

Дзяржаўнае вытворчае аб'яднанне
электраэнергетыкі «Белэнерга»
**Мінскае рэспубліканскае унітарнае
прадпрыемства электраэнергетыкі
“МІНСКЭНЕРГА”**

вул. Аранская, 24, 220033, г. Мінск
тэл. (017) 2238103, факс (017) 3272111
E-mail: office@minskenergo.by

р/р BY50BPSB30121077450119330000
Дадатковы офіс №701 на Чкалава Рэгіянальная
дырэкцыя №700 па г.Мінску і Мінскай вобласці
ААТ «БПС-Сбербанк», г.Мінск, ул.Чкалава 18, к.1,
БІК: BPSBBY2X



Государственное производственное
объединение электроэнергетики «Белэнерго»
**Минское республиканское унитарное
предприятие электроэнергетики
“МИНСКЭНЕРГО”**

ул. Аранская, 24, 220033, г. Минск
тел.(017) 2238103, факс (017) 3272111
E-mail: office@minskenergo.by

р/с BY50BPSB30121077450119330000
Дополнительный офис №701 на Чкалова
Региональной дирекции №700 по г.Минску и
Минской области ОАО «БПС-Сбербанк», г.Минск,
ул.Чкалова 18, к.1, БИК: BPSBBY2X

«22» 03 2018 № 13/2/86
На № _____ ад _____

Организациям-участникам торгов
(по списку)

О разьяснениях на запросы участников

В рамках проведения торгов № 2018-546384 на закупку комплекта пиково-резервного энергоисточника для объекта капитального строительства «Строительство пиково-резервного энергоисточника на ТЭЦ-5» РУП «Минскэнерго» представляет следующие разьяснения по запросам участников торгов:

1. По запросу «Китайской национальной корпорации по зарубежному экономическому сотрудничеству» (ССОЕС) от 08.03.2018г. №2018/4-07-09 (приложение №1).

Вопрос	Ответ
1. Допускается ли участнику применение опыта поставки завода-изготовителя, оборудование которого участник предлагает к поставке для данного объекта, или строго требуется собственный опыт поставки у участника?».	Исходя из текстовки пунктов 3.2.4, 3.3.3 предквалификационной документации участник должен подтвердить собственный опыт поставок технологических установок и оборудования для энергоисточников, работающих в резервном и пиковом режимах.

2. По запросу АО «Русатом Сервис» от 14.03.2018 № 309/03/1634 (приложение № 2).

Вопрос	Ответ
1. Просим предоставить форму банковской гарантии возврата авансового платежа для согласования ее с потенциальными банками-партнерами.	Форма банковской гарантии возврата авансового платежа не является приложениями к конкурсной документации. Организатор (заказчик) торгов не может предоставить форму банковской гарантии, так как унифицированной формы для предоставления данного документа не существует. Каждый банк предъявляет свои требования к содержанию и форме гарантий. Обращаем Ваше внимание на то, что текст банковской гарантии должен содержать условия, изложенные в конкурсной документации, а также ее форма должна быть согласована сторонами до момента ее предоставления.

