

ПРОТОКОЛ № 2/365000002

заседания закупочной комиссии по рассмотрению заявок на отборочной стадии по запросу предложений на право заключения договора на изготовление и поставку дизель-генераторных установок для энергоблока № 2 Ленинградской АЭС-2

г. Москва

дата рассмотрения «13» августа 2015 г.

Запрос предложений проводится в соответствии с Единым отраслевым стандартом закупок (Положением о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», утвержденным решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» (протокол от 07.02.2012 № 37) (далее – ЕОСЗ) в редакции, указанной в документации по запросу предложений, с использованием функционала ЭТП «Аукционный конкурсный дом» согласно регламенту ее работы.

Информация о закупке:

Заказчик: АО «Атомпроект».

Уполномоченный орган (инициатор): Акционерное общество «Дирекция единого заказа оборудования для АЭС» (АО «ДЕЗ»).

Организатор запроса предложений: АО «Атомкомплект».

Наименование запроса предложений: открытый одноэтапный запрос предложений в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на изготовление и поставку дизель-генераторных установок для энергоблока № 2 Ленинградской АЭС-2.

Предмет договора: изготовление и поставка дизель-генераторных установок для энергоблока № 2 Ленинградской АЭС-2.

Состав, объем и сроки поставки товара: в соответствии с Приложением №1 «Спецификация оборудования» к Проекту договора (Часть 2 Тома 1 «Проект договора» документации по запросу предложений).

Начальная (максимальная) цена договора:

- 1 674 825 130 (один миллиард шестьсот семьдесят четыре миллиона восемьсот двадцать пять тысяч сто тридцать) рублей 07 копеек, включая НДС.
- 1 419 343 330 (один миллиард четыреста девятнадцать миллионов триста сорок три тысячи триста тридцать) рублей 57 копеек, без учета НДС.

Извещение о проведении запроса предложений и документация по запросу

ПРОТОКОЛ № 2/365000002

заседания закупочной комиссии по рассмотрению заявок на отборочной стадии по запросу предложений на право заключения договора на изготовление и поставку дизель-генераторных установок для энергоблока № 2 Ленинградской АЭС-2

Страница 1 из 4

предложений опубликованы «22» апреля 2015 года в сети интернет на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, определенном Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» <http://www.zakupki.gov.ru> (закупка № 31502287796) на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» о размещении заказов на закупки товаров, работ, услуг <http://zakupki.rosatom.ru> (закупка № 150422/1065/087) и на ЭТП «Аукционный конкурсный дом» <http://www.a-k-d.ru>, закупка № R026902.

Заседание закупочной комиссии проводится в очной форме в 12:00 (время московское) «13» августа 2015 года, по адресу: 119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, д. 25, стр.1 в режиме видеоконференции.

1. Согласно протоколу открытия доступа к заявкам на участие в запросе предложений от «07» августа 2015 года № 1/365000002 были поданы заявки на участие в запросе предложений следующими участниками запроса предложений:

Рег. № заявки на ЭТП «АКД»	Наименование участника запроса предложений	Юридический адрес и фактический адрес	Условия исполнения договора, указанные в заявке
7051_R026902	ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «АЛЬФА-ЭЛЕКТРОТЕХТОРГ»	115477, г. Москва, ул. Деловая, д. 11, корп. 1.	Цена заявки на участие в запросе предложений: 1 641 328 627,47 руб. с НДС
			Дата и время поступления заявки: 01 июля 2015 г. 18:10 (мск)
8650_R026902	ЗАО "ПО "Дизель-Энерго"	Юридический адрес: 194902, г. Санкт-Петербург, п. Парголово, Выборгское шоссе, д. 226, лит. «А»; Фактический адрес: 196084, г. Санкт-Петербург, пер. Детский, д. 5, литер «А».	Цена заявки на участие в запросе предложений: 1 627 550 400,00 руб. с НДС
			Дата и время поступления заявки: 06 августа 2015 г. 11:41 (мск)

2. По результатам рассмотрения заявок на участие в запросе предложений на отборочной стадии закупочной комиссией были приняты следующие решения:

2.1. Отказать в допуске к дальнейшему участию в запросе предложений следующим участникам запроса предложений, подавшим заявки:

2.1.1. ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «АЛЬФА-ЭЛЕКТРОТЕХТОРГ» в соответствии с подразделом 19.8, на основании подпунктов а), в) пункта 14.9.4 ЕОСЗ и подпунктов а), д) пункта 4.14.2.4 документации по запросу предложений, а именно:

- несоответствие участника запроса предложений требованию, установленному подпунктом 14.1.4 Раздела 5 «Информационная карта запроса предложений» Тома 1 документации по запросу предложений, в части наличия уровня обеспеченности финансовыми ресурсами не ниже 30 единиц, согласно методике расчета, приведенной в разделе 7 Тома 1 документации по запросу предложений. У участника запроса предложений ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «АЛЬФА-ЭЛЕКТРОТЕХТОРГ» уровень обеспеченности финансовыми ресурсами менее установленного документацией по запросу предложений;
- несоответствия заявки на участие в запросе предложений по содержанию требованию пункта 3.2.1.7 документации по запросу предложений в части предоставления копия решения об одобрении или о совершении крупной сделки, принятое в соответствии нормами Федеральным законом от 08.02.1998 № 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью». В составе заявки на участие в запросе предложений ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «АЛЬФА-ЭЛЕКТРОТЕХТОРГ» представлено решение учредителя без указания обязательных сведений (цены и сторон сделки, указанной в Форме 1 «заявка на участие в запросе предложений»).
- несоответствия заявки на участие в запросе предложений по составу требованиям пп. 7-9 п. 18 раздела 5 «Информационная карта запроса предложений» Тома 1 документации по запросу предложений в части предоставления копий лицензий, выданных Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору разработчику и изготовителю предлагаемого оборудования по п. 1.2.4.2.2 ИГТ (дизеля, генератора) и ДГУ, дающие право на конструирование и изготовление данного оборудования с приложением УДЛ.
В составе заявки на участие в запросе предложений ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «АЛЬФА-ЭЛЕКТРОТЕХТОРГ» представлены лицензии разработчика и изготовителя несоответствующие требованиям пунктов 16.1, 16.2, 16.3, 16.4 раздела 5 «Информационная карта запроса предложений» Тома 1 документации по запросу предложений, а именно предоставленные лицензии не дают право конструирования и изготовления: дизеля, генератора и ДГУ.
- несоответствия заявки на участие в запросе предложений по составу требованию пункта 17.1.4 раздела 5 «Информационная карта запроса предложений» Тома 1 документации по запросу предложений. Согласно представленным в составе заявки ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «АЛЬФА-ЭЛЕКТРОТЕХТОРГ» документам, подтверждающим опыт выполненных договоров поставок в 2012-2015 гг. оборудования не ниже 3 класса безопасности по ОПБ - 88/97 (НП- 001 -97), у ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «АЛЬФА-ЭЛЕКТРОТЕХТОРГ» опыт менее 709 000 000,00 руб. без учета НДС.

2.1.2. ЗАО «ПО "Дизель-Энерго» в соответствии с подразделом 19.8, на основании подпунктов а), д) пункта 14.9.4 ЕОСЗ и подпунктов а), г) пункта 4.14.2.4 документации по запросу предложений, а именно:

- несоответствия заявки на участие в запросе предложений по составу требованию

ПРОТОКОЛ № 2/36500002

заседания закупочной комиссии по рассмотрению заявок на отборочной стадии по запросу предложений на право заключения договора на изготовление и поставку дизель-генераторных установок для энергоблока № 2 Ленинградской АЭС-2

Страница 3 из 4

пункта 17.1.4 раздела 5 «Информационная карта запроса предложений» Тома 1 документации по запросу предложений. Согласно представленным в составе заявки ЗАО «ПО "Дизель-Энерго» документам, подтверждающим опыт выполненных договоров поставок в 2012-2015 гг. оборудования не ниже 3 класса безопасности по ОПБ - 88/97 (НП- 001 -97), у ЗАО «ПО "Дизель-Энерго» опыт менее 709 000 000,00 руб. без учета НДС.

- несоответствия заявки на участие в запросе предложений по составу требованию пункта 17.2.2 раздела 5 «Информационная карта запроса предложений» Тома 1 документации по запросу предложений. Согласно представленным в составе заявки ЗАО «ПО "Дизель-Энерго» документам, подтверждающим опыт изготовления оборудования в 2012-2015 гг. не ниже 3 класса безопасности по ОПБ - 88/97 (НП- 001 -97), у ЗАО «ПО "Дизель-Энерго» отсутствует следующий опыт изготовления:
 - опыт изготовления дизеля и/или дизель-генератора*;
 - опыт изготовления генератора и/или дизель-генератора*.
 * дизель-генератор - устройство, состоящее из конструктивно объединённых дизеля и синхронного генератора переменного тока.
- несоответствия товара, указанного в заявке на участие в запросе предложений ЗАО «ПО "Дизель-Энерго» требованиям Тома 2 «Техническая часть» документации по запросу предложений. Представленное техническое предложение ЗАО «ПО "Дизель-Энерго» не соответствует требованиям Тома 2 «Техническая часть» документации по запросу предложений, а именно: пп. 1.2.1.1, 1.2.1.6, 1.2.5.4.3 ИТТ LN2O.D.110.2.0UBN&&.XJ&&&.021.MD.0001, пп. 1.2.1.1, 1.2.1.6, 1.2.5.4.3 ИТТ LN2O.D.110.2.0UBS&&.XJ&&&.021.MD.0001 (таблица несоответствий прилагается).
- несоответствия заявки на участие в запросе предложений по содержанию требованию пункта 3.2.1.7 документации по запросу предложений в части предоставления копия решения об одобрении или о совершении крупной сделки, принятое в соответствии нормами Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах». В составе заявки на участие в запросе предложений ЗАО «ПО "Дизель-Энерго» представлено решение учредителя без указания обязательных сведений (цены, предмета и сторон сделки, указанной в Форме 1 «заявка на участие в запросе предложений»).

