

## ПРОТОКОЛ № 9-ЗК/15/1

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

г. Иркутск

«28» июля 2015 года

**1. Наименование предмета запроса котировок:** Поставка расходных материалов для оргтехники 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: Ладыгина Ирина Викторовна;

Ветров Александр Сергеевич;

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 «28» июля 2015 года по адресу: г. Иркутск, ул. Фаворского, д. 1 «А». кабинет 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) 16<sup>о</sup>июля<sup>о</sup>2015 г., номер извещения № 0334100022215000037.

**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 расходных материалов для оргтехники 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 10 (десяти) рабочих дней со дня следующего за днем 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:** в цену на поставку расходных материалов для оргтехники включены расходы на доставку по адресу Заказчика, а также расходы на страхование, налоги, сборы и другие обязательные платежи.

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

Начальная (максимальная) цена Контракта составляет **49 833,87 руб. (Сорок девять тысяч восемьсот тридцать три рубля 87 копеек).**

**Источник финансирования заказа:** Федеральный бюджет.

**Срок и условия оплаты поставок Товаров, выполнения работ, оказания услуг:** Расчеты производятся Заказчиком в рублях РФ в течение 5 (пяти) рабочих дней по факту единовременной и в полном объеме поставки Товара в соответствии с Техническим заданием на основании подписанных Заказчиком документов, выставленных Поставщиком: счета, счета-фактуры и товарной накладной. Оплата производится после представления указанных и

надлежаще оформленных документов (товарная накладная, счет, счет-фактура) путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

7. До дня окончания срока подачи котировочных заявок, указанного в Извещении о запросе котировок: 28.07.2015г. 10:00 час (время Иркутское) поступила 1 (Одна) котировочная заявка на бумажном носителе.

Заявка участника закупки, поданная на бумажном носителе зафиксирована 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	ООО «ЖелДорСервис» ИНН: 3812138135	Юр. адрес: 664005 г. Иркутск, ул. Терешковой, д.20А	Тел./факс: 72-70-88 727088@bk.ru	28.07.2015г. 09 час. 40 мин.	43 370,00

8. В связи с тем, по окончании срока подачи заявок на участие в запросе котировок подана только одна заявка в соответствии с частью 6 статьи 77 Федерального закона от 05.04.2014 г. № 44-ФЗ запрос котировок признается несостоявшимся.

9. Единая комиссия рассмотрела единственную котировочную заявку, поступившую до окончания, указанного в запросе котировок срока подачи котировочных заявок, на соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок, оценила ее и установила:

9.1. Котировочная заявка полностью соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок (Приложение № 3 к Протоколу рассмотрения и оценки котировочных заявок).

10. По результатам рассмотрения и оценки единственной заявки на участие в запросе котировок, Единая комиссия путем прямого голосования единогласно признала заявку, поданную ООО «ЖелДорСервис» (ИНН: 3812138135), соответствующей требованиям Федерального закона от 05.04.2014 г. № 44-ФЗ и требованиям, указанным в извещении о проведении запроса котировок.

Предложение о цене контракта на поставку расходных материалов для оргтехники, поступившее от ООО «ЖелДорСервис» (Место нахождения: Юр. адрес: 664005 г. Иркутск, ул. Терешковой, д.20А) составило **43 370,00 руб. (Сорок три тысячи триста семьдесят рублей 00 копеек)**.

11. В связи с тем, что запрос котировок признан несостоявшимся по основаниям, предусмотренным частью 6 статьи 77 Федерального закона от 05.04.2014 г. № 44-ФЗ, так как по окончании срока подачи заявок на участие в запросе котировок подана только одна заявка ООО «ЖелДорСервис» (ИНН: 3812138135) и при этом поданная заявка признана соответствующей требованиям Федерального закона от 05.04.2014 г. № 44-ФЗ и требованиям, указанным в извещении о проведении запроса котировок, Единая комиссия на основании пункта 1 части 1 статьи 79 Федерального закона от 05.04.2014 г. № 44-ФЗ 1. рекомендует Заказчику заключить контракт с единственным поставщиком в соответствии с пунктом 25 части 1 статьи 93 Федерального закона от 05.04.2014 г. № 44-ФЗ.