<p>2. Просим согласовать вступление в силу банковской гарантии возврата авансового платежа с даты поступления денежных средств на расчетный счет Продавца.</p>	<p>Банковская гарантия возврата авансового платежа может вступать в силу, как с даты ее выдачи, так и с даты перечисления авансового платежа и должна сохранять силу до момента погашения авансового платежа плюс 30 дней (См. часть «Предлагаемый порядок расчета» пункта 1.5.3 конкурсной документации, приложения 7.1, 7.2 к конкурсной документации).</p>
<p>3. Просим разъяснить, что понимается под разгрузкой оборудования на фундамент в проектное положение на площадке строительства.</p>	<p>Разгрузка в проектное положение подразумевает установку энергетических установок (ГТУ или ГПА) на фундаменты в предусмотренное строительным проектом положение исходя из выбранного типа энергетической установки. При этом обращаем внимание, что разгрузка осуществляется за счет Продавца с привлечением им, при необходимости, специализированных организаций.</p>
<p>4. В случае неготовности фундаментов к разгрузке энергетических установок (ГТУ или ГПА) просим подтвердить приемку и оплату поставленного оборудования, а также переход права собственности и рисков на это оборудование к Покупателю.</p>	<p>Покупатель, при поставке Поставщиком оборудования в установленные договором сроки, подтверждает приемку и оплату за поставленное оборудование, а также переход права собственности и рисков на это оборудование к Покупателю.</p>
<p>5. Для целей исчисления гарантийного срока просим указать документ и порядок его подписания, с даты которого исчисляется гарантийный срок.</p>	<p>С момента подписания членами приемочной комиссии и утверждения приказом Организатора (заказчика) акта приемки объекта в эксплуатацию.</p>
<p>6. Для какого оборудования необходимо предоставить энергетические характеристики поставляемого оборудования пиково-резервного энергоисточника (от завода-изготовителя), характеризующие его энергетическую эффективность, достаточные для составления на их основе временной нормативно-технической документации по топливоиспользованию (предоставить зависимость коэффициента полезного действия от тепловой нагрузки для всего эксплуатационного диапазона).</p>	<p>Для составления нормативно-технической документации по топливоиспользованию необходимо предоставление информации по энергетическим характеристикам основного оборудования в полном объеме и вспомогательного оборудования (теплообменного, насосного и др. оборудования), для которого предусматривается расход электрической и тепловой энергии на собственные нужды, а также потери электрической и тепловой энергии, для возможности оценки эффективности работы пиково-резервного энергоисточника в целом.</p>
<p>7. Просим предоставить форму банковской гарантии на выполнение условий конкурсного предложения.</p>	<p>Форма банковской гарантии на выполнение условий конкурсного предложения (обеспечение конкурсного предложения) не является приложением к конкурсной документации. Организатор (заказчик) торгов не может</p>

	<p>предоставить форму банковской гарантии, так как унифицированной формы для предоставления указанного документа не существует. Каждый банк предъявляет свои требования к содержанию и форме гарантий.</p> <p>Обращаем Ваше внимание на то, что текст банковской гарантии должен содержать условия, изложенные в конкурсной документации.</p>
<p>8. Просим предоставить в редактируемом формате «Формы для заполнения Участником».</p>	<p>Файл «Формы для заполнения Участником» в редактируемом формате направляется как приложение к настоящему письму.</p>
<p>9. Согласно п. 3.1.1.13, участник, не являющиеся производителями, сбытовыми организациями (официальными торговыми представителями) должны представить документ(ы), выданный(ые) производителем товара, подтверждающий(ие) полномочия участника на реализацию товаров по данной конкретной процедуре закупки (письмо, доверенность, агентский договор, договор комиссии, договор поставки, иной гражданско-правовой договор). Направляем Вам форму письма от изготовителя и просим согласовать достаточность данного письма для подтверждения полномочий участника.</p>	<p>Форма письма от изготовителя предлагаемого к поставке оборудования не является приложением к конкурсной документации. Данное письмо предоставляется согласно п. 3.1.1.13 в произвольной форме, и должно подтверждать полномочия участника на реализацию товаров по данной конкретной процедуре закупки от производителя предлагаемого к поставке оборудования, с подтверждением солидарной ответственности перед Покупателем по гарантийным и сервисным обязательствам.</p>
<p>10. Просим разъяснить, возможно ли направление протокола разногласий к проекту договора вместе с сопроводительным письмом согласно пункту 3.1.1.11.</p>	<p>Участник в соответствии с пунктом 3.1.1.11 конкурсной документации должен подтвердить своё согласие с формой договора поставки (Приложение № 7 к настоящей документации) и согласие с применением к взаимоотношениям сторон, включая контрактные, законодательства Республики Беларусь).</p> <p>В соответствии с п. 5.1 конкурсной документации договор (контракт) поставки заключается между Участником, признанным победителем торгов, и РУП «Минскэнерго» в г. Минске в соответствии с Гражданским кодексом Республики Беларусь, Положением о поставке товаров в Республике Беларусь (Постановление Кабинета Министров Республики Беларусь от 08.07.1996г. № 444), представленным конкурсным предложением и проектами договоров в редакции РУП «Минскэнерго» (проекты договоров прилагаются -- Приложение № 7 к настоящей документации).</p> <p>В соответствии с п.5.4 конкурсной документации</p>

при заключении договора поставки включаются существенные условия, сформированные по результатам торгов.

