



**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

19.01.2017 № 304-01/298

### **Извещение о внесении изменений в конкурсную документацию**

АО «Атомкомплект», являющееся организатором открытого одноэтапного конкурса в электронной форме без предварительного квалификационного отбора на право заключения договора на выполнение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ по теме «Реконструкция корпуса 801. Создание производства очищенного тетраоксида циркония, цех № 54 АО «ЧМЗ» (извещение о проведении конкурса и конкурсная документация опубликованы 26.12.2016 на официальном сайте по закупкам атомной отрасли <http://zakupki.rosatom.ru> закупка №161226/1065/422 и на ЭТП «Фабрикант» [www.fabrikant.ru](http://www.fabrikant.ru) закупка №2302499), сообщает о внесении изменений в конкурсную документацию, а именно:

1. Пункты 19-20 извещения о проведении конкурса изложить в следующей редакции:

19) Срок окончания подачи заявок на участие в конкурсе (открытия доступа к поданным заявкам): 12-00 (время московское) «06» февраля 2017 года.  
Место, дата и время заседания конкурсной комиссии (при проведении):  
119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, д.25, стр.1  
12-00 (время московское) «06» февраля 2017 года

20) Место и дата рассмотрения заявок и подведения итогов конкурса:  
Отборочная стадия рассмотрения заявок на участие в конкурсе проводится по адресу: 119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, д.25, стр.1 не позднее «22» февраля 2017 г.  
Оценочная стадия рассмотрения заявок на участие в конкурсе и подведение итогов конкурса проводится по адресу: 119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, д.25, стр.1 не позднее «03» марта 2017 г.

2. Пункт 4.2) подраздела 2.1.1 раздела 2 Части 1 Тома 1 конкурсной документации изложить в следующей редакции:

4.2)	<p><b>наличие материально-технических ресурсов (далее – МТР):</b></p> <p>должен иметь достаточное для исполнения договора количество МТР (машин и механизмов, специальных приспособлений и инструментов) для выполнения работ, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Экскаватор (мощность не менее 55.2 кВт, объем ковша не менее 0,68м<sup>3</sup>) – не менее 1 шт.;</li> <li>– Бульдозер (мощность не менее 176 кВт) – не менее 1 шт.;</li> <li>– Автомобили бортовые «грузовик» (мощность не менее 272 кВт) – не менее 4 шт.</li> <li>– Автомобили «самосвал» (мощность не менее 250 кВт) – не менее 4 шт.</li> <li>– Сварочный трансформатор – сварочный ток 60А-359 А (нижний предел сварочного тока – не менее 60 А, верхний предел сварочного тока – не менее 359 А) – не менее 2 шт</li> <li>– Автомобильный кран, длина стрелы не менее 24 м (мощность не менее 205 кВт, грузоподъемность не менее 25 т) – не менее 1 шт.</li> <li>– Автокран Libherr LTM 1100-4.1 или аналог (высота подъема не менее 84,0 м, грузоподъемность не менее 100 т) – не менее 1 шт.</li> <li>– Компрессоры (мощность не менее 62кВт, производительность не менее 15,5 м<sup>3</sup>/м) – не менее 1 шт.</li> <li>– Фронтальный погрузчик (мощность не менее 142 кВт) – не менее 2 шт.</li> <li>– Бетонолом электрический</li> </ul>	<p>а) справка, подтверждающая наличие у участника конкурса, привлекаемых субподрядчиков, соответствующих МТР, необходимых для полного и своевременного выполнения договора (соответствующая форма ЭТП) с обязательным приложением:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ для транспортных средств - копий свидетельств о регистрации транспортного средства;</li> <li>➤ для остальных МТР - копий документов, подтверждающих наличие на учете объектов основных средств в бухгалтерском учете (актов о приемке-передаче объекта основных средств по форме № ОС-1 и/или инвентарные карточки учета объектов основных средств по форме №ОС-6, утвержденные Постановлением Госкомстата России от 21.01.2003 № 7).</li> <li>➤ в случае использования арендованных МТР также предоставляются – копии подписанных с двух сторон договоров аренды между участником конкурса (субподрядчиком), и каждым арендодателем, с указанием наименований, количества, сроков аренды арендуемых МТР.</li> <li>➤ если на этапе конкурса только намерение заключить договор купли-продажи и/или аренды МТР между участником конкурса (субподрядчиком) и каждым продавцом или арендодателем также предоставляются: <ul style="list-style-type: none"> <li>– копии предварительного договора купли-продажи и/или аренды МТР (соглашения о намерениях), создающего для сторон однозначные обязательства заключения основного договора в случае признания участника конкурса победителем или принятия решения о заключении договора с таким участником по результатам конкурса, с указанием наименований и количества МТР</li> <li>или</li> <li>– копии договора купли-продажи и/или аренды МТР с отлагательным условием, создающего для сторон однозначные обязательства вступления такого договора в силу в случае признания участника конкурса победителем или принятия решения о заключении договора с таким участником по результатам конкурса, с указанием наименований и количества МТР.</li> </ul> </li> </ul>
------	--	---

	<p>(мощность не менее 1200 Вт) – не менее 2 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Автовышка (высота подъема не менее 18,0 м, грузоподъемность 250 кг) – не менее 1 шт.</li><li>- Буровая установка (мощность не менее 11 кВт, крутящий момент не менее 10000 НМ) – не менее 1 шт.</li><li>- Миксерная станция ССТ СМ40/120 «Вихрь» или аналог (производительность не менее 10 м<sup>3</sup>/ч, мощность не менее 13,9 кВт) – не менее 1 шт.</li></ul>	
--	---	--

Остальные положения извещения о проведении конкурса и конкурсной документации остаются без изменений.

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

Контактное лицо – Байбурина Дина Радиковна, ведущий специалист отдела по организации закупок для ПАО АО «Атомкомплект», тел. (499) 949-47-40, доб. 31-16, факс (499) 949-47-36, E-mail: info@atomkomplekt.org.

Генеральный директор



В.К. Широков