

## ПРОТОКОЛ № 10-ЗК/15/1

### протокол рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок

г. Иркутск

«21» августа 2015 года

**1. Наименование предмета запроса котировок:** Поставка графитовых электродов для нужд ИГХ СО РАН.

**2. Состав Единой комиссии по осуществлению закупки для нужд ИГХ СО РАН**

На заседании Единой комиссии по проведению процедуры рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок присутствовали:

Председатель Единой комиссии: Емельянов Леонид Михайлович;

Члены Единой комиссии: Лифаненко Светлана Валерьевна

Финкельштейн Александр Львович;

Секретарь Единой комиссии: Ожогина Светлана Николаевна.

Из семи членов Единой комиссии на заседании по рассмотрению и оценке котировочных заявок присутствовало четыре члена Единой комиссии. Кворум есть.

**3. Государственным заказчиком является** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук (ИГХ СО РАН).

**Почтовый адрес:** 664033 г. Иркутск, ул. Фаворского, д. 1 «А».

**Тел.:** (3952) 42-65-00, **Факс:** (3952) 42-64-57.

**Контактные лица:** Ожогина Светлана Николаевна, тел.: (3952) 42-99-25.

**Адрес электронной почты:** [zakup@igc.irk.ru](mailto:zakup@igc.irk.ru)

**4. Процедура рассмотрения и оценки котировочных заявок проводилась** Единой комиссией «21» августа 2015 года по адресу: г. Иркутск, ул. Фаворского, д. 1 «А». каб. 102

**5. Извещение** о проведении запроса котировок размещено на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) 11 августа 2015 г., номер извещения № 0334100022215000040.

**6. Существенными условиями контракта, который будет заключен с победителем в проведении запроса котировок, являются следующие:**

**Наименование, характеристики и количество поставляемого товара, наименование и объем выполненных работ, оказываемых услуг:** Поставка графитовых электродов для нужд ИГХ СО РАН в соответствии с Техническим заданием (Приложение №1 к Протоколу рассмотрения и оценки котировочных заявок);

**Место доставки поставляемых Товаров, место выполнения работ, место оказания услуг:** г. Иркутск, ул. Фаворского, д. 1 «А».

**Сроки поставки Товара, выполнения работ, оказания услуг:** не более 15 (Пятнадцати) рабочих дней с даты подписания контракта.

**Сведения о включенных (не включенных) в цену Товаров, работ, услуг, расходов, в том числе, расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей:** цена на поставку графитовых электродов включает в себя стоимость на доставку по адресу Заказчика, а также расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей. Цена контракта является фиксированной величиной, не подлежащей изменению.

**Начальная (максимальная) цена Контракта, определяемая заказчиком в результате изучения рынка необходимых товаров, работ, услуг:**

Начальная (максимальная) цена Контракта составляет **65 793,83 рублей (Шестьдесят пять тысяч семьсот девяносто три рубля 83 копейки).**

**Источник финансирования заказа:** Федеральный бюджет.

**Срок и условия оплаты поставок Товаров, выполнения работ, оказания услуг:** Безналичный расчет. Расчет производится в течение 5 (пяти) рабочих дней по факту поставки единовременной и в полном объеме товара в соответствии с Техническим заданием на основании подписанных

Заказчиком документов, выставленных Поставщиком: счета, счета-фактуры и товарной накладной.

**7. До дня окончания срока подачи котировочных заявок**, указанного в Извещении о запросе котировок: 21.08.2015г. 10:00 час (время Иркутское) поступило 3 (Три) котировочных заявки на бумажном носителе.

