

Решение № 30-РиУ от 27.02.2024г.

Заместителя директора филиала - директора по закупкам
Енисейского филиала ООО «Сибирская генерирующая компания»

Вопрос 1.4: Инициация и утверждение документации для проведения запроса предложений в электронной форме на право заключения договора на оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте для нужд

Лот 1 - АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»

Лот 2 - АО «Назаровская ГРЭС»

Лот 3 - ООО «Красноярская Теплоэнергетическая Компания»

Лот 4 - ООО «РТК-Генерация»

Лот 5 - АО «Кызылская ТЭЦ»

(Закупка №2528-2024-ЕнФ)

Основные параметры процедуры:

Способ закупки: запрос предложений в электронной форме;

Место оказания услуг: в соответствии с техническим заданием.

Заказчик: АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», АО «Назаровская ГРЭС», ООО «Красноярская Теплоэнергетическая Компания», ООО «РТК-Генерация», АО «Кызылская ТЭЦ»;

Начальная (максимальная) цена договора:

№	Наименование компании	Сумма (за 12 мес. страхования), руб. без НДС
Лот 1	АО "Енисейская ТГК (ТГК-13)"	6 128 800,00
Лот 2	АО "Назаровская ГРЭС"	1 018 900,00
Лот 3	ООО "Красноярская Теплоэнергетическая Компания"	70 800,00
Лот 4	ООО "РТК-Генерация"	73 800,00
Лот 5	АО "Кызылская ТЭЦ"	389 300,00

Общий объем закупаемых услуг: в соответствии с техническим заданием;

Срок оказания услуг: срок страхования составляет 12 месяцев – 01.04.2024 по 31.03.2025 (по отдельным объектам может быть установлен иной срок равный календарному году с момента прекращения действия текущего страхового полиса).

Решение:

1. Иницировать и утвердить документацию, согласно Приложению, для проведения запроса предложений в электронной форме на право заключения договора на оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварий на опасном объекте для нужд

Лот 1 - АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»

Лот 2 - АО «Назаровская ГРЭС»

Лот 3 - ООО «Красноярская Теплоэнергетическая Компания»

Лот 4 - ООО «РТК-Генерация»

Лот 5 - АО «Кызылская ТЭЦ»

(Закупка №2528-2024-ЕнФ).

2. Утвердить критерий в обязательных условиях закупки:

Критерий выбора	Название закупки:		
	Участник закупки 1 (название)	Участник закупки 2 (название)	Участник закупки 3 (название)
1	2	3	4

Соответствие <u>Участника</u> закупки требованиям к участникам, указанным в п. 4.1 Документации о закупке.	Соответствует	Не соответствует	Соответствует
Соответствие <u>Заявки</u> Участника требованиям, установленным в п. 3.1 Документации о закупке.	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Соответствие предложения требованиям технического задания на основании технического заключения.	Соответствует	Соответствует	Не соответствует
Отсутствие сведений об участнике в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18.07.2011 г. N 223-ФЗ и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05.04.2013г. N 44-ФЗ.	Отсутствие сведений	Отсутствие сведений	Присутствие сведений
Согласие с условиями проекта договора заказчика	Соответствует	Соответствует	Соответствует

3. Утвердить следующие критерии оценки рейтинга заявок участников:

№п/п	Название закупки:		Участник закупки 1 (название)	
	Критерий выбора	Удельный вес критерия в общей оценке, от 0 до 1	Оценка критерия от 1 до 5	Порядок расчета итогового рейтинга по критерию (строка 2*строка 3)
	1	2	3	4
1. R ¹	Рейтинговая оценка	K _a =0,30	1. Критерий «Рейтинговая оценка» - R _{a1} – балл рейтинга присуждаемый i-й заявке (по данным рейтингового агентства «Эксперт РА»): ruAAA – 5 баллов ruAA+ или ruAA – 2,5 балла. иначе – 0 (ноль) – баллов. <i>По данному критерию Участник вправе предоставить наличие рейтинга от иных рейтинговых агентств, при этом данный рейтинг будет оцениваться наравне с Национальной рейтинговой шкалой «Эксперт РА».</i>	R ¹ = R _{a1} * K _{a1} Где: R ¹ – итоговый балл рейтинга по критерию «Рейтинговая оценка»; R _{a1} – балл рейтинга присуждаемый i-й заявке; K _{a1} – удельный вес критерия «Рейтинговая оценка»
2. R ²	Опыт страхования данных и подобных объектов в энергетической отрасли (учитывая род деятельности регион). Предоставление рекомендательных писем от компаний в активы которых входят ТЭЦ, ГРЭС, ГТУ	K _b =0,25	2. Критерий «Опыт страхования» - R _{b1} – балл рейтинга присуждаемый i-й заявке: Более 10 рекомендательных писем – 5 баллов От 5 до 10 рекомендательных писем – 2,5 балла. Менее 5 рекомендательных писем – 0 (ноль) баллов.	R ² = R _{b1} * K _{b1} Где: R ² – итоговый балл рейтинга по критерию «Опыт страхования»; R _{b1} – балл рейтинга присуждаемый i-й заявке; K _{b1} – удельный вес критерия «Опыт страхования»
3. R ³	Деловая репутация, предоставление писем от предыдущих и действующих страхователей об урегулировании страховых убытков (работающих в энергетическом секторе РФ)	K _c =0,25	3. Критерий «Деловая репутация» - R _{c1} – балл рейтинга присуждаемый i-й заявке: Более 5 писем – 5 баллов От 1 до 5 писем – 2,5 балла. Менее 1 письма – 0 (ноль) баллов.	R ³ = R _{c1} * K _{c1} Где: R ³ – итоговый балл рейтинга по критерию «Деловая репутация»; R _{c1} – балл рейтинга присуждаемый i-й заявке; K _{c1} – удельный вес критерия «Деловая репутация»
4. R ⁴	Текущая платежеспособность участника за 9 месяцев 2023 г., %. (форма ОКУД 0420126 за 9 месяцев 2023г.). Подтверждающие документы: форма ОКУД 0420126 «Отчет о финансовых результатах страховой организации» за 9 месяцев 2023 года	K _d =0,10	4. Критерий «Текущая платежеспособность участника за 9 месяцев 2023 г., %». Оценивается текущая платежеспособность участника за 9 месяцев 2023 г. (в %) по данным формы ОКУД 0420126 «Отчет о финансовых результатах страховой организации» за 9 месяцев 2023 г. по следующей формуле: $A_{пр. i} = \frac{\text{стр.8.1} + \text{стр.8.2}}{-(\text{стр.9.1} + \text{стр.9.2} + \text{стр.10} + \text{стр.23})} * 100$ где строка 8.1 – страховые премии по операциям страхования, сострахования и перестрахования строка 8.2 – страховые премии, переданные в перестрахование строка 9.1 – выплаты по операциям страхования, сострахования и перестрахования строка 9.2 – расходы по урегулированию убытков строка 10 – расходы по ведению страховых операций – нетто-перестрахование строка 23 – общие и административные расходы	4. R ⁴ =R _d * K _d , Где: R ⁴ – итоговый балл рейтинга по критерию «Текущая платежеспособность участника за 9 месяцев 2023 г., %» R _d – балл рейтинга, присуждаемый i-й заявке; K _d – удельный вес критерия.