После проведения торгов и обсуждения условий договора поставки между победителем торгов и РУП «Минскэнерго», и взаимному согласию сторон, в договор могут быть внесены отдельные дополнительные условия, которые не были предметом рассмотрения торгов, но не изменяющие их условий и существенных условий проекта договора поставки в редакции РУП «Минскэнерго».

В соответствии с п. 5.7 конкурсной документации все споры, возникающие при исполнении договора (контракта) закупки, рассматриваются в Экономическом суде г. Минска или Международном арбитражном суде при БелТПП.

Исходя из вышеизложенного, участник не может представить на стадии проведения процедуры закупки протокол разногласий к будущему проекту договора. При этом, участник имеет право внести свои предложения к проекту договора поставки (приложение 7 к конкурсной документации) для их рассмотрения после проведения торгов при проведении переговоров с победителем торгов по обсуждению условий договора (контракта). Предложения участника к проекту договора не должны затрагивать предмет рассмотрения торгов и изменять существенные условия проекта договора поставки.

Согласно пунктам 3.1.1.11, 5.1, 5.7 конкурсной документации применение к взаимоотношениям сторон, включая контрактные, законодательства Республики Беларусь и рассмотрение споров возникающих при исполнении договора (контракта) закупки, в Экономическом суде г. Минска или Международном арбитражном суде при БелТПП., относятся к существенным условиям договора, рассматриваемым в процедуре торгов.

В случае наличия в предложении участника торгов условий и предложений, изменяющих условия которые являются предметом рассмотрения торгов, и существенных условий проекта договора поставки в редакции РУП «Минскэнерго», такое предложение участника может быть отклонено конкурсной комиссией по результатам его рассмотрения в процедуре закупки как не соответствующее условиям конкурсной документации.

<p>11. Просим предоставить перечень поставляемого оборудования пиково-резервного энергоисточника, для которого требуется проведение инструктажа и подготовки эксплуатационного и ремонтного персонала Покупателя.</p>	<p>Обучение, инструктаж и подготовка эксплуатационного персонала требуется для всего поставляемого оборудования комплекта пиково-резервного энергоисточника, в соответствии с разделом 5 приложения 1 к конкурсной документации в объеме, необходимом и достаточном для обеспечения надежной, безопасной и экономичной эксплуатации и ремонта поставляемого оборудования в соответствии с требованиями технической документации и заводских инструкций.</p>
<p>12. Просим предоставить предпроектную документацию, разработанную проектным институтом РУП «Белнипиэнергопром», и в случае ее отсутствия сообщить сроки разработки РУП «Белнипиэнергопром» проектной документации.</p>	<p>Заявителю данная информация будет представлена вместе с настоящим письмом. При этом остальные участники торгов в соответствии с разделом 2 конкурсной документации имеют право на ознакомление с предпроектной документацией по адресу: 220033, г. Минск, ул. Аранская, 24, к.406, либо получение по официальному запросу. Проектная документация РУП «Белнипиэнергопром» будет разработана после получения исходных данных для проектирования, сформированных на основании конкурсного предложения победителя торгов.</p>
<p>13. Просим предоставить план-график разработки РУП «Белнипиэнергопром» технических требований на поставку оборудования/заказных спецификаций/заданий заводу/опросных листов/рабочей документации.</p>	<p>Вся необходимая для подготовки конкурсного предложения техническая и эксплуатационная информация находится в Приложении 1 к конкурсной документации. Запрашиваемые заказные спецификации/задания заводу/опросные листы/рабочая документация будут разрабатываться РУП «Белнипиэнергопром» после получения исходных данных для проектирования, сформированных на основании конкурсного предложения победителя торгов.</p>
<p>14. Просим предоставить план-график ввода мощностей пиково-резервного энергоисточника.</p>	<p>Поставка оборудования производится в течение 20 месяцев с даты вступления договора в законную силу, начиная с 16-го месяца (уточненный график поставки согласовывается после разработки проектно-сметной документации).</p>
<p>15. Просим предоставить директивный график реализации проекта</p>	<p>График реализации проекта будет разработан по результатам проведения настоящих торгов.</p>

