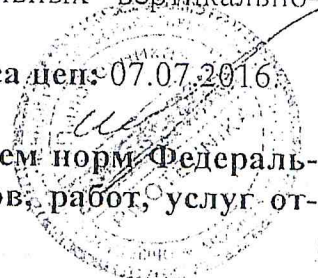
3. Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке: www.zakupki.gov.ru

4. Номер извещения: № 31603862461

Наименование закупки: «Поставка станков настольных вертикально-сверлильных для нужд ФГУП «ПСЗ»

Дата опубликования извещения о проведении запроса деп: 07.07.2016

5. Обжалуемые действия закупочной комиссии с указанием норм Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг от



дельными видами юридических лиц» (далее - Закон) которые, по мнению Заявителя, нарушены:

В нарушение части 6 статьи 3 Закона закупочная комиссия неправомерно отказала Заявителю в допуске к дальнейшему участию в запросе цен.


**6. Доводы жалобы:** По протоколу № 678000-1 от 01.08.2016 очного заседания закупочной комиссии по рассмотрению заявок на отборочной и на оценочной стадии и подведению итогов по открытому запросу цен на право заключения договора на поставку станков настольных вертикально-сверлильных для нужд ФГУП «ПСЗ» № 678000 от 07.07.2016 заказчик отказал в допуске к дальнейшему участию в запросе цен участнику запроса цен №2 на основании – цитируем: Отсутствие сведений у участника закупки.

В свою очередь сообщаем, что ООО «Пилотехника» не согласно:

- 1) С решением закупочной комиссии об недопущении нашей заявки к дальнейшему участию в запросе цен;
- 2) С заключением договора с единственным участником конкурентной процедуры.

Участником запроса цен № 678000 в адрес Заказчика была направлена заявка № 16/PII-00715 от 08.07.2016 на участие в закупке. В составе данной заявки были предоставлены приложения №1-3 – Технические предложения. В закупочной документации обязательных четких требований к форме составления технических требований указано не было. Таким образом, данные предложения составляются и предоставляются в произвольной форме.

В соответствии с этим, данные технические предложения были подготовлены Участником и предоставлены Заказчику в составе заявки на участие в закупке. В дальнейшем эта заявка была отклонена со следующей формулировкой (выдержка из протокола):

Требование заказчика	Предложение участника
Подраздел 4.11 «Требования к упаковке» раздела 4; подраздел 5.1 «Порядок сдачи и приемки», подраздел 5.2 «Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке стандартного промышленного оборудования» раздела 5 «Требования по правилам сдачи и приемки»; раздел 6 «Требования к транспортированию»; раздел 7 «Требования к хранению»; раздел 8 «Требования к объему и/или сроку предоставления гарантий»; раздел 9 «Требования по ремонтпригодности»; раздел 10 «Требования к обслуживанию»; раздел 11 «Экологические требования»; раздел 12 «Требования по безопасности»; раздел 13 «Требования к качеству и классификация оборудования»; раздел 14 «Техническое сопровождение стандартного промышленного оборудования»; раздел 15 «Дополнительные	Отсутствие сведений у участника закупки. 



(иные) требования»; раздел 17 «Требование к форме предоставляемой информации»; раздел 18 «Требования к техническому обучению персонала заказчика» (Техническое задание №1, Техническое задание №2, Техническое задание №3)	
--	--

#### «4.11 Требования к упаковке

Оборудование должно быть поставлено в упаковке, обеспечивающей полную сохранность груза от всякого рода повреждений, в том числе коррозии (воздействия влаги), при транспортировке выбранным видом транспорта. Вид упаковки и вид транспорта должен учитывать все возможные виды воздействий на нее при выбранной транспортной схеме доставки оборудования на территорию ФГУП «Приборостроительный завод», в том числе перевозку морем и смешанным транспортом, с учетом нескольких погрузок и разгрузок в пути, в условиях воздействия осадков и температуры окружающего воздуха в диапазоне от минус 40°С до плюс 40°С.

