



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

14.11.2015 № 304/6220

О разъяснении положений документации по
запросу предложений
(<http://www.zakupki.gov.ru> № 31502957088
zakupki.rosatom.ru № 151113/1065/353
www.a-k-d.ru № R028342)

Уважаемые господа!

В соответствии с пунктом 19.5.1 Единого отраслевого стандарта закупок (Положения о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» 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, в ответ на запрос участника запроса предложений по информации, полученной от заказчика, сообщает следующее:

Вопрос 1

В связи с опубликованием «Извещения о проведении запроса предложений» на право заключения договора на поставку теплообменников аварийного расхолаживания для сооружения энергоблоков №3 и №4 АЭС «Купдаикулам» (письмо АО «Атомкомплект» исх. № 304/5828 от 13.11.2015, Лот № 7408/896 Куд3,4/П-15) сообщаю, что наша организация приступила к подготовке и оформлению необходимой документации.

В целях формирования оптимального ценового предложения прошу Вас подтвердить идентичность конструктивного исполнения теплообменников аварийного расхолаживания для блоков №3 и №4 АЭС «Куданкулам» конструкции аналогичных теплообменников блоков №1 и №2 этой же АЭС.

Ответ

На Ваш запрос подтверждаем идентичность конструктивного исполнения теплообменников аварийного расхолаживания для блоков 1, 2 и блоков 3, 4 АЭС «Куданкулам». При разработке конструкции теплообменников для блоков 3, 4

АЭС «Куданкулам» должны быть учтены изменившиеся сейсмические нагрузки при МРЗ, приведенные в Приложении С к ИТТ R01.KK34.UKA.JNB10AC001.SR.TT.WD001.

Вопрос 2

Для подготовки предложения соответствующего всем требованиям Закупочной документации, просим Вас опубликовать Приложение В к ИТТ R01.KK34.UKA.JNB10AC001.SR.TT.WD001 (ТОМ 2) в читаемом виде, т.к. опубликованная редакция не позволяет осуществить идентификацию всех размеров, значений и требований указанных на Рисунке В.1 «Габаритный чертеж теплообменника аварийного расхолаживания JNB10AC001»

Ответ

В составе Тома 2 документации по запросу предложений был размещен чертеж в читаемом виде. В связи с вышесказанным дублируем чертеж теплообменника, который позволяет осуществить идентификацию всех размеров, значений и требований, указанных на Рисунке В.1 «Габаритный чертеж теплообменника аварийного расхолаживания JNB10AC001» ИТТ R01.KK34.UKA.JNB10AC001.SR.TT.WD001.

Приложение: Рисунок В.1 на 1 л.

Первый заместитель
генерального директора



С.И. Ефимушкин