

Акционерное общество «АТОМКОМПЛЕКТ»
119180 Российская Федерация, Москва
ул. Большая Полянка, д. 25, стр. 1
Тел.(499) 949-4740 Факс (499) 949-4736
E-mail: info@atomkomplekt.org
ИНН 7706738770 КПП 770601001
ОКПО 66859391 ОГРН 1107746480490

Участникам конкурса

29.11.2016 № 304-07/6622

О разъяснении положений документации
www.zakupki.gov.ru №31604108399
www.zakupki.rosatom.ru №160916/1065/277
www.fabrikant.ru №2278864

Уважаемые господа!

В соответствии с подпунктом 2.2) пункта 2) раздела 1 приложения № 12 Единого отраслевого стандарта закупок (Положения о закупке) Госкорпорации «Росатом» (далее - ЕОСЗ) АО «Атомкомплект», являющееся организатором открытого одноэтапного конкурса в электронной форме без предварительного квалификационного отбора на право заключения договора на поставку водоохлаждающих парокомпрессионных холодильных машин для сооружения энергоблоков № 1,2 Курской АЭС-2 (Лот № 8903/442 К2-1,2-16) , в ответ на запросы участников конкурса, по информации полученной от Заказчика, сообщает следующее:

Вопрос 1:

В соответствии с требованиями ИТТ 10QKA-МАО0002 ревизия В02 п. 3.11.3 «электродвигатели должны работать при напряжении питающей сети 380/220В, 50Гц.» и п. 3.11.2 «в комплект поставки должны входить: трансформаторы 10/0,4 кВ. и распределительные устройства 0,4 кВ.»

Просим уточнить, возможно ли применение холодильной машины имеющей в своем составе электродвигатели работающие от сети 10 кВ., при этом остальные требования ИТТ нарушены не будут.

Таким образом, трансформаторы 10/0,4 кВ. и распределительные устройства 0,4 кВ. для работы холодильных машин требоваться не будут, что повысит общую надежность комплекса холодоснабжения и сэкономит занимаемую площадь.

Ответ 1:

В ответ на вопрос, сообщаем, что были внесены изменения в Извещение о проведении конкурса и конкурсную документацию. Извещение о внесении изменений опубликовано «25» ноября 2016 года в сети интернет на официальном государственном сайте <http://www.zakupki.gov.ru> (закупка №31604108399), на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» о размещении заказов на закупки

товаров, работ, услуг <http://zakupki.rosatom.ru> (закупка № 160916/1065/277) и на ЭТП «Единая электронная торговая площадка» <http://www.fabrikant.ru>, закупка № 2278864.

Вопрос 2:

2. Вопрос по техническим требованиям.

Согласно ИТТ п. 3.11.2 в комплект поставки должно входить следующее оборудование:

- силовые трансформаторы 10/0,4 кВ;
- распределительные устройства 0,4 кВ.

Согласно п. 3.11.3 ИТТ приводные электродвигатели должны быть запитаны к сети 380/220 В.

Прошу уточнить возможность поставки холодильных машин с приводными электродвигателями на 10000 В без применения трансформаторов и распределительных устройств (РУ). Если такая возможность отсутствует, прошу уточнить требования к трансформаторам и РУ, их тип и количество.

Ответ 2:

В ответ на вопрос, сообщаем, что были внесены изменения в Извещение о проведении конкурса и конкурсную документацию. Извещение о внесении изменений опубликовано «25» ноября 2016 года в сети интернет на официальном государственном сайте <http://www.zakupki.gov.ru> (закупка №31604108399), на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» о размещении заказов на закупки товаров, работ, услуг <http://zakupki.rosatom.ru> (закупка № 160916/1065/277) и на ЭТП «Единая электронная торговая площадка» <http://www.fabrikant.ru>, закупка № 2278864.

Вопрос 3:

Добрый день!

В ИТТ 10QKA-МАО002 на Чиллер в п 3.11 указано:

«3.11.1 Комплект электрооборудования должен быть достаточным для обеспечения функционирования оборудования во всех режимах эксплуатации. Должна быть выполнена вся необходимая коммутация между электрическими устройствами, входящими в комплект поставки. Для отдельного выносного оборудования должны быть предусмотрены комплекты для крепежа и коммутации.

3.11.2 В комплект поставки оборудования должно входить следующее основное электрооборудование:

- силовые трансформаторы 10/0,4 кВ;
- распределительные устройства 0,4 кВ.»

