

ПРОТОКОЛ № 7-ЗК/15/1

протокол рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок

г. Иркутск

«06» июля 2015 года

1. Наименование предмета запроса котировок: Оказание услуг по специальной оценке условий труда 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:

Зам. председателя Единой комиссии: Ладыгина Ирина Викторовна;

Члены Единой комиссии: Мамитко Валентина Романовна;

Секретарь Единой комиссии: Жук Юлия Анатольевна.

Из шести членов Единой комиссии на заседании по рассмотрению и оценке котировочных заявок присутствовало три 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: Жук Юлия Анатольевна, тел.: (3952) 42-99-25.

Адрес электронной почты: zakup@igc.irk.ru

4. Процедура рассмотрения и оценки котировочных заявок проводилась Единой комиссией «06» июля 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 29 июня 2015 г., номер извещения № 0334100022215000034.

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: Оказание услуг по специальной оценке условий труда 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: с 05 октября 2015г. по 09 ноября 2015г.

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 оказание услуг по специальной оценке условий труда для нужд ИГХ СО РАН включает в себя выезд Исполнителя по адресу Заказчика, а также расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

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

Начальная (максимальная) цена Контракта составляет **163 850,00 рублей (Сто шестьдесят три тысячи восемьсот пятьдесят рублей 00 копеек).**

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 оказания услуг в соответствии с Техническим заданием на основании подписанных Заказчиком документов, выставленных Поставщиком: акта оказанных услуг, счета, счета-фактуры.

7. До дня окончания срока подачи котировочных заявок, указанного в Извещении о запросе котировок: 06.07.2015г. 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	ООО «АРМОТ» ИНН: 3808105120	Юр. адрес: 664009, г. Иркутск, ул. Советская 109/2, офис 12	Тел./факс: (3952) 27-01-49	06.07.2015г. 08 час. 06 мин.	130 000,00
2	ООО «СЦОТ» ИНН: 0323829437	Юр. адрес: 670002, Республика Бурятия, г. Улан-УдЭ, ул. Буйко, 20а	Тел./факс: (3801-2) 26-80- 65	06.07.15 08 час. 21 мин.	137 160,00
3	ООО «Инновационный центр Техносферная безопасность»	Юр. адрес: 664074, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Лермонтова, д.83, офис Ж- 101в	Тел./факс: (3852) 40-55- 12/ 89140012827	06.07.15 08 час. 31 мин.	27 000,00

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 оказание услуг по специальной оценке условий труда для нужд ИГХ СО РАН составило **27 000,00 руб. (Двадцать семь тысяч рублей 00 копеек)** и поступило от **ООО «Инновационный центр Техносферная безопасность»** (Юр. адрес: 664074, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Лермонтова, д.83, офис Ж 101в).

Признать победителем в проведении запроса котировок: ООО «Инновационный центр Техносферная безопасность» (Юр. адрес: 664074, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Лермонтова, д.83, офис Ж 101в).

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 **130 000,00 руб. (Сто тридцать тысяч 00 копеек)** и поступило от ООО «АРМОТ» (Юр. адрес: 664009, г. Иркутск, ул. Советская 109/2, офис 12).

8.3. В результате рассмотрения и оценки поступивших котировочных заявок, Единая комиссия путем прямого голосования, единогласно приняла решение рекомендовать Заказчику заключить с ООО «Инновационный центр Техносферная безопасность» контракт на сумму 27 000,00 руб. (Двадцать

семь тысяч 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 оказание услуг по специальной оценке условий труда для нужд ИГХ СО РАН.

Цена контракта 27 000,00 руб. (Двадцать семь тысяч рублей 00 копеек).

9. Срок подписания контракта: с 14.07.2015г. до 27.07.2015г.

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.

Члены Единой комиссии, присутствующие на заседании:

**Зам. председателя
Единой комиссии**

(Подпись)

Ладыгина Ирина Викторовна

**Члены
Единой комиссии**

(Подпись)

Мамитко Валентина Романовна

**Секретарь
Единой комиссии**

(Подпись)

Жук Юлия Анатольевна

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

(Подпись) Спиридонов Александр Михайлович

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
к запросу котировок на оказание услуг по специальной оценке условий труда
ИГХ СО РАН

1. Общие требования

1.1. Специальная оценка условий труда должна осуществляться в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ:

- Федерального закона от 30.12.2001 №197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации»;
- Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»;
- Федерального закона от 28.12.2013 № 421-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда»;
- Приказа Министерства труда и социальной защиты России от 24 января 2014 г. № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению»;
- Стандартов системы безопасности труда (ССБТ), санитарных правил и норм, а также других нормативных правовых документов.

2. Требования к оказываемым услугам

2.1. Услуги по специальной оценке условий труда должны осуществляться в соответствии с настоящим техническим заданием к запросу котировок, а также соответствовать условиям Государственного контракта.

2.2. Инструментальные замеры, хронометраж и оценка факторов должны производиться Исполнителем в присутствии представителей Заказчика.

2.3. При оказании услуг Исполнителем должен соблюдаться режим работы, установленный в структурных подразделениях Заказчика.