Условия заключения контракта: контракт заключается с единственным поставщиком\_ООО «ЖелДорСервис» по цене 43 370,00 руб. (Сорок три тысячи триста семьдесят рублей 00 копеек) на условиях, указанных в извещении о проведении запроса котировок.

12. Срок подписания контракта: с 05.08.2015г. до 17.08.2015г.

13. 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.

14. 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:**

**Председатель  
Единой комиссии**

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

**Члены  
Единой комиссии**

\_\_\_\_\_ Ладыгина Ирина Викторовна  
(Подпись)

\_\_\_\_\_ Ветров Александр Сергеевич  
(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 расходных материалов для оргтехники для нужд ИГХ СО РАН**

**Требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам устанавливаемые Заказчиком:**

№ п/п	Наименование товара	Требования к техническим, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям Заказчика	Наименование оборудования Заказчика	Минимальный ресурс при 5% заполнении листа формата А4, страниц	Кол-во
1	Тонер-картридж	Тонер-картридж должен осуществлять высококачественную печать: без разводов, лишних полос, посторонних точек и прочих дефектов выходного изображения/текста. Тип печати – черно-белая, лазерная.	Canon iR 1018	Не менее 8400	2
2	Тонер-картридж	Картридж должен осуществлять высококачественную печать: без разводов, лишних полос, посторонних точек и прочих дефектов выходного изображения/текста. Тип печати – черно-белая, лазерная.	HP LaserJet 1100	Не менее 2500	1
3	Тонер-картридж	Тонер-картридж должен осуществлять высококачественную печать: без разводов, лишних полос, посторонних точек и прочих дефектов выходного изображения/текста. Тип печати – черно-белая, лазерная.	Canon NP 1215	Не менее 4000	4
4	Тонер-картридж	Тонер-картридж должен осуществлять высококачественную печать: без разводов, лишних полос, посторонних точек и прочих дефектов выходного изображения/текста. Тип печати – черно-белая, лазерная.	Canon NP 6512	Не менее 5000	4
5	Картридж	Картридж должен осуществлять высококачественную печать: без разводов, лишних полос, посторонних точек и прочих дефектов выходного изображения/текста. Цвет печати тонера – чёрный. Тип печати – черно-белая, лазерная.	HP LaserJet M1120 MFP	Не менее 2000	1
6	Картридж	Картридж должен осуществлять высококачественную печать: без разводов, лишних полос, посторонних точек и прочих дефектов выходного изображения/текста. Цвет печати тонера – чёрный. Тип печати – черно-белая, лазерная.	HP LaserJet M1132 MFP	Не менее 1600	2
7	Картридж	Картридж должен осуществлять высококачественную печать: без разводов, лишних полос, посторонних точек и прочих дефектов выходного изображения/текста. Цвет печати тонера – чёрный. Тип печати – черно-белая, лазерная.	HP LaserJet P2055	Увеличенный ресурс не менее 6500	9
8	Картридж	Картридж должен осуществлять высококачественную печать: без разводов, лишних полос, посторонних точек и прочих дефектов выходного изображения/текста. Цвет	HP LaserJet P1606	Не менее 2100	1

