



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

30.06.2015 № 304/2002

На № _____ от _____

Г _____ Г
О разъяснении положений
документации по запросу предложений
(www.zakupki.gov.ru № 31502461330
www.zakupki.rosatom.ru № 150615/1065/149
www.a-k-d.ru № R027291)

Уважаемые господа!

В соответствии с пунктом 19.5.1 Единого отраслевого стандарта закупок (Положения о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», утвержденного решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» (протокол от 07.02.2012 № 37) (далее – ЕОСЗ), АО «Атомкомплект», являющееся организатором запроса предложений в электронной форме на право заключения договора на поставку задвижек DN 300 ВД для сооружения энергоблоков № 1 и № 2 Белорусской АЭС, по информации, полученной от заказчика, в ответ на запросы участников запроса предложений сообщает следующее:

Вопрос:

Прошу Вас разъяснить следующее положение конкурсной документации:

1. В соответствии с листом 118 ТУ 422-14-15/87-А, строительная высота приведенного в конкурсной документации прототипа задвижки А00 123-0250/350-300/О составляет 2100мм от оси трубопровода. При этом в требованиях конкурсной документации указано ограничение "не более 1600мм", что противоречит приведенным в спецификации техническим условиям 422-14-15/87-А.

Допустимо ли в предложении Участника запроса предложений увеличение строительной высоты изделия от оси трубопровода до величины приведенного прототипа "не более 2100мм".

2. В соответствии с листом 43 ТУ422-14-15/87-А, время открытия/закрытия приведенного в конкурсной документации прототипа задвижки А00 123-0160/300-300/О составляет 53 сек. При этом в требованиях конкурсной документации указано ограничение по времени открытия/закрытия 35 сек., что не соответствует данным ТУ прототипа.

Допустимо ли в предложении Участника запроса предложений увеличение времени открытия/закрытия до 47,9 сек.

3. В соответствии с листом 45 ТУ 422-14-15/87-А, время открытия/закрытия приведенного в конкурсной документации прототипа задвижки А00 123-0250/350-300/О составляет 77 сек. При этом в требованиях конкурсной документации указано ограничение по времени открытия/закрытия 41,3 сек., что не соответствует данным ТУ прототипа.

Допустимо ли в предложении Участника запроса предложений увеличение времени открытия/закрытия до 47,9 сек.

Приложение:

Выписка из ТУ 422-14-15/87-А (лист 118);

Выписка из ТУ 422-14-15/87-А (лист 42-43);

Выписка из ТУ 422-14-15/87-А (лист 43-44).

Ответ:

В спецификациях №№ 1, 2 типоразмеры задвижек и номер ТУ указаны «по типу», то есть могут быть предложены изделия обеспечивающие заданные технические характеристики, но с обозначением, отличающимся от указанного в спецификации, и по другим ТУ.

По позициям 3-10 Спецификации № 1 и Спецификации № 2 увеличение строительной высоты изделия от оси трубопровода до величины «не более 2100 мм» не допускается.

Увеличение времени открытия/закрытия до 47,9 сек. не допускается.

Приложение: Приложение к запросу участника в архиве.

Первый заместитель
генерального директора



С.И. Ефимушкин