Упаковка должна быть приспособлена для ее погрузки и разгрузки, как при помощи кранов, так и ручным способом, а также для перемещений на тележках и автокарах. Упаковка должна предусматривать возможность извлечения оборудования (или его составных частей и комплектующих) из упаковки сверху с помощью крана.

Упаковка должна иметь маркировку (наименование и количество единиц оборудования, вес брутто и нетто, габариты и т.д.), пломбы.

В случае, если упаковка оборудования состоит из нескольких отдельных мест, каждое отдельное место упаковки должен быть помещен упаковочный лист с полным перечнем упакованных комплектующих оборудования, инструмента, оснастки, запасных частей и принадлежностей, документации и т.д.»

#### «5.1. Порядок сдачи и приемки

Приемка оборудования заказчиком производится на территории ФГУП «Приборостроительный завод». Поставщик обязан предоставить оборудование для его приемки заказчиком в собранном состоянии, работоспособным, подготовленным к эксплуатации (в том числе заправленным всеми техническими (эксплуатационными) жидкостями и укомплектованным всеми расходными материалами), удовлетворяющим всем требованиям настоящего ТЗ (в том числе требуемым значениям параметров), готовым к применению согласно области применения оборудования, готовым к проведению испытаний и аттестации (проверке на технологическую точность). Для этого, в случае необходимости, поставщик обязан своими силами и за счёт собственных средств организовать и обеспечить проведение всех работ, связанных с подготовкой оборудования к приемке заказчиком, в том числе сборочных, пусконаладочных и иных видов работ, требующихся, чтобы оборудование из состояния, в котором оно поставляется, было переведено в состояние, пригодное для осуществления приемки оборудования заказчиком, пригодное для испытаний оборудования и его аттестации на указанном предприятии специалистами ФГУП «Приборостроительный завод».

После проведения приемки оборудования, испытаний и аттестации оборудования на предприятии, а также выполнения инструктажа специалистов ФГУП,



«Приборостроительный завод» согласно требованиям настоящего ТЗ, на основании положительных результатов испытаний составляется и подписывается акт приема-передачи оборудования.»

#### «5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке стандартного промышленного оборудования»

В течение 20 дней с момента подписания договора поставщик должен выслать в адрес ФГУП «Приборостроительный завод» следующую техническую документацию:

1) Чертеж с габаритными размерами (ширина, длина, высота) оборудования с учетом комплектующих и опций, приобретаемых заказчиком.

На чертеже должны быть указаны точки подвода энергоносителей с привязкой к габаритам оборудования.

На чертеже должны быть указаны зоны технического обслуживания оборудования с открытыми дверцами при регулярном осмотре, ремонте, замене масла (смазки).

2) Требования по монтажу оборудования. В данных необходимо уточнить вид установки (установка на основание, или установка на опоры). Указать массу оборудования.

3) Данные по энергоносителям.

- эл. энергия, показатели: сила тока (А), суммарная мощность (кВт), рабочее напряжение (В/Гц), число фаз, сечение и материал проводников, количество жил, допустимые сетевые колебания напряжения (%).

4) Данные по наличию вредных выделений и воздействий на персонал и окружающее оборудование, включающие следующие показатели: максимальный уровень шума (дБ), максимальный уровень вибрации, а также способы их удаления.

5) Требования к окружающей среде, включающие следующие показатели (при эксплуатации и хранении): диапазон температур в помещении (°С), диапазон влажности воздуха (в %), требования к вентиляции, устойчивость к ощущаемым людьми вибрациям.

6) Данные по упаковке: количество мест, габариты, вес нетто и брутто.

7) Данные по обрабатываемым заготовкам, включающие следующие показатели: перечень обрабатываемого материала, диапазон габаритных размеров заготовки, максимальная и минимальная масса заготовки.

8) Требования к транспортировке и складированию оборудования. Указать массу каждого места, если поставляется по частям.