Данные пункты не до конца раскрывают требование к электропитанию чиллеров.

В каком виде Заказчик предлагает подавать электрическое питание для чиллеров?

Укажите:

1. Количество предоставляемых Заказчиком кабелей ввода электропитания, их марку, напряжение и расстояние от концов кабеля до места установки чиллеров;
2. Необходимость включения в состав поставки силовых трансформаторов 10/0,4 кВ, если да – то требования к силовым трансформаторам;

3. Необходимость включения в состав поставки распределительных устройств 0,4 кВ, если да – то требования к распределительным устройствам;
4. Необходимость включения в состав поставки кабелей коммутации, если да – то требования к кабелям коммутации.

Ответ 3:

В ответ на запрос сообщаем, что:

1) Поставка кабелей для коммутации между трансформаторами и чиллерами не требуется.

Кабели коммутации для подключения выносных компонентов, между чиллерами и системой диспетчеризации не требуются.

2-3) Требования к силовым трансформаторам и распределительным устройствам определяются поставщиком оборудования и должны быть достаточными для обеспечения работы чиллеров с указанными в ИТТ Тома 2 «Техническая часть» конкурсной документации параметрами (в случае применения и поставки чиллеров, работающих от номинального напряжения 10кВ, поставка силовых трансформаторов 10/0,4 кВ и поставка распределительных устройств 0,4 кВ не требуется см. п 3.11.2 ИТТ). Указание дополнительных требований к трансформаторам и распределительным устройствам излишни и будут приводить к ограничению конкурентной среды.

4) Необходимость поставки электрических силовых кабелей для подключения от источника электроэнергии к точкам ввода оборудования отсутствует.

Обращаем Ваше внимание, что необходимо выполнение требований подраздела 6.1 ИТТ Тома 2 «Техническая часть» конкурсной документации (Требования к предоставляемой документации оборудования).

Кроме того обращаем Ваше внимание на то, что были внесены изменения в Извещение о проведении конкурса и конкурсную документацию. Извещение о внесении изменений опубликовано «25» ноября 2016 года в сети интернет на официальном государственном сайте <http://www.zakupki.gov.ru> (закупка №31604108399), на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» о размещении заказов на закупки товаров, работ, услуг <http://zakupki.rosatom.ru> (закупка № 160916/1065/277) и на ЭТП «Единая электронная торговая площадка» <http://www.fabrikant.ru>, закупка № 2278864.

Вопрос 4:

Прошу Вас дать разъяснения по следующему вопросу:

В соответствии с требованиями проекта Договора (п. 2.1.) комплектно с оборудованием должна быть поставлена ремонтная документация, согласованная в соответствии с СТО 1.1.1.01.0069-2013 «Правила организации технического обслуживания и ремонта систем и оборудования атомных станций».

Согласно п. 6.11 СТО 1,1.1.01.0069-2013 ремонтная документация должна быть согласована с научным руководителем эксплуатации АС. По имеющейся у нас информации научным руководителем назначено АО «ВНИИАЭС».

В конкурсной документации, в том числе в Проекте Договора, отсутствует информация об условиях и сроках согласования ремонтной документации к Оборудованию.

Прошу Вас сообщить за чей счет и на каких условиях (регламент согласования) должны быть проведены данные работы.

В случае, если согласование ремонтной документации должно быть включено в цену Договора поставки, прошу Вас предоставить сведения согласно п. 6 Приложения №1 «Порядок формирования требований к продукции и технической части документации о закупке» к Приложению № 10 «Единого отраслевого стандарта закупок Госкорпорации «Росатом» (ред. 02.08.2016 г.):

«В случае наличия в договоре и в технических требованиях к закупаемому Изделию, техническом задании на выполнение работ, услуг ссылок на необходимость согласования документов со сторонними организациями, то условия согласования документации, а именно сроки и стоимость данных услуг, должны быть установлены в документации о закупке...»

Ответ 4:

В ответ на вопрос, сообщаем, что были внесены изменения в Извещение о проведении конкурса и конкурсную документацию. Извещение о внесении изменений опубликовано «25» ноября 2016 года в сети интернет на официальном государственном сайте <http://www.zakupki.gov.ru> (закупка №31604108399), на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» о размещении заказов на закупки товаров, работ, услуг <http://zakupki.rosatom.ru> (закупка № 160916/1065/277) и на ЭТП «Единая электронная торговая площадка» <http://www.fabrikant.ru>, закупка № 2278864.

Первый заместитель
генерального директора



С.И. Ефимушкин