



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

16.11.2015 № 304/5858

На № _____ от _____

Г

Г

Извещение о внесении изменений в документацию по запросу предложений

АО «Атомкомплект», являющееся организатором открытого одноэтапного запроса предложений в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на поставку теплообменников аварийного расхолаживания для сооружения энергоблоков №3 и 4 АЭС Куданкулам. Лот №7408/896 Куд3,4/П-15 (извещение о проведении запроса предложений и закупочная документация опубликованы 13.11.2015 в сети интернет на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг <http://www.zakupki.gov.ru> (закупка № 31502957088) на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» о размещении заказов на закупки товаров, работ, услуг <http://zakupki.rosatom.ru> (закупка № 151113/1065/353) и на ЭТП «Аукционный конкурсный дом» <http://www.a-k-d.ru>, (закупка № R028342), сообщает о внесении изменений в документацию по запросу предложений, а именно:

1. Пункт 3.3 Подраздела 3 Раздела 2 Части 1 Тома 1 документации по запросу предложений изложить в следующей редакции:
«Изготовитель, указанный в заявке участника как изготовитель предлагаемого оборудования, должен иметь в рамках заключенных договоров завершённые в 2012-2015гг. работы по изготовлению теплообменного оборудования для систем,

важных для безопасности (1 и/или 2 и/или 3 классов безопасности) атомных станций по ОПБ 88/97 (НП-001-97) в количестве не менее 1 (одной) единицы.»

2. Оценку по подкритерию «опыт участника запроса предложений» Раздела 4 Части 1 Тома 1 документации по запросу предложений изложить в следующей редакции:

«При оценке по данному подкритерию учитывается соответствующий опыт участника, подтвержденный копиями следующих документов, оформленных в соответствии с правилами бухгалтерского учета:

➤ документов, подтверждающих состав поставок, составленных в рамках договора, подписанных сторонами договора, содержащих следующие сведения:

- реквизиты договора (номер и дата);
- перечень поставленного оборудования;

➤ документов, подтверждающих исполнение поставок, составленных в рамках договора для финансовой отчетности, подписанных сторонами договора, содержащих следующие сведения:

- реквизиты договора (номер и дата);
- перечень переданного и принятого заказчиком по договору оборудования;
- стоимость переданного и принятого заказчиком по договору оборудования.

Оценивается опыт только участника закупки (опыт привлекаемых участником закупки для исполнения договора иных юридических или физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, не учитывается), по следующей формуле:

Опыт	Баллы
У участника закупки отсутствуют в рамках заключенных договоров завершённые в 2012-2015гг. поставки теплообменников аварийного расхолаживания для систем, важных для безопасности не ниже 3 класса безопасности атомных станций по ОПБ 88/97 (НП-001-97).	0
$BOy_i = \frac{Oy_i}{Oy_{max}} * 100$	
Oy_{max}	100

где:

Oy_i – суммарная стоимость завершённых в 2012-2015гг. поставки теплообменников аварийного расхолаживания для систем, важных для безопасности не ниже 3 класса безопасности атомных станций по ОПБ 88/97 (НП-001-97)] i-го участника, руб.

Oy_{max} – максимальный опыт (стоимость завершённых в 2012-2015гг. поставки теплообменников аварийного расхолаживания для систем, важных для безопасности не ниже 3 класса безопасности атомных станций по ОПБ 88/97 (НП-001-97))] из представленного опыта всех допущенных участников, но не более чем предельного значения, руб.

Предельное значение опыта участника: 297 000 000 руб. без НДС.

В случае если Oy_i более чем предельное значение Oy_{max} , то Oy_i принимается равным такому предельному значению.

При оценке участника запроса предложений по данному подкритерию общее количество начисленных в соответствии с вышеуказанным порядком баллов за наличие опыта (BOy_i) уменьшается в соответствии с таблицей, приведенной ниже, в зависимости от общей суммы санкций по всем судебным решениям, в том числе мировым соглашениям, опубликованным в течение двух лет, предшествующих дате размещения извещения о проведении запроса предложений на официальном сайте, вынесенным не в пользу участника запроса предложений, выступавшего в качестве ответчика, которыми установлены обстоятельства неисполнения или ненадлежащего исполнения участником запроса предложений обязательств поставщика (подрядчика, исполнителя), возникших из договоров на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, связанных с изготовлением, поставкой, эксплуатацией товаров, выполнением работ, оказанием услуг, заключенных с Госкорпорацией «Росатом» или ее организациями (предприятиями атомной отрасли).

