



**АТОМКОМПЛЕКТ**

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

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

23.06.2015 № 304/2863

**Извещение о возобновлении запроса предложений  
Разъяснения положений документации  
и уведомление о продлении сроков**

АО «Атомкомплект», являющееся организатором открытого одноэтапного запроса предложений в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на изготовление и поставку дизель-генераторных установок для энергоблока № 2 Ленинградской АЭС-2 (извещение о проведении запроса предложений и документация опубликованы 22.04.2015 в сети интернет на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов <http://www.zakupki.gov.ru/>, закупка № 31502287796, на официальном сайте о размещении заказов на закупки товаров, работ и услуг для нужд Госкорпорации «Росатом» <http://zakupki.rosatom.ru>, закупка № 150422/1065/087 и на ЭТП «Аукционный конкурсный дом» <http://www.a-k-d.ru/>, закупка № R026902), сообщает:

1. О возобновлении запроса предложений в связи с вынесением ФАС России решения по итогам рассмотрения жалобы участника запроса предложений.

2. В соответствии с пунктом 19.5.1 ЕОСЗ о разъяснении положений документации по запросу предложений и продлении сроков:

1) в части сроков:

– срок окончания подачи заявок на участие в запросе предложений (открытия доступа к поданным заявкам): не позднее 12-00 (время московское) «29» июня 2015 года.

– отборочная стадия рассмотрения заявок на участие в запросе предложений: не позднее «16» июля 2015 года.

– оценочная стадия рассмотрения заявок на участие в запросе предложений и подведение итогов запроса предложений: не позднее: «24» июля 2015 года.».

2) в части разъяснений положений документации в ответ на запрос участника запроса предложений:

**Вопрос 1:**

Просим Вас рассмотреть возможность корректировки условий процедуры Запроса предложений на изготовление и поставку оборудования ДГУ для энергоблока №2 ЛАЭС-2 путем разумного изменения начальной (максимальной) цены договора с учетом произошедших и выполненных изменений по сравнению с договором на поставку референтного оборудования для энергоблока №1 ЛАЭС-2.

**Ответ 1:**

Расчет начальной (максимальной) цены договора выполнен в соответствии с Приложением №9 к Единому отраслевому стандарту закупок (Положение о закупке) Госкорпорации «Росатом» «Методика расчета начальных (максимальных) цен договоров при проведении закупок» и оснований для её перерасчета нет.

**Вопрос 2:**

В случае предложения к поставке оборудования импортного изготовителя, имеющего опыт изготовления и поставки оборудования ДГУ для АЭС, просим Вас подтвердить возможность поставки оборудования для блока №2 Ленинградской АЭС-2 изготовленного по IEEE 387.

**Ответ 2:**

В соответствии с пунктом 1.1.1.1 технических требований LN2O.D.110.2.0UBN&&.XJ&&&.021.MD.0001 и LN2O.D.110.2.0UBS &&.XJ&&&.021.MD.0001 разработка, изготовление и поставка дизель-генераторных установок должны осуществляться в соответствии с требованиями действующих нормативных документов Российской Федерации. Применение импортного оборудования регулируется документом РД-03-36-2002 «Условия поставки импортного оборудования, изделий, материалов и комплектующих для ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения РФ». Таким образом, поставка оборудования, изготовленного по стандарту IEEE387, без оформления документов по РД-03-36-2002 не возможна.

**Вопрос 3:**

В соответствии с п.3.3. Том 1 «Требования к изготовителям оборудования (юридическим лицам, осуществляющим выпуск оборудования по п. 1.2.4.2.2 ИТГ (дизеля, генератора)) указаны в пункте 14 раздела 5 «Информационная карта запроса предложений».

«14.2. Требования к изготовителю (юридическому лицу согласно подразделу 3.3) оборудования не ниже 3 класса безопасности по ОПБ 88/97 (Н.П-001-97):

14.2.1. наличие действующей системы менеджмента качества (управления, обеспечения и контроля качества), соответствующей требованиям ГОСТ Р ИСО 9001 или международного стандарта ISO 9001 (или аналог).

14.2.2. наличие опыта изготовления: должен иметь в рамках заключенных договоров не менее 1 (одной) единицы изготовленного в 2012-2015гг. оборудования не ниже 3 класса безопасности по ОПБ 88/97 (НП-001-97) в соответствии со следующим распределением:

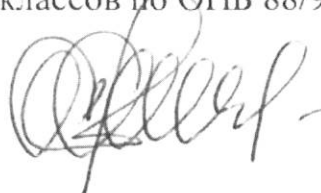
- изготовитель дизеля с соединительной муфтой - опыт изготовления дизеля и/или дизель-генератора\*;
- изготовитель синхронного генератора - опыт изготовления генератора и/или дизель-генератора\* .
- \* дизель-генератор - устройство, состоящее из конструктивно объединённых дизеля и синхронного генератора переменного тока.»

а. Потенциальные зарубежные Изготовители ДГУ, обладающие референциями на их поставку по всему миру, не могут соответствовать требованию п. 14.2 и п. 14.2.2, поскольку при их разработке используется классификация, применяемая зарубежными проектными организациями для АЭС. Пунктом 1.2.4.2.2 ИТТ ограничений по наличию опыта изготовления оборудования не ниже 3 класса безопасности по ОПБ 88/97 (НП-001-97) не установлено. В связи с этим просим Вас внести изменения в п. 14.2 и п 14.2.2 раздела 5 «Информационная карта запроса предложений» о исключении наличия опыта изготовления оборудования не ниже 3 класса безопасности по ОПБ 88/97 (НП-001-97), заменив его на наличие опыта изготовления оборудования ДГУ мощность не менее 6,3 МВт для АЭС.

### Ответ 3:

В п. 1.1.2 LN2O.D.110.2.0UBN&&.XJ&&&.021.MD.0001 и п. 1.1.2 LN2O.D.110.2.0UBS&&.XJ&&&.021.MD.0001 ИТТ исходных технических требований оборудование входящее в состав дизель генераторной установки отнесено к 2, 3 классу безопасности. В соответствии с п. 15.5.1 ЕОСЗ к изготовителям оборудования 1-3 класса безопасности предъявляет обязательное требование о наличии опыта изготовления. Приложением 3 к Приложению 15 к ЕОСЗ определено: при закупке оборудования 1 или 2 или 3 класса безопасности по ОПБ 88/97 (НП-001-97), а также оборудования, имеющего контроль изготовления и оценку соответствия в виде приемки по планам качества, разрабатываемого в соответствии с НП-071-06, в том числе ОДЦИ изготовитель, указанный в заявке участника как изготовитель предлагаемого оборудования должен иметь опыт работ по изготовлению оборудования систем важных для безопасности 1 и/или 2 и/или 3 классов по ОПБ 88/97 (НП-001-97).

Первый заместитель  
генерального директора



С.И. Ефимушкин

Исполнитель: О.М. Полозова  
Телефон: (499) 949-47-40 (доб.31-72)  
E-Mail: info@atomkomplekt.org