3. По запросу «Китайской национальной корпорации по зарубежному экономическому сотрудничеству» (ССОЕС) от 16.03.2018г. №2018/4-07-12 (приложение №3).

Вопрос	Ответ
1. По подпункту 1 таблицы 2 пункта	В конкурсной документации имеется ограничение

<p>7.1.1 – суммарная электрическая мощность энергоисточника не менее 300 МВт (на стороне высокого напряжения 110, 330 кВ) при стандартных условиях по соответствующим ISO. Имеет ли ограничение к максимальной суммарной электрической мощности энергоисточника.</p>	<p>только по максимальной мощности единичной энергетической установки: «Электрическая мощность на клеммах генератора единичной энергетической установки – не более 60 МВт». Ограничений по суммарной мощности энергоисточника нет.</p>
<p>2. По подпункту 6 таблицы 2 пункта 7.1.1 – количество энергоустановок должно быть не менее 20 единиц. Просим Вас подтвердить данное требование к количеству энергоустановок.</p>	<p>Уточняем, что в соответствии с «Основными техническими требованиями к пиково-резервным энергоисточникам и электродотлам (электробойлерным установкам)» согласно приложению к приказу ГПО «Белэнерго» от 27.07.2017г. № 181 с учетом изменений и дополнений, внесенных приказами ГПО «Белэнерго» от 27.11.2017г. № 282 (приложение № 2 конкурсной документации), при расчете коэффициента надежности пусков и коэффициента готовности количество энергоустановок должно быть не менее 20 – требование относится к количеству введенных и имеющих опыт эксплуатации энергетических установок конкретного производителя и необходимо для оценки коэффициента надежности пусков и коэффициента готовности на основании данных организаций, эксплуатирующих аналогичное оборудование. При этом, обязательным условием является подтверждение достоверности информации официальными данными организаций, эксплуатирующих аналогичное оборудование на энергоисточниках, созданных участниками конкурсных торгов.</p>

4. По запросу АООО «Китайская корпорация «Гэчжоуба»» (CGGC) от 15.03.2018г. №cggcby16.03.2018 (приложение №4).

Вопрос	Ответ
<p>1. Кто будет заемщиком проекта? РУП «Минскэнерго»?</p>	<p>В соответствии с условиями конкурсной документации (п. 1.5.3) заемщиком может выступать РУП «Минскэнерго» или белорусский банк-агент (банк-заемщик).</p>
<p>2. Правильно понять процедуру по финансированию: мы предлагаем предложение финансирования, Вы рассматриваете, в случае признания нашей компании победителем конкурса, мы будем с РУП «Минскэнерго» заключать договора</p>	<p>Стороны по кредитному соглашению будут определены в зависимости от того, кто будет выступать заемщиком по кредиту (РУП «Минскэнерго» или белорусский банк-агент (банк-заемщик)).</p>