2.4. Все услуги должны оказываться Исполнителем в строгом соответствии с требованиями охраны труда, пожарной безопасности. Ответственность за соблюдение требований охраны труда, правил пожарной безопасности, санитарно-гигиенических правил возлагается на Исполнителя.

2.5. При проведении исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов (химических и физических) рабочей среды, тяжести и напряженности трудового процесса Исполнителем должны использоваться аттестованные в установленном порядке методики исследований (испытаний) и методики (методы) измерений, а также средства измерений, которые прошли государственную поверку в установленные сроки, что должно быть подтверждено клеймом о поверке или Свидетельством о поверке. Копии свидетельств о поверке должны быть представлены Заказчику до начала оказания услуг с использованием данных средств измерений.

3. Требования к Исполнителю

3.1. В соответствии со ст. 19 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», организация, проводящая специальную оценку условий труда (Исполнитель), должна соответствовать следующим требованиям:

1) указание в уставных документах организации в качестве основного вида деятельности или одного из видов ее деятельности проведение специальной оценки условий труда;

2) наличие в организации не менее пяти экспертов, работающих по трудовому договору и имеющих сертификат эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, в том числе не менее одного эксперта, имеющего высшее образование по одной из специальностей - врач по общей гигиене, врач по гигиене труда, врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям;

3) наличие в качестве структурного подразделения испытательной лаборатории (центра), которая аккредитована национальным органом Российской Федерации по аккредитации в порядке, установленном

законодательством Российской Федерации, и областью аккредитации которой является проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, предусмотренных ст. 13 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

3.2. Исполнитель, оказывающий услуги по специальной оценке условий труда, должен быть внесен в Реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда. При заключении Контракта Исполнитель должен предоставить копию уведомления о включении в Реестр организаций проводящих специальную оценку условий труда.

3.3. Эксперты организации, проводящих специальную оценку условий труда, должны соответствовать требованиям ст. 20 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ.

3.4. При оказании услуг Исполнителем должны соблюдаться требования нормативно-правовых актов по охране труда и пожарной безопасности.

4. Объемы, виды оказываемых услуг

4.1. Специальной оценке условий труда подлежат – 54 рабочих места, из них 2 аналогичных рабочих места в соответствии с Перечнем рабочих мест ИГХ СО РАН, подлежащих специальной оценке условий труда в 2015 г. (приложение № 1 к настоящему техническому заданию) и Перечнем производственного оборудования, материалов и сырья, используемого работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов (приложение № к настоящему техническому заданию).

4.2. Специальная оценка условий труда включает в себя:

4.2.1. Идентификацию потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

4.2.2. Утверждение результатов идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса.

4.2.3. Составление перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, где вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

4.2.4. Составление проекта декларации соответствия условий труда, государственным нормативным требованиям охраны труда в отношении тех рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы на рабочем месте не идентифицированы.

4.2.5. Проведение исследования (испытания) и измерения идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса:

-физические факторы,

-химические факторы,

-биологические факторы,

-тяжесть трудового процесса,

-напряженность трудового процесса.

4.2.6. Классификация условий труда по степени вредности;

4.2.7. Составление отчета о проведении, в который включаются следующие результаты проведения специальной оценки условий труда специальной оценки условий труда в соответствии с требованиями ст. 15 Федерального закона от 28.12.2013 №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

4.2.8. Передача в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда результатов проведения специальной оценки условий труда, в том числе в отношении рабочих мест, условия труда на которых признаны допустимыми и декларируются как соответствующие государственным нормативным требованиям охраны труда.

5. Сроки и объем гарантий:

5.1. На результаты оказанных услуг установлен срок гарантии не менее 12 месяцев со дня подписания акта оказанных услуг.

5.2. В случае обнаружения Комиссией по проведению специальной оценки условий труда Заказчика, работниками на чьих рабочих местах проводится специальная оценка условий труда, контролирующими органами неточностей, ошибок (технических ошибок и пр.), исправлять неточности, ошибки в сроки, согласованные с Заказчиком.