Заявки участников закупки, поданные на бумажном носителе зафиксированы в «Журнале регистрации поступления котировочных заявок» (Приложение № 2 к Протоколу рассмотрения и оценки котировочных заявок):

№ п/п	Наименование (для юридического лица), Ф.И.О. (для физического лица) участника запроса котировок	Юр/почт. адрес участника запроса котировок	Телефон, факс, адрес электронной почты (при его наличии)	Время и дата поступления заявки	Цена товара, работ, услуг, руб.
1	<b>ЗАО «Карботек»</b> <b>ИНН: 7719187199</b>	Юр. адрес: 111141, г. Москва, ул. Кусковская, д. 20А	Тел./факс: (495) 989-48-59	17.08.2015г. 13 час. 25 мин.	61 512,50
2	<b>ООО «Полипроф-Л»</b> <b>ИНН: 7715200307</b>	Юр. адрес: 127349, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, 90	Тел./факс: (916) 951-42-41	18.08.15 10 час. 12 мин.	64 457,50
3	<b>ЗАО «ВИГО СМИТ»</b> <b>ИНН: 7706170663</b>	Юр. адрес: 454038, г. Челябинск, ул. Монтажников, д. 12	Тел./факс: (495) 670-03-57	19.08.15 10 час. 54 мин.	39 235,00

**8.** Единая комиссия рассмотрела котировочные заявки, поступившие до окончания, указанного в запросе котировок срока подачи котировочных заявок, на соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок, оценила их и приняла на основании полученных результатов (Приложение № 3 к Протоколу рассмотрения и оценки котировочных заявок) следующее решение:

**8.1.** Предложение о наиболее низкой цене на поставку графитовых электродов для нужд ИГХ СО РАН составило **39 235,00 руб. (Тридцать девять тысяч двести тридцать пять рублей 00 копеек)** и поступило от **ЗАО «ВИГО СМИТ»** (Юр. адрес: 454038, г. Челябинск, ул. Монтажников, д. 12).

**Признать победителем в проведении запроса котировок:** ЗАО «ВИГО СМИТ» (Юр. адрес: 454038, г. Челябинск, ул. Монтажников, д. 12).

Участника закупки, предложившего в котировочной заявке цену, такую же, как и победитель – нет.

**8.2.** Предложение о цене контракта, следующее после цены предложенной победителем, составило **61 512,50 руб. (Шестьдесят одна тысяча пятьсот двенадцать рублей 50 копеек)** и поступило от ЗАО «Карботек» (Юр. адрес: 111141, г. Москва, ул. Кусковская, д. 20А).

**8.3.** В результате рассмотрения и оценки поступивших котировочных заявок, Единая комиссия путем прямого голосования, единогласно приняла решение рекомендовать Заказчику заключить с ЗАО «ВИГО СМИТ» контракт на сумму 39 235,00 руб. (Тридцать девять тысяч двести тридцать пять рублей 00 копеек) на условиях, указанных в извещении о проведении запроса котировок. Представленная котировочная заявка соответствует требованиям Заказчика, установленным в извещении о проведении запроса котировок и содержит предложение о наиболее низкой цене на поставку графитовых электродов для нужд ИГХ СО РАН.

**Цена контракта 39 235,00 руб. (Тридцать девять тысяч двести тридцать пять рублей 00 копеек).**

**9.** Срок подписания контракта: с 29.08.2015г. по 10.09.2015г.

**10.** Протокол рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок составлен в двух экземплярах, один из которых остается у Заказчика. Второй экземпляр протокола и проект контракта, который составляется путем включения в него условий исполнения контракта, предусмотренных Извещением о проведении запроса котировок, и цены, предложенной победителем запроса котировок в котировочной заявке, Заказчик в течение двух рабочих дней со дня подписания протокола обязуется передать победителю в проведении запроса котировок.

**11.** Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов в информационно-коммуникационной сети «Интернет» [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru).

**Члены Единой комиссии, присутствующие на заседании:**

**Зам. председателя  
Единой комиссии**

\_\_\_\_\_ Емельянов Леонид Михайлович  
(Подпись)

**Члены  
Единой комиссии**

\_\_\_\_\_ Лифаненко Светлана Валерьевна  
(Подпись)

\_\_\_\_\_ Финкельштейн Александр Львович  
(Подпись)

**Секретарь  
Единой комиссии**

\_\_\_\_\_ Ожогина Светлана Николаевна  
(Подпись)

**Заказчик  
И.о. директора ИГХ СО РАН,  
зам. директора по научной работе,  
д.г.-м.н.**

\_\_\_\_\_ Спиридонов Александр Михайлович  
(Подпись)

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
на поставку графитовых электродов для нужд ИГХ СО РАН**

Предлагаемые технические условия распространяются на электроды графитовые для эмиссионного спектрального анализа, используемые в качестве источников создания дуговой плазмы при возбуждении спектральных линий атомов химических элементов.

