

Протокол заседания Закупочной комиссии № 739132

№ 739132/1136-2

13.12.2016

628408, ХМАО-Югра, Тюменская обл., г. Сургут, ул. Университетская, 4.

Предмет закупки:

Открытый запрос предложений на право заключения договора на выполнение работ по разработке стандарта АО «Тюменьэнерго» «Методические указания по техническому диагностированию развивающихся дефектов маслонаполненного высоковольтного электрооборудования по результатам анализа газов, растворённых в минеральном трансформаторном масле»

Состав Закупочной комиссии

На заседании закупочной комиссии по рассмотрению заявок на участие в закупке присутствовали:

Закупочная комиссия в составе:

Председатель Закупочной комиссии: Лопатин Сергей Юрьевич, начальник УЛиМТО АО "Тюменьэнерго"

Зам. председателя Закупочной комиссии: Чернявский Юрий Альфредович, Начальник СЭБ АО "Тюменьэнерго"

Члены Закупочной комиссии:

- Цуркан Наталья Владимировна, начальник службы ЗиС АО "Тюменьэнерго"
- Вагин Алексей Викторович, начальник ПТС ДКС АО "Тюменьэнерго"
- Борисова Полина Владимировна, И.о. начальника ПЭО АО "Тюменьэнерго"
- Дьяков Анатолий Васильевич, начальник ДЭиР АО "Тюменьэнерго"
- Иваницкая Марина Николаевна, Ведущий юрист-консульт ОПОХД УПО АО "Тюменьэнерго"
- Коростелева Марина Эрнстовна, Начальник отдела ОРиКИБ ФУ АО "Тюменьэнерго"
- Морунова Анна Михайловна, Начальник сектора антикоррупционных комплаенс процедур АО "Тюменьэнерго"

Ответственный секретарь Закупочной комиссии: Дурасова Нина Ивановна, Инженер 1 категории ОРЗ УЛиМТО АО "Тюменьэнерго"

Начальная цена договора: 6 814 500,00 руб. (с НДС), 5 775 000,00 руб. (без НДС)

№	Участник	Цена Заявки Участника
1	ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральский федеральный университет, УрФУ (620002, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Мира, д. 19)	Цена: 6 810 308,76 руб. (цена без НДС: 5 771 448,10 руб.)

Вопросы заседания Конкурсной комиссии:

1. О признании конкурентной закупки несостоявшейся.

Закупочной комиссии предлагается на основании п. 3.13.1(а) Закупочной документации признать Запрос предложений несостоявшимся, так как подана только одна заявка.

2. О признании заявки единственным участником приемлемой и соответствующей требованиям извещения о закупке и документации о закупке.

Члены закупочной комиссии и приглашенные эксперты изучили заявку ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральский федеральный университет, УрФУ по результатам экспертизы Заявка участника была признана соответствующей требованиям и условиям, установленным в закупочной документации. Закупочной комиссии предлагается признать заявку ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральский федеральный университет, УрФУ приемлемой и соответствующей требованиям извещения о закупке и документации о закупке.

3. О заключении договора с единственным участником запроса предложений.

Проведение закупки связано с необходимостью актуализировать отраслевой стандарт РД 153-34.0-46.302-00 «Методические указания по диагностике развивающихся дефектов трансформаторного оборудования по результатам хроматографического анализа газов, растворенных в масле» и разработать на его основе стандарт АО «Тюменьэнерго» «Методические указания по техническому диагностированию развивающихся дефектов маслонеполненного высоковольтного электрооборудования по результатам анализа газов, растворенных в минеральном трансформаторном масле».

ПАО «Россети» предложило АО «Тюменьэнерго» разработать данный стандарт с последующим включением его в реестр нормативно-технических документов в области технического регулирования ПАО «Россети» и ДЗО» (письмо ПАО «Россети» от 15.09.2016 № ФА/116/553).

При рассмотрении конкурсной заявки Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина» (ФГАОУ ВПО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»), экспертами установлено, что исполнитель обладает достаточной базой данных результатов измерения анализов растворенных газов в трансформаторном масле и авторской автоматизированной методикой расчёта критериев диагностирования на основе данных эксплуатации, которая находится около 12 лет в эксплуатации АО «Тюменьэнерго» и других ДЗО ПАО «Россети». Также ФГАОУ ВПО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» имеет множество научных публикаций, патенты и диссертацию по теме указанного выше стандарта. А опыт сотрудников кафедры «Электрические машины» ФГАОУ ВПО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» в разработке стандартов и нормативно-технических документов в полной мере является достаточным для выбора ФГАОУ ВПО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» в качестве исполнителя по разработке стандарта АО «Тюменьэнерго» на тему «Методические указания по техническому диагностированию развивающихся дефектов маслонеполненного высоковольтного электрооборудования по результатам анализа газов, растворенных в минеральном трансформаторном масле».