<p>проекта. Кредитное соглашение заключено между РУП «Минскэнерго» и банком, который согласен представить кредитные ресурсы?</p>	
<p>3. По поводу настоящего проекта гарантия суверенитета, гарантия правительства, банковская гарантия, какой вид гарантии будет выдан?</p>	<p>В соответствии с условиями конкурсной документации указано 3 вида банковских гарантий: 1. Безусловная безотзывная банковская гарантия возврата авансового платежа; 2. Безусловная безотзывная банковская гарантия исполнения обязательств по контракту; 3. Конкурсное обеспечение, предоставленное в форме безусловной безотзывной банковской гарантии.</p> <p>В соответствии с условиями конкурсной документации требуемый вид обеспечения должен быть указан в письме банка.</p> <p>Предоставление гарантий правительства Республики Беларусь по данному инвестиционному проекту не предусмотрено.</p>
<p>4. Если будет выдана банковская гарантия платежа, РУП «Минскэнерго» планирует через какой банк ее выдать?</p>	<p>В соответствии с условиями конкурсной документации требуемый вид обеспечения должен быть указан в письме банка.</p> <p>Конкурсной документацией не предусмотрены условия выдачи РУП «Минскэнерго» банковских гарантий.</p>
<p>5. Есть ли возможность представить нам шаблон текста банковской гарантии?</p>	<p>Форма банковской гарантии возврата авансового платежа, форма банковской гарантии на выполнение условий Конкурсного предложения (обеспечение конкурсного предложения) и форма банковскую гарантию исполнения обязательств по договору не являются приложениями к конкурсной документации. Организатор (заказчик) торгов не может предоставить форму банковской гарантии, так как унифицированной формы для предоставления указанных документов не существует. Каждый банк предъявляет свои требования к содержанию и форме гарантий.</p> <p>Обращаем Ваше внимание на то, что текст банковской гарантии должен содержать условия, изложенные в конкурсной документации и приложений к ней, а также форма банковских гарантий возврата авансового платежа и исполнения обязательств по договору должны быть согласованы сторонами до момента их предоставления.</p>
<p>6. Если источник финансирования будет из Китая, китайский банк обычно требует гарантии и страхование кредита, после разговора с Китайской компанией по</p>	<p>Предполагаемый вид обеспечения должен быть указан в письме банка. Согласно конкурсной документации ограничения по белорусскому банку-агенту отсутствуют.</p>

<p>страхованию экспортных кредитов (China export&credit insurance corporation), нам сказали, если банковская гарантия платежа будет выдана из ОАО «БПС-Сбербанк», это тоже резидентский банк РУП «Минскэнерго», в таком случае они готовы представить страхование кредита. Это обеспечивает получение кредита из Китая по объекту. Как Ваше мнение по выдаче банковской гарантии платежа через ОАО «БПС-Сбербанк»?</p>	
<p>7. В конкурсной документации в п. 1.5.3 «Условия финансирования, оплаты и валюта платежа», раздел «Условия финансирования», п.п. 4) размер процентов за пользование кредитом (при кредитовании банком-нерезидентом – базовый размер процентов за пользование кредитом, который будет использоваться для определения эффективной процентной ставки) с указанием размера процентной ставки банка, чьи ресурсы будут привлечены, и маржи банка- при наличии. Это понимать к примеру: 80% за использования кредита с процентной ставкой 5%, 100%- ставка 4%? Это правильно?</p>	<p>Пример предоставления информации в письме банка по п.п. 4 п. 1.5.3 «Условия финансирования, оплаты и валюты платежа»: Размер процентов за пользование кредитом составляет N%, в том числе Процентная ставка кредитующего банка – a%, Маржа банка-агента – b%. $N\% = a\% + b\%$.</p>
<p>8. Китайская финансовая организация требует годового отчета РУП «Минскэнерго» за последние 3 года для оценки, могли бы Вы нам представить?</p>	<p>Заявителю необходимо конкретизировать, что понимается под годовым отчетом РУП «Минскэнерго» за последние 3 года. В настоящее время РУП «Минскэнерго» может представить бухгалтерские балансы за последние 3 года (2015-2017 гг.) и аудиторские заключения (2014-2016 гг.). При этом остальные участники торгов имеют право по официальному обращению получить необходимые для организации кредитования финансовые документы Организатора (заказчика) торгов (бухгалтерские балансы, аудиторские заключения).</p>

5. По запросу Siemens Industrial Turbomachinery AB от 21.03.2018г. № 03-126/18 (приложение №5).