		печати тонера – чёрный. Тип печати – черно-белая, лазерная.			
9	Клавиатура для компьютера	Проводная, полноразмерная, интерфейс USB, не менее 104 клавиш. Цвет: белая или серая			3
10	Мышь компьютерная	Двухкнопочная с колесиком для прокрутки, проводная, светодиодная (оптическая), интерфейс USB			6
11	Коврик для компьютерной мыши	Пластиковый, на нескользящей каучуковой основе, размером не менее 220 x 170 мм. С рисунком нейтрального содержания.			10
12	Колонки звуковые компьютерные 2.0	Колонки с питанием от сети 220 в. На передней панели имеющие кнопку включения питания, регулятор громкости и разъем для подключения наушников. Мощность не менее 2 вт.			4
13	Внешний накопитель данных Flash	Объем памяти не менее 8Gb. Интерфейс - USB 3.0; цельнометаллический корпус без съемного колпачка; тип разъёма - скрытый			17
14	Диски CD-R (упаковка 10 штук)	Записываемый компакт-диск для однократной записи информации. Размер не менее 700 Мб. Упаковка 10 штук. Упаковка может быть представлена в любом из вариантов, а именно: - диски находятся в одном боксе (Cake Box) на шпинделе; - каждый диск в упаковке находится в отдельной пластиковой коробочке (Slim Case)			6
15	Диски DVD-R (упаковка 10 штук)	Записываемый компакт-диск для однократной записи информации. Размер не менее 4,7 Gb. Упаковка 10 штук. Упаковка может быть представлена в любом из вариантов, а именно: - диски находятся в одном боксе (Cake Box) на шпинделе; - каждый диск в упаковке находится в отдельной пластиковой коробочке (Slim Case)			3
16	Диски CD-RW	Перезаписываемый компакт-диск для многократной записи информации. Размер не менее 700 Mb. Скорость записи не менее 12x-каждый диск в индивидуальной жёсткой пластиковой упаковке (Slim Case)			5
17	Картридер универсальный	Интерфейс подключения USB 2.0. Поддержка карт Compact Flash II, MMC, SD, Micro SD, Mini SD, MS, MS Pro, MS Pro Duo; Тип считывателя – внешний, настольный, длина интерфейсного шнура не менее 1 м.			1
18	Сетевой фильтр-удлиннитель, кабель 5 м.	Имеет плавкий предохранитель и терморезистор. Позволяет подключать к электросети не менее 5 приборов суммарной мощностью не менее 2.2 квт.			1
19	Сетевой фильтр-удлиннитель, кабель 1.8 м.	Имеет плавкий предохранитель и терморезистор. Позволяет подключать к электросети не менее 5 приборов суммарной мощностью не менее 2.2 квт.			1
20	Бумага офисная, формата А3	Бумага класса В, формата А3, белизной не менее 153% и не более 164%, плотностью не менее 80 г./м2, и не более 85 г./м2, с непрозрачностью листа не менее 92% и не более 94% толщиной не менее 104 мкм. и не более 106 мкм, упакованная по 500 листов в пачке			2
21	Бумага офисная, формата А4	Бумага класса В, формата А4, белизной не менее 153% и не более 164%, плотностью не менее 80 г./м2, и не более 85 г./м2, с непрозрачностью листа не менее 92% и не более 94% толщиной не менее 104 мкм. и не более 106 мкм, упакованная по 500 листов в пачке			50

### **Требования к качеству:**

Дата изготовления поставляемого товара – не ранее 2015 года.

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.

Картриджи должны быть предназначены к использованию в оборудовании, имеющемся у Заказчика в соответствии с технической документацией производителя оборудования.

Поставщик должен гарантировать качество товара, его надлежащее функционирование, печать не менее ресурса, установленного производителем и приведенного в таблице (при 5% заполнении листа формата А4).

При печати не должно быть точек, полос, линий и других дефектов, не связанных с текстом напечатанного документа.

При встряхивании картриджа из него не должен просыпаться тонер.

На корпусе картриджа не должно быть царапин, вмятин, трещин, потертостей, следов тонера или чернил.

Магнитные валы картриджей и детали на них расположенные, от уплотнительных прокладок до мест своего крепления в корпусе, не должны иметь следов тонера.

Механизм редуктора картриджа не должен иметь следов тонера.

Фотовалы картриджей, не имеющих защитных шторок, должны быть закрыты упаковочным материалом, исключающим повреждение фотовала в момент распаковывания картриджа.