Анализ рынка, а также результат вскрытия конвертов Открытого запроса предложений на право заключения договора на выполнение работ по разработке стандарта АО «Тюменьэнерго» «Методические указания по техническому диагностированию развивающихся дефектов маслонеполненного высоковольтного электрооборудования по результатам анализа газов, растворенных в минеральном трансформаторном масле» (была представлена заявка только одного участника), свидетельствует о том, что на данный момент единственным исполнителем, имеющим достаточную квалификацию сотрудников и набор статистических данных, позволяющих исполнить все требования, указанные в техническом задании на разработку стандарта АО «Тюменьэнерго», является ФГАОУ ВПО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина».

Повторное проведение закупки нецелесообразно, поскольку не приведет к изменению круга участников, кроме этого исчерпаны лимиты времени на повторное проведение процедур закупки, а условия оплаты - после выполнения работ по факту, не привлекают альтернативных поставщиков данного вида услуг.

Согласно п. 7.5.5 Единого стандарта закупок ПАО «Россети (Положение о закупке), утвержденного протоколом заседания Совета директоров АО «Тюменьэнерго» от 30.10.2015 № 206 (в редакции протоколов от 19.08.2016 №239 и 08.11.2016 №244), если при проведении любой конкурентной закупки была представлена только одна заявка, однако проведение новых процедур закупок нецелесообразно (например, исчерпаны лимиты времени на проведение закупки, проведение новой конкурентной закупки не приведет к изменению круга участников и появлению другого победителя), а предоставленная заявка приемлема и соответствует требованиям Извещения о проведении закупки и документации о закупке, конкурсная комиссия вправе принять решение о заключении договора с участником, подавшим такую заявку.

Конкурсная заявка ФГАОУ ВПО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» признана соответствующей условиям Открытого запроса предложений, в связи с чем закупочной комиссии предлагается: на основании п. 3.13.2(а) закупочной документации, заключить с ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральский федеральный университет, УрФУ договор на выполнение работ по разработке стандарта АО «Тюменьэнерго» «Методические указания по техническому диагностированию развивающихся дефектов маслонаполненного высоковольтного электрооборудования по результатам анализа газов, растворённых в минеральном трансформаторном масле» на сумму 6 810 308,76 руб. (цена без НДС: 5 771 448,10 руб.).

4. Об уведомлении ЦЗК АО «Тюменьэнерго» в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола.

В порядке, установленном п.24.4. Регламента взаимодействия участников процесса закупочной деятельности АО «Тюменьэнерго» (утвержденного приказом АО «Тюменьэнерго» от 18.04.2016 № 180), в течении 3 рабочих дней со дня подписания настоящего протокола, уведомить ЦЗК АО «Тюменьэнерго» о принятии Закупочной комиссией решения о заключении договора с ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральский федеральный университет, УрФУ.

Решили:

1. Признать предложения ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральский федеральный университет, УрФУ соответствующим требованиям открытого запроса предложений.
2. Признать открытый запрос предложений несостоявшимся.
3. Заключить договор с единственным участником запроса предложений ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральский федеральный университет, УрФУ, о принятом решении уведомить ЦЗК АО «Тюменьэнерго».
4. В порядке, установленном п.24.4. Регламента взаимодействия участников процесса закупочной деятельности АО «Тюменьэнерго» (утвержденного приказом АО «Тюменьэнерго» от 18.04.2016 № 180), в течении 3 рабочих дней со дня подписания настоящего протокола, уведомить ЦЗК АО «Тюменьэнерго» о принятии Закупочной комиссией решения о заключении договора с ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральский федеральный университет, УрФУ.

Результаты голосования:

«За» 9 членов комиссии.

«Против» 0 членов комиссии.

«Воздержалось» 0 членов комиссии.

«Отсутствовало» 0 член комиссии.

Подписи членов комиссии:

Председатель Закупочной комиссии:
Лопатин Сергей Юрьевич, начальник
УЛимТО АО "Тюменьэнерго"

Зам. председателя Закупочной комиссии:
Чернявский Юрий Альфредович, Начальник
СЭБ АО "Тюменьэнерго"

Члены Закупочной комиссии:

Цуркан Наталья Владимировна, начальник
службы ЗиС АО "Тюменьэнерго"

Вагин Алексей Викторович, начальник ПТС
ДКС АО "Тюменьэнерго"

Борисова Полина Владимировна, И.о.
начальника ПЭО АО "Тюменьэнерго"

Дьяков Анатолий Васильевич, начальник
ДЭиР АО "Тюменьэнерго"

Иваницкая Марина Николаевна, Ведущий
юрисконсульт ОПОХД УПО АО
"Тюменьэнерго"

Коростелева Марина Эрнстовна, Начальник
отдела ОРИКИБ ФУ АО "Тюменьэнерго"

Морунова Анна Михайловна, Начальник
сектора антикоррупционных комплаенс
процедур АО "Тюменьэнерго"

Ответственный секретарь Закупочной
комиссии: Дурасова Нина Ивановна,
Инженер 1 категории ОРЗ УЛимТО АО
"Тюменьэнерго"