Вопрос	Ответ
1. Просим уточнить, требуется ли предоставление Участником/Банком	Если под понятием «письмо о намерениях» подразумевается предложение по кредитованию

<p>«Письма о намерениях» в составе предквалификационных документов и конкурсного предложения 1-го этапа конкурса»?</p>	<p>закупки, то в соответствии с п. 4.1.2 конкурсной документации оно предоставляется в составе конкурсного предложения 2-го этапа в виде письма банка (банков) по предоставлению кредитных ресурсов.</p>
<p>2. По конкурсной документации, п.п. 3.1.1 «Требования к участнику о предоставлении документов и данных» пункт 1) Участник предоставляет гарантийное письмо о выполнении требований пунктов 1.3.1, 1.3.2. и предоставлении банковской гарантии возврата авансового платежа при наличии в конкурсном предложении авансов. Просим пояснить, на каком этапе торгов (1-ом или 2-ом) требуется предоставлять данное гарантийное письмо?</p>	<p>В соответствии с п. 4.1.2 конкурсной документации гарантийное письмо о выполнении п/п. 1 пункта 3.1.1 конкурсной документации предоставляется в составе конкурсного предложения первого этапа.</p>
<p>3. По конкурсной документации, п.п. 3.1.1 «Требования к участнику о предоставлении документов и данных» пункт 5) Участник предоставляет документально подтвержденные данные, необходимые для оценки конкурсного предложения по подкритерию «Оценка эксплуатационных расходов» (раздел С Приложения № 4, Приложение 1 к настоящей документации). Просим пояснить, на каком этапе торгов (1-ом или 2-ом) требуется предоставлять документально подтвержденные данные, указанные в пункте 5?</p>	<p>В соответствии с п. 4.1.2 конкурсной документации необходимые данные по п/п. 5 пункта 3.1.1 конкурсной документации предоставляется в составе конкурсного предложения второго этапа.</p>

Приложения:

1. Письмо «Китайской национальной корпорации по зарубежному экономическому сотрудничеству» (ССОЕС) от 08.03.2018г. №2018/4-07-09 – 2 л.;
2. Письмо АО «Русатом Сервис» от 14.03.2018 № 309/03/1634 – 3 л.;
3. Письмо «Китайской национальной корпорации по зарубежному экономическому сотрудничеству» (ССОЕС) от 16.03.2018г. №2018/4-07-12 – 2 л.;
4. Письмо АООО «Китайская корпорация «Гэчжоуба»» (CGGC) от 15.03.2018г. №сggcby16.03.2018 – 2 л.;

5. Письмо Siemens Industrial Turbomachinery AB от 21.03.2018г. № 03-126/18 – 2 л.;
6. **Формы** для заполнения Участником в электронном виде в формате word – 13л.

Заместитель генерального директора



В.В. Василевский

Матюшенко
+375 17 2184383

В дело



中国海外经济合作总公司

CHINA NATIONAL CORPORATION FOR OVERSEAS ECONOMIC COOPERATION

Add: 6 Fuchengmen Wai Street Beijing 100037, P. R. China

FAX: +86-10 68036042 TEL: +86-10 68027842 E-Mail: ccoec@ccoec.genertec.com.cn

To:	РУП «Минскэнерго»	From:	ССОЕС
	Лёвин И.В.		
Attn:	Матюшеноку М.М.	Fax No.:	+86-10 68031276
Page:	2	Date:	2018/03/08
Subject:		Ref No.:	2018/4-07-09

Заместителю главного инженера
г-ну Лёвину И.В.

Ведущему специалисту по
организации закупок ОтКС
г-ну Матюшеноку М.М.

Уважаемые господа!

По Документации для предварительного квалификационного отбора участников при проведении двухэтапных торгов на закупку комплекта пиково-резервного энергоисточника для объекта капитального строительства: «Строительство пиково-резервного энергоисточника на ТЭЦ-5» настоящим обращаемся к Вам с просьбой предоставить нижеследующее разъяснение:

По пункту 3.2.4. Положительная деловая репутация Участника, наличие опыта поставки закупаемого оборудования:

-участником предоставляется перечень договоров поставок технологических установок и оборудования для энергоисточника, работающих в резервном и пиковом режимах, с указанием типа поставленного оборудования, наименования заказчика и предоставляются отзывы заказчиков о качестве и соблюдении сроков поставки оборудования, аналогичного предмету заказа.

