

ПРОТОКОЛ № ПО-07-1.7/14

заседания закупочной комиссии НТЦ АТР по проведению оценочной стадий с подведением итогов открытого запроса предложений на право заключения договора на выполнение работ по теме: «Разработку типовой технологической инструкции по поиску, сбору и утилизации упавших высокоактивных специзделий в помещениях и на территории АЭС с РУ ЭГП-6 и типового плана организации работ по ЛПА, в части разработки проекта типовой технологической инструкции»

г. Москва

20 мая 2014 г.

Открытый одноэтапный запрос предложений в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на выполнение работ по теме: «Разработка типового проекта «Укрытие пожарной техники и личного состава» проводится в соответствии с Единым отраслевым стандартом закупок (Положение о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», утвержденным решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» (протокол от 07.02.2012 № 37) (далее – ЕОСЗ) в его действующей редакции.

Информация о закупке:

Заказчик, являющийся Организатором размещения заказа (Организатором конкурса): ОАО «Концерн Росэнергоатом» в лице филиала «Научно-технический центр по аварийно-техническим работам на АЭС» (НТЦ АТР).
Место нахождения: 109507, г. Москва, ул. Ферганская, д. 25.

Начальная (максимальная) цена договора (с НДС): 996 399 (Девятьсот девяносто шесть тысяч триста девяносто девять) рублей 73 копейки.

Срок исполнения договора: 15 декабря 2014 г.

Извещение о проведении открытого запроса предложений в электронной форме и конкурсная документация опубликованы 30 апреля 2014 года на официальном сайте госзакупок www.zakupki.gov.ru, на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» <http://zakupki.rosatom.ru> и официальном сайте Оператора торгов – электронной торговой площадке ООО «Аукционный Конкурсный Дом» - <http://www.a-k-d.ru/>, Закупка № R023817).

Заседание комиссии проводится в очной форме 15.10 (время московское) 20 мая 2014 года по адресу: г. Москва, ул. Ферганская, д. 25, комната 905.

В заседании приняли участие:

председатель комиссии - директор В.К. Вуколов

заместитель председателя закупочной комиссии - заместитель директора по производству В.Г. Рябцев;

члены комиссии:

заместитель директора по вопросам ГО, ЧС и ПГ Н.А. Виноградов;

начальник ИНТОБ АЭС С.А. Платонова;

начальник отдела ПГ, ГО и ЧС В.И. Солдатенков;
 начальник отдела инженерных работ на АЭС И.П. Каташевич
 секретарь закупочной комиссии - ведущий специалист Т.А. Попкова (без права голоса).

Заседание проводится в присутствии 7 из 10 членов закупочной комиссии НТЦ АТР. Комиссия правомочна в принятии своих решений.

1. Согласно протоколу открытия доступа к поданным заявкам на участие в запросе предложений от 14.05.2014г. № ПВ-07-1.7/14 на участие в запросе предложений поступили заявки от следующих участников процедуры закупки:

№ п/п	Наименование (для юридического лица), ФИО (для физического лица) участника процедуры закупки, ИНН	Место нахождения (фактический адрес для юридического лица) и место жительства (для физического лица)	Дата и время поступления заявки на участие в запросе предложений	Предлагаемая цена
1	ОАО «Научно-исследовательский и конструкторский институт монтажной технологии – Атомстрой»	127410, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д.43, стр.2	13 мая 2014 г. в 17:27 (по московскому времени)	990 020 (Девятьсот девяносто тысяч двадцать) рублей 00 копеек, с НДС
2	ООО «АМК Альянс»	109156, г. Москва, ул. Генерала Кузнецова, д.18, корпус 2	13 мая 2014 г. в 18:32 (по московскому времени)	718 900 (Семьсот восемнадцать тысяч девятьсот) рублей 00 копеек, с НДС

2. Согласно протоколу отборочной стадии рассмотрения заявок на участие в запросе предложений от 14.04.2014 г. № ПР-07-1.7/14, были приняты следующие решения:

2.1. В соответствии с п. 14.8.4 ЕОСЗ направить запрос ОАО «Научно-исследовательский и конструкторский институт монтажной технологии – Атомстрой» (ОАО «НИКИМТ-Атомстрой») и ООО «АМК Альянс» об уточнении положений заявки на участие в конкурсе и затребовать у участника следующие документы:

- сводную таблицу стоимости со спецификацией расчета стоимости (по прилагаемой форме);
- копию бухгалтерского баланса за I квартал 2014 года, заверенную подписями руководителя и главного бухгалтера;
- копию бухгалтерского баланса 2013 год (для ОАО «НИКИМТ-Атомстрой»).