**Перечень рабочих мест ИГХ СО РАН,
подлежащих специальной оценке условий труда в 2015 г.**

№ п.п.	№ рабочего места*	Наименование профессии или должности	Код профессии или должности по ОК 016-94	Количество работающих	Из них женщин	Место проведения измерений факторов производственной среды и трудового процесса (номер или наименование помещения)
Лаборатория геохимии гранитоидного магматизма и метаморфизма						
1.	01 430 18.2	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	430
2.	01 401 18.2	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	109, 401, 408, 423
3.	01 327 18.2	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	327, 109, 408
Лаборатория геохимии щелочных пород						
4.	03 403 18.3	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	403, 109, 408, 423
Лаборатория спектральных методов анализа						
5.	01 108 25.1	Зав. лабораторией	22016	1	–	108, 211
6.	01 214 25.1	Главный специалист	26541 (04)	1	1	212, 214,
7.	01 223 25.1	Главный научный сотрудник	24382 (04)	1	1	223, 224, 225.
8.	01 311 25.1.	Старший научный сотрудник	24382 (6)	1	-	310, 311, 315
9.	01 215 25.1 а	Старший научный сотрудник	24382 (6)	2	2	211, 212, 214
10.	01 225 25.1	Старший научный сотрудник	24382 (6)	1	1	224, 225.
11.	02 222 25.1	Старший научный сотрудник	24382 (6)	1	1	109, 211, 220, 222
12.	02 108 25.1	Научный сотрудник	24382	1	-	109, 108, 211
13.	03 222 25.1	Научный сотрудник	24382	1	1	211, 220, 222
14.	02 224 25.1	Младший научный сотрудник	24382 (7)	1	-	116, 224, 225.223
15.	04 311 25.1.	Младший научный сотрудник	24382 (7)	1	1	310, 311
16.	01 224 25.3	Старший инженер	22446 (06)	1	-	213, 224
17.	04 220 25.1	Старший инженер	22446 (06)	1	1	220, 109
18.	02 220 25.1	Старший инженер	22446 (06)	1	1	109, 220, .
19.	03 220 25.1	Старший инженер	22446 (06)	1	1	109, 220
20.	01 218 25.1	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	218, 224
21.	01 220 25.1	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	220
22.	01 212 25.1	Ведущий инженер	22446 (05)	1	-	211, 212, 214
23.	02 311 25.1	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	310, 311, 315
24.	01 315 25.1	Ведущий инженер	22446 (05)	1	-	310, 315
25.	02 218 25.1	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	218, 224
Химико-аналитическая производственная лаборатория						
26.	02 405 25.2	Инженер	22446	1	1	405, 421, 431, 423
Лаборатория геохимии изотопов						
27.	01 206 25.3	Научный сотрудник	24382	1	-	206, 208
28.	01 309 25.3	Научный сотрудник	24382	1	1	309, 205, 230
29.	03 309 25.3	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	309, 230
30.	02 419 25.3	Научный сотрудник.	24376	1	1	205, 419 423
31.	02 304 25.3	Ведущий инженер	22446 (05)	2	2	304, 205, 230
32.	02 309 25.3	Ведущий инженер	22446 (05)	2	2	309, 205, 230

33.	01 227 25.3	Главный специалист	26541 (04)	1	-	227, 206, 208
Лаборатория экологической геохимии						
34.	01 115 26.1	Старший инженер	22446 (06)	1	1	115
35.	01 303 26.1	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	303
Лаборатория геохимии рудообразования и геохимических методов поиска						
36.	03 605 26.2	Научный сотрудник	24382	1	1	429
37.	01.402.26.2	Старший инженер	22446 (06)	1	1	402
38.	01 605 26.2	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	605
39.	01 115 26.2	Старший инженер	22446 (05)	1	1	115, дробилка
40.	03 615 26.2	Ведущий инженер	22446 (05)	1	1	615
41.	03 606 26.2	Младший научный сотрудник	24382 (07)	1	1	606
Лаборатория геохимии континентальных осадков и палеоклимата						
42.	01 308 27	Старший научный сотрудник	24394 (06)	1	-	308, 114
43.	01 114 27 а	Старший научный сотрудник	24376(06)	2	2	114, 308
44.	02 301 27	Научный сотрудник	24382	1	1	.301
Лаборатория физики монокристаллов						
45.	02 106 35.1	Научный сотрудник	24382	1	1	106, 527
46.	02 509 35.1	Ведущий инженер	22446(05)	1	1	208, 205, 206, 408, 509
47.	01 509 35.1	Ведущий инженер	22446(05)	1	-	508, 509
Опытный участок отдела физики твердотельных материалов						
48.	01 529 35.2	РВК (слесарь-ремонтник)	18559	1	-	ПО (мехцех) графитка
49.	03 529 35.2	РВК (аппаратчик)	10065	1	-	ПО (мехцех)
Производственный отдел						
50.	01 04.1 004	РВК мех цехе(столяр)	18874	1	-	Механический, цех
51.	02 04.1 004	РВК производственного отдела (слесарь-ремонтник .)	18559	1	-	Механический, цех
52.	04 04.2 004	РВК производственного отдела (Слесарь-электромонтажник 6 р.)	18596	1	-	Электроцех

*(1) Номера аналогичных рабочих мест завершаются буквой "а".

**ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ
ПОСТУПИВШИХ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК**

№ п/п	Наименование (для юридического лица), Ф.И.О. (для физического лица) участника запроса котировок	Время и дата поступления заявки	Регистрационный номер	Форма (бумажный носитель, электронный документ)
1	ООО «АРМОТ»	06.07.2015г. 08 час. 06 мин.	188	Бумажный носитель
2	ООО «СЦОТ»	06.07.2015г. 08 час. 21 мин.	189	Бумажный носитель
3	ООО «Инновационный центр Техносферная безопасность»	06.07.2015г. 08 час. 31 мин.	190	Бумажный носитель

Секретарь Единой комиссии _____

Жук Ю.А.

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 «АРМОТ»	Допустить	Полное соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	130 000,00
2	ООО «СЦОТ»	Допустить	Полное соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	137 160,00
3	ООО «Инновационный центр Техносферная безопасность»	Допустить	Полное соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	27 000,00

Зам. председателя Единой комиссии _____ Ладыгина И.В.