Вопрос: Допускается ли участнику применение опыта поставки

завода-изготовителя, оборудование которого участник предлагает к поставке для данного объекта, или строго требуется собственный опыт поставки у участника?

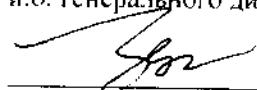
Просим Вас дать разъяснение в кратчайший срок.

Желаем успехов в сотрудничестве!

С уважением,

Китайская национальная корпорация по
зарубежному экономическому сотрудничеству(ССОЕС)

и.о. генерального директора 4-ого департамента



Кун Фаньминь



РУСАТОМСЕРВИС

АО «РУСАТОМ СЕРВИС»
+7 (495) 995 7680
info@rusatomservice.ru

14. 03. 2018 № 309/03/1634

на № _____ от _____

Генеральному директору
РУП «Минскэнерго»

А.Г. Морозу

О запросе уточнений
по закупочной документации

Уважаемый Александр Георгиевич!

Изучив Конкурсную документацию двухэтапных торгов № 2018-546384 в форме открытого конкурса на комплектную поставку пиково-резервного энергоисточника для объекта капитального строительства: «Строительство пиково-резервного энергоисточника на ТЭЦ-5», проводимых РУП «Минскэнерго», и принимая установленные в ней требования и процедуры, Акционерное общество «Русатом Сервис» просит Вас дать следующие разъяснения:

1. Просим предоставить форму банковской гарантии возврата авансового платежа для согласования ее с потенциальными банками-партнерами;
2. Просим Вас согласовать вступление в силу Банковской гарантии возврата авансового платежа с даты поступления денежных средств на расчетный счет Продавца;
3. Просим разъяснить, что понимается под разгрузкой оборудования на фундамент в проектное положение на площадке строительства?
4. В случае неготовности фундаментов к разгрузке энергетических установок (ГТУ или ГПА) просим подтвердить приемку и оплату поставленного оборудования, а также переход права собственности и рисков на это оборудование к Покупателю;
5. Для целей исчисления гарантийного срока просим указать документ и порядок его подписания, с даты которого начинается гарантийный срок;
6. Для какого оборудования необходимо предоставить энергетические характеристики поставляемого оборудования пиково-резервного энергоисточника (от завода-изготовителя), характеризующие его энергетическую эффективность, достаточные для составления на их основе временной нормативно-технической документации по топливо использованию (предоставить зависимость коэффициента полезного действия от тепловой нагрузки для всего эксплуатационного диапазона)?
7. Просим представить форму банковской гарантии на выполнение условий Конкурсного предложения;
8. Просим предоставить в редактируемом формате «Формы для заполнения Участником»;
9. Согласно п. 3.1.1.13., Участник, не являющийся производителем, сбытовой организацией (официальным торговым представителем), должен представить документ(ы), выданный(ые) производителем товара, подтверждающий(ие) полномочия Участника на реализацию товаров по данной конкретной процедуре закупки (письмо, доверенность, агентский договор, договор комиссии, договор поставки, иной гражданско-правовой договор).

Направляем Вам форму письма от изготовителя и просим согласовать достаточность данного письма для подтверждения полномочий Участника.

10. Просим разъяснить, возможно ли направление протокола разногласий к проекту договора вместе с сопроводительным письмом согласно п. 3.1.1.11.;

11. Просим предоставить перечень поставляемого оборудования пиково-резервного энергоисточника, для которого требуется проведение инструктажа и подготовки эксплуатационного и ремонтного персонала Покупателя;

12. Просим предоставить предпроектную документацию, разработанную проектным институтом РУП «БелНИПИэнергопром», и в случае ее отсутствия сообщить сроки разработки РУП «БелНИПИэнергопром» Проектной документации;

13. Просим предоставить план-график разработки РУП «БелНИПИэнергопром» Технических требований на поставку оборудования / Заказных спецификаций / Заданий заводу / Опросных листов / Рабочей документации;

14. Просим предоставить план-график ввода мощностей пиково-резервного энергоисточника;

15. Просим предоставить директивный график реализации проекта «Строительство пиково-резервного энергоисточника на ТЭЦ-5»;

Для целей взаимодействия контактное лицо – представитель дочерней организации Директор проектного офиса «Тепловая энергетика» АО «АТЭК» Сатлейкин Дмитрий Александрович (моб. тел.: +7 916 136 84 86, e-mail: DA_Satleykin@atex.org.ru).

