



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

26.06.2015 № 304/2943

На № _____ от _____

Г _____ 7
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 1:

Прошу разъяснить следующее положение конкурсной документации:

1. Допустимо ли в предложении Участника запроса предложений отклонение от заданной массы оборудования в сторону увеличения до 1621 кг.
2. Допустимо ли в предложении Участника запроса предложений отклонение от заданной мощности электродвигателя электропривода с 3,7 кВт до 18 кВт.
3. Допустимо ли в предложении Участника запроса предложений отклонение от заданной мощности электродвигателя электропривода с 4,8 кВт до 9,5 кВт.
4. Просим сообщить необходимость работы задвижек на полном перепаде.

Ответ 1:

1. Увеличение массы до 1621 кг недопустимо.
2. Извещением о внесении изменений от 25.06.2015 № 304/2917 внесены изменения в документацию по запросу предложений. Извещение о внесении изменений размещено на официальных сайтах www.zakupki.gov.ru, www.zakupki.rosatom.ru и ЭТП «Аукционный конкурсный дом» www.a-k-d.ru.

По позициям 1 – 10 Спецификации № 1 и Спецификации № 2 мощность электродвигателя установлена 7,5 кВт. Увеличение мощности электропривода с 7,5 кВт до 18 кВт недопустимо.

3. Увеличение мощности электропривода с 4,8 кВт до 9,5 кВт недопустимо.
4. Подтверждаем необходимость работы задвижек на полном перепаде.

Вопрос 2:

Просим разъяснить положения закупочной документации:

Обращаем Ваше внимание, что по поз. 1-10 Спецификации № 1 и Спецификации № 2 требуемая мощность электропривода МОАОС 500-100 составляет 3,7 кВт, однако, согласно ТУ 422-14-15/87-А, время открытия/закрытия задвижки по типу А00 123-0250/350-300/О с данным электроприводом составит 77 сек, что противоречит требованиям конкурсной документации, а именно времени срабатывания не более 41,3 сек. Для обеспечения вышеуказанного времени открытия/закрытия такого типа задвижек потребуется электропривод мощностью 15 кВт.

Аналогичная ситуация с поз.11-14 Спецификации № 1 и Спецификации № 2 - требуемая мощность электропривода МОАОС 500-100 составляет 4,8 кВт, однако, согласно ТУ 422-14-15/87-А, время открытия/закрытия задвижки по типу А00 123-0160/300-300/О с данным электроприводом составит 53 сек, что противоречит требованиям конкурсной документации, а именно времени срабатывания не более 35 сек. Для обеспечения вышеуказанного времени открытия/закрытия такого типа задвижек потребуется электропривод мощностью 11 кВт.

Просим Вас подтвердить возможность использования электроприводов предлагаемой мощности для выполнения заданного времени срабатывания задвижек.

Ответ 2:

Извещением о внесении изменений от 25.06.2015 № 304/2917 внесены изменения в документацию по запросу предложений. Извещение о внесении изменений размещено на официальных сайтах www.zakupki.gov.ru, www.zakupki.rosatom.ru и ЭТП «Аукционный конкурсный дом» www.a-k-d.ru.

По позициям 1 – 10 Спецификации № 1 и Спецификации № 2 мощность электродвигателя установлена 7,5 кВт. Увеличение мощности электропривода с 7,5 кВт до 15 кВт недопустимо.

По позициям 11-14 Спецификации № 1 и Спецификации № 2 увеличение мощности электропривода с 4,8 кВт до 11 кВт недопустимо.

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

Первый заместитель
генерального директора



С.И. Ефимушкин

Исполнитель: С.В. Грачева
Телефон: (499) 949-47-40 (доб.30-19)
E-Mail: info@atomkomplekt.org