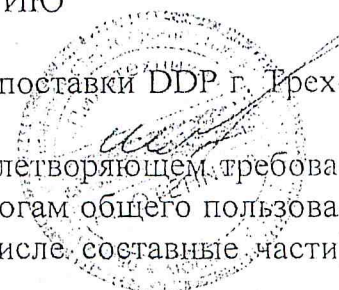
9) Требования к высоте и грузоподъемности крана при монтаже оборудования, с предоставлением схемы строповки.

10) Инструкции по эксплуатации и обслуживанию оборудования.»

#### «РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ»

Доставка оборудования осуществляется на условиях поставки DDP г. Трёхгорный (Инкотермс 2010).

Оборудование должно быть поставлено в виде, удовлетворяющем требованиям по его перевозке автомобильным транспортом по дорогам общего пользования. Конструкция оборудования и его упаковка (в том числе составные части





должны иметь конструкцию, обеспечивающую возможность соблюдения требований ПОТ РМ-007-98 «Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов», в том числе иметь необходимые устройства (приливы, проушины, грузовые рым-болты и т.д.), обеспечивающие удобное и безопасное крепление грузозахватных приспособлений.»

#### «РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Оборудование в упакованном виде должно обеспечивать возможность его хранения в капитальном складском помещении при температуре окружающего воздуха в диапазоне от минус 10С до плюс 40С.»

#### «РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок на поставляемое оборудование должен составлять не менее 24 (двадцати четырех) месяцев со дня его приемки (подписания акта приема-передачи оборудования).

Если в течение срока гарантии какие-либо узлы оборудования окажутся дефектными, поставщик оборудования по требованию представителя ФГУП «Приборостроительный завод» в течение 10 дней без какой-либо дополнительной оплаты должен устранить обнаруженные дефекты путем исправления, либо замены дефектного оборудования или его частей новыми.

В отдельных случаях, по взаимной договоренности, гарантийное обслуживание может быть осуществлено путем оказания технической консультации специалистам ФГУП «Приборостроительный завод» относительно методов самостоятельного устранения неисправностей.

Гарантийный период для оборудования, которое оказалось дефектным, некомплектным или не соответствующим спецификации продлевается на период простоя до устранения неисправности.»

#### «РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

Оборудование должно иметь конструкцию, обеспечивающую возможность замены составных частей или элементов оборудования для проведения ремонта.

Оборудование должно иметь конструкцию, обеспечивающую удобство осмотра, ремонта, проверки, замены, и т.п., а так же обеспечивающую соблюдение требований охраны труда при проведении этих работ.»

#### «РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Оборудование должно иметь конструкцию, обеспечивающую возможность замены составных частей или элементов оборудования для проведения ремонта.

Оборудование должно иметь конструкцию, обеспечивающую удобство осмотра, ремонта, проверки, замены, и т.п., а так же обеспечивающую соблюдение требований охраны труда при проведении этих работ.»





## «РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Работа оборудования не должна сопровождаться выделением вредных веществ в рабочую зону и атмосферу.»

## «РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Оборудование должно соответствовать нормам и требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» либо нормам и требованиям технического регламента о безопасности машин и оборудования, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15.09.2009 № 753 «Об утверждении технического регламента о безопасности машин и оборудования».

## «РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Оборудование должно сопровождаться технической документацией, подтверждающей его заявленные характеристики (параметры), документацией по монтажу, наладке и эксплуатации оборудования.

Поставщик обязан обеспечить качество всех выполняемых работ по оборудованию в соответствии с действующими на момент подписания договора нормами, правилами, техническим регламентом о безопасности машин и оборудования и техническим заданием.»

## «РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Поставщик должен предоставить официальное письмо с указанием названия и адреса сервисного центра в пределах Российской Федерации, силами которого будет осуществляться подготовка поставляемого оборудования к приемке заказчиком, а так же его гарантийное обслуживание. Сервисный центр должен быть аккредитован предприятием-изготовителем поставляемого оборудования и должен иметь подтверждающие аккредитацию документы. К письму необходимо приложить заверенные предприятием-изготовителем копии документов об аккредитации либо заверенное предприятием-изготовителем письменное согласие указанного сервисного центра на осуществление таких работ.»