В связи с тем, что по результатам рассмотрения заявок ни один из участников и поданные ими заявки не были признаны соответствующими условиям запроса предложений, в соответствии с подпунктом а) пункта 13.5.2 ЕОСЗ открытый запрос предложений признан несостоявшимся.

Приложение: таблица несоответствий на 2 л.


Секретарь закупочной комиссии (без права голоса):		
Уразова Н.Ф.	Директор по организации закупок АО «Атомкомплект»	

Таблица несоответствий

ИТТ LN20.D.110.2.0UB N&&.XJ &&&.021.MD.000 1	Требования Том 2 документации по запросу предложений.	Техническое предложение Участника.
п. 1.2.1.1	В состав ДГУ должен входить, представляющий собой четырехтактный, V-образный двигатель внутреннего сгорания с частотой вращения на фланце отбора мощности не менее 750 об/мин. Дизель должен быть оборудован турбонаддувом воздуха, подаваемого на сгорание. Пуск дизеля пневматический. Система охлаждения – водяная. Охлаждение воды должно осуществляться в водовоздушных охладителях.	Двигатель дизельный двухтактный, двухрядный с противоположно-движущимися поршнями, с четырьмя коленвалами, с прямоотно-целевой продольной, газотурбинным наддувом и промежуточным охлаждением наддувочного воздуха. Пуск двигателя пневматический. Охлаждение воды в воздушных охладителях.
п. 1.2.1.6	Частота вращения выходного вала дизель-генератора должна быть не менее 750 от/мин. Частота вращения коленчатого вала дизеля должна соответствовать частоте вращения генератора. Использование дополнительных редуктора или мультипликатора запрещается.	Мощность с четырех коленчатых валов двигателя объединяется и передается на вал отбора мощности через специальный редуктор (главную передачу) с постоянным передаточным числом.
п. 1.2.5.4.3	Смазочное масло дизеля должно храниться в поддоне дизеля или в фундаментной раме дизель-генератора. Объем масла в поддоне дизеля должен быть достаточным для непрерывной работы ДГУ без пополнения поддона маслом в течение не менее 240 часов. Расход масла на сгорание в дизеле должен быть не более 1,0 г/кВт*ч. Использование дополнительных емкостей для хранения запаса масла в помещении каждой ячейки БДЭС не допускается. Поддон дизеля должен быть оборудован устройством для замера уровня масла.	Двигатель с «сухим» картером. Смазочное масло подается в двигатель, сливается из него и хранится в автономной циркуляционной цистерне, которая в совокупности с другим оборудованием, необходимым для работы двигателя, образует блок масляной системы.

ИТТ LN20.D.110.2.0UB S&&.XJ &&&.021.MD.000 1	Требования Том 2 документации по запросу предложений	Техническое предложение Участника
п. 1.2.1.1	В состав ДГУ должен входить, представляющий собой четырехтактный, V-образный двигатель внутреннего сгорания с частотой вращения на фланце отбора мощности не менее 750 об/мин. Дизель должен быть оборудован турбонаддувом воздуха, подаваемого на сгорание. Пуск дизеля пневматический. Система охлаждения – водяная. Охлаждение воды должно осуществляться в водовоздушных охладителях.	Двигатель дизельный двухтактный, двухрядный с противоположно-движущимися поршнями, с четырьмя коленвалами, с прямоугольно-щелевой продувной, газотурбинным наддувом и промежуточным охлаждением наддувочного воздуха. Пуск двигателя пневматический. Охлаждение воды в воздушных охладителях.
п. 1.2.1.6	Частота вращения выходного вала дизель-генератора должна быть не менее 750 от/мин. Частота вращения коленчатого вала дизеля должна соответствовать частоте вращения генератора. Использование дополнительных редуктора или мультипликатора запрещается.	Мощность с четырех коленчатых валов двигателя объединяется и передается на вал отбора мощности через специальный редуктор (главную передачу) с постоянным передаточным числом.
п. 1.2.5.4.3	Смазочное масло дизеля должно храниться в поддоне дизеля или в фундаментамтной раме дизель-генератора. Объем масла в поддоне дизеля должен быть достаточным для непрерывной работы ДГУ без пополнения поддона маслом в течение не менее 240 часов. Расход масла на сгорание в дизеле должен быть не более 1,0 г/кВт*ч. Использование дополнительных емкостей для хранения запаса масла в помещении каждой ячейки БДЭС не допускается. Поддон дизеля должен быть оборудован устройством для замера уровня масла.	Двигатель с «сухим» картером. Смазочное масло подается в двигатель, сливается из него и хранится в автономной циркуляционной цистерне, которая в совокупности с другим оборудованием, необходимым для работы двигателя, образует блок масляной системы.