



# 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

Участникам запроса предложений

10.07.2015 № 304/3244

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О разъяснении положений  
документации

<http://www.zakupki.gov.ru> № 31502501490,  
<http://zakupki.rosatom.ru> № 150625/1065/160,  
<http://www.a-k-d.ru> № R027380

Уважаемые господа!

В соответствии с пунктом 14.5.1. Единого отраслевого стандарта закупок (Положения о закупке) Госкорпорации «Росатом» АО «Атомкомплект», являющееся организатором открытого одноэтапного запроса предложений в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на поставку насосных агрегатов промконтура системы охлаждения ответственных потребителей для энергоблоков №1,2 Белорусской АЭС, в ответ на запрос участника конкурса, сообщает следующее:

**Вопрос:**

В соответствии с п.3.1 подраздела 3 «Требования к изготовителям оборудования «юридическому лицу, осуществляющему выпуск оборудования» по предмету запроса предложений в объеме выполняемых работ»:

**«Изготовитель, указанный в заявке участника как изготовитель, предлагаемого оборудования, должен иметь в рамках заключенных договоров завершённые в 2012-2015гг. работы по изготовлению центробежных электронасосных агрегатов для систем, важных для безопасности (1 и/или 2 и/или 3 классов безопасности) атомных станций по ОПБ 88/97 (НГ1- 001-97)). в количестве не менее 1 (одной) единицы».**

Изготовитель за период 2013-2015 годы не имеет прямой референции по изготовлению насосов по типу А-500-QVD-530-136-ZC-000-FE или аналога с параметрами Q=2000м<sup>3</sup>/ч, Н=40м Н20, Ндв=315 кВт, U=10000 В выполненных по 1-3 классам безопасности для АЭС. В то же время для различных объектов в РФ поставлено значительное количество такого оборудования. Предприятие является признанным изготовителем таких насосных агрегатов с большой референтностью. Предприятие выполнило поставки оборудования за последние три года (по

классам безопасности) на АЭС РФ на сумму превышающую 200 миллионов рублей, включая двигатели ГЦН - особо ответственного оборудования. Изготовитель имеет внедренную Систему менеджмента качества позволяющую изготавливать оборудование для АЭС всех классов безопасности.

Убедительно просим снять требование п.3.1 подраздела 3 «Требования к изготовителям оборудования «юридическому лицу, осуществляющему выпуск оборудования» по предмету запроса предложений в объеме выполняемых работ» т.к. это по формальному признаку может отбросить референтного российского производителя. Программа Правительства РФ по импортозамещению предполагает содействие российским изготовителям по критически важным направлениям машиностроения, снятие данного требования расширит круг участников за счет российских предприятий - признанных лидеров направления.

**Ответ:**

Закупочная документация не содержит установленного требования по изготовлению насосов по типу А-500-QVD-530-136-ZC-000-FE или аналога с параметрами  $Q=2000\text{ м}^3/\text{ч}$ ,  $H=40\text{ м}$  Н20,  $N_{\text{дв}}=315\text{ кВт}$ ,  $U=10000\text{ В}$  выполненных по 1-3 классам безопасности для АЭС. Согласно пп. 3.1. п. 3 раздела 2 к учету принимаются работы по изготовлению центробежных электронасосных агрегатов для систем, важных для безопасности (1 и/или 2 и/или 3 классов безопасности) атомных станций по ОПБ 88/97 (НП-001-97)) без привязки к конкретным технологическим параметрам.

Дополнительно обращаем Ваше внимание, что требования к изготовителям установлены в соответствии с Приложением № 15 к Единому отраслевому стандарту закупок (Положению о закупке) Госкорпорации «Росатом» и не могут быть исключены.

Первый заместитель  
генерального директора



С.И. Ефимушкин

Исполнитель: Д.Р. Байбурина  
(499) 949-47-40 (доб. 31-16)  
E-Mail: info@atomkomplekt.org