## «РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

В общую сумму договора должны входить стоимость оборудования; расходы поставщика на комплект технической документации; расходы поставщика по уплате таможенных пошлин, всех налогов, сборов и других обязательных платежей в бюджет согласно действующему законодательству; расходы поставщика по перевозке, упаковке, доставке оборудования на склад ФГУП «Приборостроительный завод»; расходы поставщика на проведение необходимых работ, связанных с подготовкой оборудования к приемке заказчиком, требующихся для подготовки и проведения испытаний; расходы поставщика по организации и обеспечению под-



... и проведению инструктажа специалистов ФГУП «Приборостроительный завод»; расходы поставщика, связанные с исполнением других требований настоящего технического задания.»

## «РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Техническая и иная информация относительно поставляемого оборудования должна быть представлена на русском языке.

Документация должна быть представлена как в отпечатанном на бумаге виде, так и на электронном носителе.

Информация в электронном виде должна предоставляться в любом из нижеуказанных форматов, соответствующих нижеуказанным типам документов:

- текстовые и табличные документы - программного обеспечения, входящего в комплект Microsoft Office (версии не ранее 2010 г.), Adobe PDF;
- графические документы - Adobe PDF, JPEG, TIFF.»

## «РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Поставщик обязан своими силами и за счёт собственных средств организовать и обеспечить подготовку и проведение инструктажа специалистов ФГУП «Приборостроительный завод» на территории указанного предприятия с передачей им необходимых знаний по правильной эксплуатации, настройке оборудования, его обслуживанию, диагностике неисправностей и ремонту.

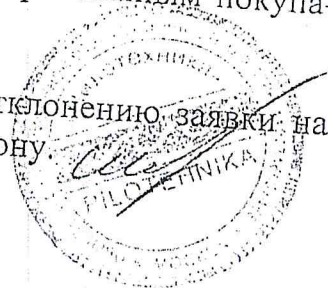
По окончании инструктажа Поставщик обязан выдать специалистам ФГУП «Приборостроительный завод», прошедшим инструктаж, сертификаты, подтверждающие право эксплуатации, настройки оборудования, его обслуживания, диагностики неисправностей и ремонта.

Проведение инструктажа специалистов ФГУП «Приборостроительный завод» может производиться по взаимосогласованной с поставщиком методике.»

Тот факт, что ООО «Пилотехника» приняла участие в данной закупочной процедуре, означает полное согласие с требованиями вышеуказанных разделов, так как это являлось одним из обязательных условий участия в закупочной процедуре. Приложенные к заявке технические предложения № 1, 2, 3 соответствуют требованиям п. 2.1.2. Части 1 Закупочной документации в части указания всей требуемой в данном пункте информации.

Технические требования после подписания договора поставки включаются в данный договор в виде приложений. Это отражено в проекте договора (Часть 3 Закупочной документации «Проект договора») и служат для контроля соответствия параметров фактически поставляемого оборудования требованиям покупателя.

ООО «Пилотехника» считает доводы Заказчика по отклонению заявки на участие в закупке необоснованными и противоречащими Закону.



В связи с вышеизложенным, просим вас отменить результаты протокола № 678000-1 от 01.08.2016 очного заседания закупочной комиссии по рассмотрению заявок на отборочной и на оценочной стадии и подведению итогов по открытому запросу цен на право заключения договора на поставку станков настольных вертикально-сверлильных для нужд ФГУП «ПСЗ» и провести открытый запрос цен заново с участием ООО «Пилотехника».

Прилагаем к жалобе Заявку на участие ООО «Пилотехника», Технические предложения № 1, 2, 3, протокол № 678000-1 от 01.08.2016 очного заседания закупочной комиссии по рассмотрению заявок на отборочной и на оценочной стадии и подведению итогов по открытому запросу цен на право заключения договора на поставку станков настольных вертикально-сверлильных для нужд ФГУП «ПСЗ» и опись прилагаемых документов

ООО «Пилотехника»