Под суммой санкций понимается совокупность взысканных, либо подлежащих взысканию, с участника запроса предложений денежных средств по судебным решениям, в том числе мировым соглашениям (задолженность, неустойки, пени, штрафы, проценты за пользование чужими денежными средствами, расходы по уплате госпошлин). При расчете суммы санкций по судебным решениям учитываются опубликованные решения вышестоящих инстанций.

Наличие санкций	Баллы (BC_i)
Санкции не применялись	$BC_i = BOy_i$ Количество баллов, присвоенное по опыту участника запроса предложений, засчитывается в 100% размере
Размер санкции, примененных к участнику запроса предложений, составляет менее 10% от НМЦ данного запроса предложений	$BC_i = BOy_i / 2$ Количество баллов, присвоенное по опыту участника заявки уменьшается на 50 %
Размер санкций, примененных к участнику запроса предложений, составляет 10 % от НМЦ или более	$BC_i = 0$ Участнику по данному подкритерию присваивается 0 баллов

Итоговая оценка (балл) подкритерия «опыт» принимается равной соответствующему значению (BC_i), полученному с учетом наличия указанных санкций ($BO_i = BC_i$).»

3. Оценку по критерию «опыт изготовителя оборудования» Раздела 4 Части 1 Тома 1 документации по запросу предложений изложить в следующей редакции:

«Оценивается непосредственно соответствующий опыт изготовителя, указанного в заявке участника как изготовитель предлагаемого оборудования.

При оценке по данному критерию учитывается соответствующий опыт изготовителя, подтвержденный копиями следующих документов:

➤ документов, подтверждающих состав выполненных поставок, работ, услуг по договору, составленных в рамках договора, подписанных сторонами договора, содержащих следующие сведения:

- реквизиты договора (номер и дата);
- перечень изготовленного оборудования;

➤ документов, подтверждающих передачу изготовленного оборудования, составленных в рамках договора для финансовой отчетности, подписанных сторонами договора, содержащих следующие сведения:

- реквизиты договора (номер и дата);
- перечень переданного и принятого заказчиком по договору оборудования;

➤ документов, указывающих на изготовителя и подтверждающих изготовление указанного оборудования данным изготовителем, содержащих следующие сведения:

- наименование изготовителя (юридического лица, осуществляющего выпуск оборудования);
- подписи представителя заказчика и данного изготовителя по договору о выполнении технологических операций по изготовлению оборудования и проведении контроля за качеством;
- подпись и штамп представителя уполномоченного органа (органа государственного регулирования безопасности при использовании атомной энергии) о приемочной инспекции.

Оценивается непосредственно соответствующий опыт изготовителя, указанного в заявке участника как изготовителя предлагаемого оборудования, по следующей формуле:

Опыт	Баллы
У всех изготовителей отсутствуют в рамках заключенных договоров изготовленные в 2012-2015 гг. теплообменники аварийного расхолаживания для систем, важных для безопасности (1 и/или 2 и/или 3 классов безопасности) атомных станций по ОПБ 88/97 (НП-001-97).	0
$BO_i = \frac{O_{i_i}}{O_{i_{max}}} * 100$	
$O_{i_{max}}$	100

где:

O_{i_i} – общее количество изготовленных в 2012-2015 гг. всеми изготовителями теплообменников аварийного расхолаживания для систем, важных для безопасности (1 и/или 2 и/или 3 классов безопасности) атомных станций по ОПБ 88/97 (НП-001-97), i-го участника, ед.

$O_{i_{max}}$ – максимальный опыт изготовителей (общее количество изготовленных в 2012-2015гг. всеми изготовителями теплообменников аварийного расхолаживания для систем, важных для безопасности (1 и/или 2 и/или 3 классов безопасности) атомных станций по ОПБ 88/97 (НП-001-97) из представленного опыта изготовителей всеми допущенными участниками, но не более предельного значения, ед.

Предельное значение опыта всех изготовителей оборудования: 16, ед.

В случае если O_{i_i} более чем предельное значение, то O_{i_i} принимается равным такому предельному значению.»

Остальные положения документации по запросу предложений остаются без изменений.

Просим учесть данную информацию при подготовке и подаче заявок на участие в запросе предложений.

Контактное лицо – Боб Маргарита Андреевна, тел. (499) 949-47-40, доб. 31-96, факс (499) 949-47-36, E-mail: info@atomkomplekt.org.

Первый заместитель
генерального директора



С.И. Ефимушкин