|  |  |
| --- | --- |
|  | "УТВЕРЖДАЮ" |
| Заместитель генерального директора  по ресурсообеспечению ОАО "ТГК-1" | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Г. Соколов | |
| "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. | |

**Техническое задание на проведение**

**открытого запроса предложений на поставку запасных частей системы регулирования САУ ГА (системы автоматического управления гидроагрегатов) для филиала "Невский"**

**№ 16-454**

1. **Общие требования**

Предмет открытого запроса предложений: Запасные части системы регулирования САУ ГА (система автоматического управления гидроагрегатов) для филиала "Невский"

Сроки поставки: согласно спецификации

Объем поставки: согласно спецификации

Адрес поставки: согласно спецификации

Способ доставки: авто; ж/д транспорт

Порядок расчетов: отсрочка платежа 30 календарных дней

1. **Требования к выполнению поставки.**

2.1.Требования к применению нормативно-технической документации:

- Продукция должна удовлетворять требованиям действующих ГОСТ, Государственных стандартов России (ГОСТ Р), технических условий и других нормативов по стандартизации, действующих на территории Российской Федерации и иметь документ о качестве (паспорт, сертификат происхождения, протокол испытаний и т.п.), содержащий сведения о фактических показателях качества, нормируемых этими документами.

- Продукция, к которой предъявляются требования по безопасности, в обязательном порядке должна иметь сертификат соответствия системы сертификации ГОСТ Р или паспорт безопасности.

- В случае поставки продукции, выпускаемой или поставляемой зарубежными фирмами, необходимо проверить и обеспечить соответствие технических характеристик продукции требованиям соответствующих нормативных документов России.

2.2. Требования к организации поставки:

- Поставляемая продукция на день поставки должна быть новой, ранее неиспользованной, изготовленной не ранее 2015 года.

- С продукцией поставляются в полном объеме паспорта, сертификаты и иная необходимая для эксплуатации документация на русском языке на бумажном носителе.

- Продукция должна поставляться вместе с комплектом товаросопроводительной документации и должна быть четко маркирована и определяема в прилагаемых к нему сертификатах, в соответствии с нормативной документацией.

- Поставщик должен гарантировать качество поставляемой продукции и соответствие качеству продукции, изготовленной заводом-изготовителем.

- Поставщик должен гарантировать, что срок службы продукции составляет срок, указанный в техническом паспорте, но не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.

- Поставка аналогов продукции как отечественного, так и импортного производства, которая соответствует заданным критериям технического задания, гарантийным обязательствам, срокам и условиям поставки возможна только после согласования со специалистами ОАО "ТГК-1". В этом случае поставщик обязан приложить к своей заявке развернутое сравнение технических характеристик предлагаемой им продукции, подтверждающей соответствие аналога критериям технического задания и требований к продукции, выпускаемой заводом – изготовителем. Рассмотрение и согласование предложенных аналогов продукции происходит только после вскрытия конвертов, в порядке оценки и сопоставления заявок.

- Поставляемая продукция должна отгружаться в упаковке (таре) завода-изготовителя, обеспечивающей сохранность груза при транспортировке, возможность безопасной разгрузки, исключающей перемещение груза при перевозке, воздействие атмосферных осадков.

- Объем поставляемой продукции указан ориентировочно и может быть изменен в сторону уменьшения или увеличения.

2.3. Особые условия: Средства измерений (далее – СИ), поставляемые на энергопредприятия ОАО «ТГК-1» должны удовлетворять следующим критериям:

- На момент поставки средства измерений должны быть внесены в Федеральный информационный фонд;

- Со СИ должны поставляться следующие документы:

• паспорт;

• иная, необходимая для эксплуатации документация (руководство по эксплуатации, методика поверки и т.п.);

• копия свидетельства об утверждении типа средств измерений;

• свидетельство о первичной поверке или отметка в паспорте о первичной поверке;

• сертификаты соответствия;

• сертификат по безопасности;

• разрешение на применение на опасных промышленных объектах.

- Все документы должны быть представлены на русском языке на бумажном носителе;

СИ, поставляемые на энергопредприятия ОАО «ТГК-1» должны быть выпуска не позднее половины межповерочного интервала.

1. **Требования к участникам.**
   1. Участник открытого запроса предложений и изготовитель продукции должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, управленческой компетентностью, опытом и репутацией, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые);
   2. Участник открытого запроса предложений и изготовитель продукции должен обладать опытом поставок продукции, являющейся предметом настоящего Технического задания или аналогичной продукции, не менее 3-х лет, предшествующих дате окончания срока подачи заявок на участие в закупке.
   3. Участник открытого запроса предложений и изготовитель продукции должен предоставить все необходимые разрешения и сертификаты и пр.
   4. Участник открытого запроса предложений и изготовитель продукции должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора, должен быть зарегистрирован в установленном порядке.
   5. Участник открытого запроса предложений и изготовитель продукции не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находиться в процессе ликвидации, на имущество Участника открытого запроса предложений и изготовителя продукции в части, существенной для исполнения договора, не должен быть наложен арест, экономическая деятельность Участника открытого запроса предложений и изготовителя продукции не должна быть приостановлена.

Приложение:

1.Спецификация №1 на 1 листе в 1 экз.

Ответственное лицо Заказчика за подготовку технической документации:

Бакина Валентина Васильевна тел: (812) 901-37-72, [Bakina.VV@tgc1.ru](mailto:Bakina.VV@tgc1.ru)

Начальник службы производственно-

технологической комплектации О.А. Усенко