Срок предоставления документов - до 13:00 (время московское) 19.05.2014г.

Голосовали: «за» - 6 членов Комиссии
 «против» - нет.
 «воздержался» - нет

2.2. Решение о допуске участника процедуры закупки к участию в оценочной стадии будет принято после рассмотрения и анализа предоставленных по запросу документов.

3. После рассмотрения и анализа документов, представленных в заявках на участие в конкурсе и документов полученных по запросу, комиссией было принято следующее решение:

3.1. Признать предложение от ОАО «НИКИМТ-Атомстрой» и ООО «АМК Альянс» соответствующим установленным требованиям, указанным в извещении и документации по проведению открытого запроса предложений в электронной форме и допустить к дальнейшему участию в запросе предложений.

Голосовали: «за» - 6 членов Комиссии
 «против» - нет.
 «воздержался» - нет

4. Комиссия на основании Типовой методики рассмотрения и оценки заявок на участие в процедурах закупки на право заключения договоров, рассмотрела предложения участников на соответствие критериям, приведенным в Документации по проведению открытого запроса предложений.

Рейтинг заявки i -го участника открытого запроса предложений R_i , баллы, определяется по формуле:

$$R_i = БЦ_i * V_{ц} + БТ_i * V_{т} + БК_i * V_{к};$$

где V – значимость (вес) соответствующего критерия;

БЦ – оценка (балл) заявки по критерию «Цена договора»;

БТ – оценка (балл) заявки по критерию «Качество технического предложения»;

БК – оценка (балл) заявки по критерию «Квалификация участника».

Совокупная значимость всех критериев равна 100% и максимальная оценка в баллах по критериям БЦ, БТ и БК – 100 баллов.

Согласно документации открытого запроса предложений $V_{ц} = 0,8$; $V_{т} = 0,1$; $V_{к} = 0,1$.

Результаты оценки соответствующего критерия i -го участника открытого запроса предложений приведены ниже в таблице.

№ п/п	Критерии оценки Предложений Участников	Максимальный бал	Предложение от ОАО «НИКИМТ – Атомстрой»	Предложение от ООО «АМК Альянс»
1	Цена договора $БЦ_i = ОЦ_{min} / ОЦ_i * 100$, где: БЦ _i – оценка по критерию «цена договора» i -го участника ОЗП; ОЦ _i – оценочная стоимость предложения i -го участника ОЗП, руб.; ОЦ _{min} – минимальная оценочная стоимость предложения из оценочных стоимостей предложений допущенных участников ОЗП, руб.	100	57,05 $790\ 790,00 / 1\ 386\ 028,00 * 100 = 0,5705$	100 $790\ 790,00 / 790\ 790,00 * 100 = 1$
			$990\ 020,0 + 396\ 008,0 =$	$718\ 900,0 + 71\ 890,0 =$

№ п/п	Критерии оценки Предложений Участников	Максимальный бал	Предложение от ОАО «НИКИМТ – Атомстрой»	Предложение от ООО «АМК Альянс»
	<p>$OЦ_i = Ц_i + OЦC_i$, где:</p> <p>$Ц_i$ – предложение участника запроса предложений о цене договора, указанной в заявке i-го участника запроса предложений, приведенное к единому базису сравнения ценовых предложений, руб.,</p> <p>$OЦC_i$ – ценовая поправка по критерию «Срок оказания услуг», руб.</p> <p>$OЦC_i = Ц_i * M_i / 100 * (C_i - C_{pmin})$, где:</p> <p>$M_i$ – размер неустойки, начисляемой за задержку оказания услуг, предусмотренный в проекте договора (или существующих условиях договора), приведенных в документации о закупке за единицу измерения срока (год, месяц, день, час), % от цены договора,</p> <p>C_i – срок оказания услуг i-го участника закупки, предложенный в его заявке в единицах измерения срока (год, месяц, день, час),</p> <p>C_{pmin} – минимальный из предложенных в заявках допущенных участников закупки оказания услуг в единицах измерения срока (год, месяц, день, час).</p>		<p>1 386 028,0</p> <p>$990\ 020,0 * 10 / 100 * (7-3) = 396\ 008,0$</p> <p>3 месяца</p>	<p>790 790,0</p> <p>$718\ 900,0 * 10 / 100 * (3-3) = 71\ 890,0$</p> <p>7 месяцев</p>
2	Качество технического предложения (БТ_i)	100	50	50
	1. Описание целей, задач, объемов результатов выполняемых работ в соответствии с Техническим заданием	0	-	-
	2. Дополнительно к п.1 представлено подробное описание особенностей, последовательности и порядка выполнения работ	50	50	50
	3. Дополнительно к п.1 и п.2, представлено описание собственных наработок по данному направлению и применяемых методов	100	-	-
3	Квалификация участника $БК_i = БО_i * V_o$ где: V_o – значимость (вес) соответствующего подкритерия, в данном случае равен 1, $БО_i$ – оценка (балл) подкритерия опыт	100	100	100
3.1	Подкритерий - Опыт Исполнителя $БО_i = \frac{O_i - Ц_{тр\äб}}{O_{предел} - Ц_{тр\äб}} \times 100$ где: $БО_i$ – оценка подкритерия опыт; O_i – сумма цен договоров сопоставимого характера и объема за последние 2 года, руб. с НДС; $Ц_{тр\äб}$ – начальная (максимальная) цена договора, руб. с НДС; $O_{предел}$ – предельное значение суммы цен	100	100 $\frac{32399580,0 - 996399,73}{4000000,0 - 996399,73} \times 100$	100 $\frac{17950015,59 - 996399,73}{4000000,0 - 996399,73} \times 100$