Выражаем Вам свою признательность и надеемся на дальнейшее сотрудничество.

Приложение: форма письма от изготовителя на 1 л. в 1 экз.

С уважением,

Заместитель генерального директора –
директор по продажам и управлению проектами



М.Н. Позняков



Т.В. Бабаева
+7 (495) 995 76 80, доб. 164



№ _____

на № _____

от _____

(должность адресата)

(организация адресата)

(ФИО адресата)

Свидетельство производителя оборудования

Настоящим [REDACTED] (наименование поставщика/завода-изготовителя) удостоверяет, что Акционерное общество «Русатом Сервис», зарегистрированное по адресу: 119071, Россия, г. Москва, Ленинский проспект, 15А является официальным представителем [REDACTED] (наименование поставщика/завода-изготовителя) и имеет все полномочия на предложение и поставку оборудования производства [REDACTED] (наименование поставщика/завода-изготовителя), в рамках закупочных процедур [REDACTED] (номер закупочных процедур) на право заключения договора [REDACTED] (наименование закупочных процедур/договора).

Настоящим подтверждаем готовность осуществить для нужд Заказчика Запроса предложений отгрузку (поставку) оборудования [REDACTED] (наименование оборудования) в случае признания Заявки Акционерного общества «Русатом Сервис» лучшей в указанной выше закупочной процедуре.

Кроме того, подтверждаем, что на оборудование, изготавливаемое [REDACTED] (наименование поставщика/завода-изготовителя) и поставляемое Акционерным обществом «Русатом Сервис» распространяются фирменные гарантии завода-изготовителя в полном объеме.

(подпись, М.П.)

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)



中国海外经济合作有限公司
CHINA NATIONAL CORPORATION FOR OVERSEAS ECONOMIC COOPERATION

Add: 6 Fuchengmen Wai Street Beijing 100037, P. R. China
FAX: +86-10 68036042 TEL: +86-10 68027842 E-Mail: ccoec@ccoec.genertec.com.cn

To:	РУП «Минскэнерго»	From:	ССОЕС
Attn:	Лёвин И.В. Матюшенко М.М.	Fax No.:	+86-10 68031276
Page:	2	Date:	2018/03/016
Subject:		RefNo.:	2018/4-07-12

Заместителю главного инженера
г-ну Лёвину И.В.

Ведущему специалисту по
организации закупок ОтКС
г-ну Матюшевоку М.М.

Уважаемые господа!

По **КОНКУРСНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ** для проведения двухэтапных торгов в форме открытого конкурса на закупку комплекта пиково-резервного энергоисточника для объекта капитального строительства: «Строительство пиково-резервного энергоисточника на ТЭЦ-5» настоящим обращаемся к Вам с просьбой ответить на следующие вопросы:

По пункту 7.1.1. Обязательные технические показатели (характеристики) пиково-резервного энергоисточника, не подлежащие критериальной оценке:

В таблице 2 Обязательные технические показатели (характеристики):

1. По подпункту 1 – Суммарная электрическая мощность энергоисточника – не менее **300 МВт** (не стороне высокого напряжения 110,330кВ) при стандартных условиях по соответствующим ISO.

Вопрос: Имеет ли ограничитель к максимальной суммарной электрической мощности энергоисточника?

2. По подпункту б - количество энергоустановок должно быть не менее **20** **единиц**

Вопрос: Просим Вас подтвердить данное требование к количеству энергоустановок.

Надеемся на Ваши быстрые ответы.

Желаем успехов в сотрудничестве!

С уважением.

Китайская национальная корпорация по
зарубежному экономическому сотрудничеству(СООЕС)

и.о. генерального директора 4-ого департамента

 Куи Фаньминь