			<p>Rd_i – балл рейтинга, присуждаемый i-й заявке: Наибольшее значение показателя Apr_i считается наилучшим. При этом установлено предельное максимальное значение Apr_i^{max}, равное 100%.</p> <p>а) В случае, если среди поданных заявок максимальное значение показателя $Apr_i^{max} \geq Apr_i^{pre}$, такой заявке по данному критерию присваивается максимальные 5 баллов, а баллы по менее выгодным предложениям рассчитываются пропорционально по формуле: $Rd_i = Apr_i / Apr_i^{pre} * 5$, где Rd_i – балл рейтинга, присуждаемый i-й заявке Apr_i – значение показателя «текущая платежеспособность участника за 9 месяцев 2023 г.» в i-й заявке; Apr_i^{pre} – предельное установленное значение показателя «текущая платежеспособность участника за 9 месяцев 2023 г.», равное 100%.</p> <p>В случае, если среди поданных заявок максимальное значение показателя $Apr_i^{max} < Apr_i^{pre}$, то баллы участников рассчитываются пропорционально относительно самого выгодного предложения по формуле: $Rd_i = Apr_i / Apr_i^{max} * 5$, где Rd_i – балл рейтинга, присуждаемый i-й заявке Apr_i – значение показателя «текущая платежеспособность участника за 9 месяцев 2023 г.» в i-й заявке; Apr_i^{max} – наибольшее значение показателя «текущая платежеспособность участника за 9 месяцев 2023 г.» среди всех поданных заявок.</p> <p>В случае, если сведения необходимые для расчета критерия отсутствуют, такому участнику присваивается 0 (ноль) баллов.</p>	
5. R5	Наличие собственной региональной сети в следующих регионах (регион оказания услуг): 1. Красноярский край 2. Республика Хакасия	$Ke_i = 0,10$	<p>5. Критерий «Наличие региональной сети» -</p> <p>Rei – балл рейтинга присуждаемый i-й заявке:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 балл – имеется региональная сеть во всех регионах оказания услуг; • 0,5 баллов – имеется региональная сеть в 1-ом регионе оказания услуг; • 0 баллов – отсутствие сети в регионах оказания услуг. 	$R^5 = Re_i * Ke_i$ Где: R ⁵ – итоговый балл рейтинга по критерию «Наличие региональной сети»; Re _i – балл рейтинга присуждаемый i -й заявке; Ke _i – удельный вес критерия «Наличие региональной сети»
<p>Итоговый рейтинг, присуждаемый заявке запроса предложений, определяется по формуле: $R_i = R^1 + R^2 + R^3 + R^4 + R^5$ Где: R¹ – рейтинг, присуждаемый i-й заявке по указанному критерию; R¹ – итоговый рейтинг по критерию «Рейтинговая оценка», присуждаемый i-й заявке; R² – итоговый рейтинг по критерию «Опыт страхования данных и подобных объектов в энергетической отрасли (учитывая род деятельности регион)», присуждаемый i-й заявке; R³ – итоговый рейтинг по критерию «Деловая репутация, предоставление писем от предыдущих и действующих страхователей об урегулировании страховых убытков (работающих в энергетическом секторе РФ)», присуждаемый i-й заявке; R⁴ – итоговый рейтинг по критерию «Объем услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте по форме 0420162 "Сведения о деятельности страховщика"», присуждаемый i-й заявке. R⁵ – итоговый рейтинг по критерию «Наличие региональной сети», присуждаемый i-й заявке;</p> <p>Рейтинг, присуждаемый заявке, представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям (подкритериям (показателям)). Дробное значение Рейтинга округляется до двух десятичных знаков после запятой, по математическим правилам округления. Итоговый рейтинг рассчитывается путем сложения рейтингов по каждому критерию оценки заявки, умноженных на их значимость. Присуждение каждой заявке порядкового номера по мере уменьшения степени выгодности содержащихся в ней условий исполнения договора производится по результатам расчета итогового рейтинга по каждой заявке. Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг, присваивается первый номер. <u>В случае если в нескольких заявках содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке, которая поступила ранее других, содержащих такие условия.</u> Победителем признается участник, который предложил лучшие условия исполнения договора в соответствии с критериями оценки и заявке которого присвоен первый номер.</p>				

4. Установить срок подачи заявок в течение 7 рабочих дней с момента размещения извещения в ЕИС.

Начальник управления закупок работ и услуг
Енисейского филиала
ООО «Сибирская генерирующая компания»



Т.Н. Пантелева