№ п/п	Критерии оценки Предложений Участников	Максимальный бал	Предложение от ОАО «НИКИМТ – Атомстрой»	Предложение от ООО «АМК Альянс»
	договоров по разработке аналогичной технологической документации для АЭС Цмах, (но не более чем на 200%), руб. с НДС; О _{предел} принимаем равным 4 000 000,00 руб. с НДС			
	1. Сумма цен договоров сопоставимого характера и объёма менее Ц _{треб}	0	-	-
	2. Сумма цен договоров сопоставимого характера и объёма равна, либо превышает О _{предел}	100	100 т.к. O _i >> O _{предел}	100 т.к. O _i >> O _{предел}
ИТОГО (сумма баллов)		300	207,05	250

Результаты расчета рейтинга предложений участников открытого запроса предложений приведены ниже в таблице.

Участник открытого запроса предложений	Расчет рейтинга предложения участника открытого запроса предложений, баллы $K_i = BC_i * U_{ц} + BT_i * U_{т} + BKВ_i * U_{кв}$	Рейтинг предложения участника, баллы
ООО «АМК Альянс»	100*0,8+50*0,1+100*0,1	95
ОАО «НИКИМТ – Атомстрой»	57,05*0,8+50*0,1+100*0,1	60,64

5. Согласно подразделу 19.11 главы 7 ЕОСЗ, Предложению относительно других по мере уменьшения суммы баллов присваивается порядковый номер (производится ранжирование). Предложению, которое набрало максимальную сумму баллов, присваивается первый номер.

5.1. На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в запросе предложений, комиссией присваивается:

первый порядковый номер - ООО «АМК Альянс»

второй порядковый номер - ОАО «НИКИМТ – Атомстрой»

5.2. Комиссия единогласно приняла решение признать победителем в открытом запросе предложений ООО «АМК Альянс» (ИНН 7721738164, 109156, г. Москва, ул. Генерала Кузнецова, д.18, корпус 2).

6. В соответствии с подразделом 19.12 главы 7 ЕОСЗ, рекомендуется в установленном порядке заключить договор с ООО «АМК Альянс» (ИНН 7721738164, 109156, г. Москва, ул. Генерала Кузнецова, д.18, корпус 2) на выполнение работы по теме: «Разработку типовой технологической инструкции по поиску, сбору и утилизации упавших высокоактивных специзделий в помещениях и на территории АЭС с РУ ЭГП-6 и типового плана организации работ по ЛПА, в части разработки проекта типовой технологической инструкции», цена договора 718 900 (Семьсот восемнадцать тысяч девятьсот рублей 00 копеек, с НДС).

7. Настоящий протокол подлежит размещению на сайте госзакупок www.zakupki.gov.ru, на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» <http://zakupki.rosatom.ru> и официальном сайте Оператора торгов – электронной торговой площадке ООО «Аукционный Конкурсный Дом» - <http://www.a-k-d.ru/>.

Настоящий протокол подлежит хранению в течение трех лет с даты подведения итогов настоящего открытого запроса предложений.

Председатель комиссии

В.К. Вуколов

Заместитель председателя комиссии

В.Г. Рябцев

Члены комиссии:

Заместитель директора по вопросам ГО, ЧС и ПГ

Н.А. Виноградов

Начальник отдела инженерных работ на АЭС

И.И. Каташевич

Начальник ИНТОБ АЭС

С.А. Платонова

Начальник отдела ПГ, ГО и ЧС

В.И. Солдатенков