По физико-химическим показателям электроды должны соответствовать нормам, указанным в таблице:

Наименование товара	Размеры	Описание	Кол-во, шт.
Электрод графитовый	высота-200 мм*; диаметр -6 мм*.		950

**Технические требования:**

Наименование показателя	Ед. изм.	Норма для марки F
Плотность (+/- 10%)	г/см <sup>3</sup>	1,64
Удельное электрическое сопротивление	мкОм*м	не более 16
Предел прочности при изгибе	Мпа	36,00
Суммарное содержание примесей: бора, кремния, железа, магния, титана, алюминия, марганца, ванадия, меди, кальций, молибден	ppm	Не более 3

\*Поставка электродов других параметров не допустима в связи с необходимостью взаимодействия с имеющимся у Заказчика оборудованием

**Требования к качеству:**

Поставляемый товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), заводской сборки, серийными и свободно поставляться в Российскую Федерацию.

На поверхности электродов не допускаются раковины, сколы и продольные трещины, отклонение электродов от прямолинейности не должно превышать 1% от их длины.

**Условия гарантии:**

на Товар должны предоставляться гарантии производителя и (или) поставщика Товара, срок действия гарантии – не менее 12 месяцев, но не менее срока, установленного производителем (поставщиком) товара. Предоставление гарантии осуществляется вместе с Товаром.

Гарантийный срок на Товар исчисляется с момента подписания Сторонами товарной накладной.

**Требования к безопасности:**

Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям действующего законодательства, ГОСТ, нормативной и/или технической документации на поставляемый товар и сопровождаться документами, подтверждающими его качество и безопасность.

**Требования к поставке:**

Дата изготовления поставляемого товара – не ранее 2015 года.

Товар должен быть поставлен в упаковке (таре), обеспечивающей защиту товара от повреждения, загрязнения или порчи во время транспортировки, а также электроды должны быть упакованы в контейнер полиэтилентерефталата или полиэтилена с крышками. Крышки закрепляются самоклеющейся лентой.

Упаковка товара должна быть целой, без повреждений, должна иметь неповрежденные маркировку и этикетки. Товар не должен иметь видимых дефектов и повреждений.

**Условия поставки:**

Поставка осуществляется одновременно и в полном объеме в соответствии с техническим заданием не более 15 рабочих дней с даты подписания контракта. Поставщик осуществляет поставку товара Заказчику собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет по месту нахождения (до склада) Заказчика.

**Место поставки товара:** 664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, д. 1а, ИГХ СО РАН.

**ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ  
ПОСТУПИВШИХ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование (для юридического лица), Ф.И.О. (для физического лица) участника запроса котировок</b>	<b>Время и дата поступления заявки</b>	<b>Регистрационный номер</b>	<b>Форма (бумажный носитель, электронный документ)</b>
1	ЗАО «Карботек»	17.08.2015г. 13 час. 25 мин.	192	Бумажный носитель
2	ООО «Полипроф-Л»	18.08.15 10 час. 12 мин.	193	Бумажный носитель
3	ЗАО «ВИГО СМИТ»	19.08.15 10 час. 54 мин.	194	Бумажный носитель

Секретарь Единой комиссии \_\_\_\_\_

Ожогина С.Н.

**РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА КОТИРОВОЧНОЙ ЗАЯВКИ**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование (для юридического лица), Ф.И.О. (для физического лица) участника запроса котировок</b>	<b>Допустить / не допустить до процедуры оценки</b>	<b>Основания принятого решения</b>	<b>Цена контракта, руб.</b>
1	ЗАО «Карботек»	Допустить	Полное соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	61 512,50
2	ООО «Полипроф-Л»	Допустить	Полное соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	64 457,50
3	ЗАО «ВИГО СМИТ»	Допустить	Полное соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	39 235,00

Председатель Единой комиссии \_\_\_\_\_ Емельянов Л.М.