На детали картриджа, находящиеся в непосредственном соприкосновении, должны быть установлены защитные элементы или нанесено защитное покрытие, предусмотренные производителем, исключающие повреждения соприкасающихся элементов картриджа во время их транспортировки и хранения.

Все картриджи, в конструкции которых предусмотрена изоляция тонерного бункера от магнитного вала, должны иметь установленную транспортную чеку, исключающую попадание тонера на магнитный вал. Транспортная чека должна выступать из корпуса картриджа на 20 мм. При удалении чеки недопустимо высыпание тонера из места ее выхода. Чека с запорной лентой должны составлять одно целое с боковиной картриджа и иметь одну консистенцию пластика с общим корпусом картриджа.

Чипы и другие идентификаторы, предусмотренные изготовителем печатающего устройства, должны быть установлены в картриджах, читаться принтером, для которого данный картридж предназначен и показывать остаток тонера при первичной установке в устройство равный 100%.

### **Требования к упаковке:**

Каждый картридж должен быть упакован в фирменную картонную коробку, обеспечивающую безопасность транспортировки и сохранность его качества в течение гарантийного срока хранения.

Картридж внутри коробки должен быть упакован в неповрежденный светонепроницаемый герметичный полиэтиленовый пакет, предохраняющий картридж от повреждений и воздействия влаги.

Пакет с картриджем должен быть раскреплен внутри коробки с помощью вставок из мягкого материала, которые исключают перемещения картриджа внутри коробки.

На упаковочной коробке нанесена следующая информация:

- наименования моделей оргтехники, в которых используется данный картридж;
- информация о производителе;
- товарный знак;
- гарантийный срок хранения до ввода в эксплуатацию (если установлен производителем).

### **Требования к безопасности:**

Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям действующего законодательства, ГОСТ, ОСТ, нормативной и/или технической документации офисной техники и сопровождаться документами, подтверждающими их качество и безопасность.

Руководства пользователя и техническая документация должны быть представлены в оригинале на русском языке.

Для подтверждения соответствия предлагаемого товара установленным Заказчиком требованиям участником размещения заказа могут быть приложены сертификаты соответствия, санитарно-эпидемиологические заключения и другие подтверждающие документы.

### **Требования к поставке:**

Дата изготовления поставляемого товара – не ранее 2015 года.

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).

Товар должен быть поставлен в упаковке (таре), обеспечивающей защиту товара от повреждения, загрязнения или порчи во время транспортировки.

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

Одновременно с передачей товара Поставщиком должны быть представлены сертификаты соответствия на поставляемый товар, а также письмо о санитарно-эпидемиологической экспертизе (если установлено законодательством РФ).

#### **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. Если в процессе эксплуатации товара в течение гарантийного срока Товар выйдет из строя, то замену товара ненадлежащего качества, его ремонт осуществляет Поставщик своими силами и средствами на основаниях представленной гарантии в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты составления акта, фиксирующего дефекты.

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

Поставщик несет ответственность перед Заказчиком за Товар в пределах гарантийного срока.

#### **Условия поставки:**

Поставка осуществляется одновременно и в полном объеме в соответствии с техническим заданием не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня следующего за днем 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 доставки товара:**

664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, д. 1а, ИГХ СО РАН.

Цена Товара включает в себя стоимость на доставку по адресу Заказчика, а также расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

**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	ООО «ЖелДорСервис»	28.07.2015г. 09 час. 40 мин.	191	Бумажный носитель

Секретарь Единой комиссии \_\_\_\_\_

Ожогина С.Н.



### РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА КОТИРОВОЧНОЙ ЗАЯВКИ

№ п/п	Наименование (для юридического лица), Ф.И.О. (для физического лица) участника запроса котировок	Допустить / не допустить до процедуры оценки	Основания принятого решения	Цена контракта, руб.
1	ООО «ЖелДорСервис»	Допустить	Полное соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	43 370,00

Председатель Единой комиссии \_\_\_\_\_

Емельянов Л.М.