

**ПРОТОКОЛ РАССМОТРЕНИЯ И ОЦЕНКИ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК В
ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ
№3**

на право заключения договора на поставку основного оборудования.

Лот №2. Поставка химической посуды, оборудования и реактивов.

Место, дата и время рассмотрения котировочных заявок:

СЗЦ «СевРАО» - филиала ФГУП «РосРАО»

Адрес: 183017 г. Мурманск, ул. Лобова, д.100, каб. 716

Дата: «15» сентября 2011 г.

Время: 10 часов 10 минут (по московскому времени).

**ПРЕДМЕТ ОТКРЫТОГО ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК В
ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ:**

Открытый запрос ценовых котировок в электронной форме на поставку основного оборудования.

Лот №2. Поставка химической посуды, оборудования и реактивов.

Информация о заказчике:

Наименование (полное, сокращенное)	Федеральное государственное унитарное предприятие «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (ФГУП «РосРАО»), в лице директора Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (СЗЦ «СевРАО» - филиала ФГУП «РосРАО») Пантелеева Валерия Николаевича, действующего на основании доверенности № 149/01-06 от 24.06.2011 г.
Место нахождения	119017 г. Москва, ул.Б. Ордынка, д.24
Почтовый адрес	183017 г.Мурманск, ул.Лобова, д.100
Факс	(8-8152) 22-42-93
Контактное лицо организатора	Рюмин Алексей Сергеевич, Марченко Вячеслав Федорович
Адрес электронной почты	E-mail: sevrao@aspol.ru
Телефон	(8-8152) 21-05-16, 21-05-18

Извещение о проведении настоящего запроса ценовых котировок было опубликовано «02» сентября 2011г., изменения были опубликованы «09» сентября 2011г. на официальном сайте Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» <http://zakupki.rosatom> и на сайте электронной торговой площадки компании «Аукционный Конкурсный Дом» <http://www.a-k-d.ru>

Условия запроса ценовых котировок

№ п/п	Наименование товара	Требования к качеству, техническим характеристикам, иные показатели	Страна происхождения, завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во
1	ЛОТ №2. Поставка химической посуды, оборудования и реактивов.	В соответствии с ГОСТ			
1.1	Кюветодержатель к спектрофотометру «SPEKOL» на 20; 30; 50 мм			шт	1
1.2	Держатель пробирок к спектрофотометру «SPEKOL»			шт	1
1.3	Стеклйнные фотометрические кюветы (пробирки с резьбовыми пробками) для спектрофотометра «SPEKOL 1300, 821-13002-2 J» для измерения высотой -100мм, диаметром -16 мм			шт	6
1.4	Штатив для хранения кювет фотометрических для спектрофотометра «SPEKOL»			шт	1
1.5	Сито с диаметром ячеек 0,5 мм, размер 20см материал нержавеющей стали ТУ 46-47.885			шт	2
1.6	Тигли конические на 1700мл			шт	6
1.7	Воронка для залива в кювету ИКН-025			шт	3
1.8	ГСО бихроматной окисляемости воды с концентрацией 10000мг/дм ³			шт	5
1.9	Реагент НАСН LC 1500 ХПК 0-150мг/дм ³ 24 теста			шт	1
1.10	Реагент НАСН LCK 514 ХПК 100-2000мг/дм ³ 25 тестов			шт	1
1.11	Масло турбинное марки ТП-22 ГОСТ 20288			кг	0,5
1.12	Углерод четыреххлористый (CCl ₄) для нефтепродуктов ХЧ ТУ 2631-015-44493179-98			кг	8,0
1.13	СО содержания нефтепродуктов в водорастворимой матрице ГСО 7117-94 0,5 мг			шт	10
1.14	Сборник методик по определению концентраций загрязняющих веществ в промышленных выбросах. Л., Гидрометеиздат, 1987			шт	1
1.15	Одноканальная пипетка переменного объема Ленпипет Колор кат. №4027682, диапазон 1-5 мл			шт	2
1.16	Наконечники к пипетке переменного объема Ленпипет Колор кат. №9402052 объем 1-5 мл			шт	100
1.17	Чашки выпаривательные на 1800мл, полусфера			шт	6
1.18	Химические стаканы на 1000,0 мл			шт	10
1.19	Банка цилиндрическая узкогорлая полиэтиленовая для хранения реактивов на 50,0 мл			шт	5
1.20	Банка цилиндрическая узкогорлая			шт	5

	полиэтиленовая для хранения реактивов на 100,0 мл				
1.21	Банка цилиндрическая узкогорлая полиэтиленовая для хранения реактивов на 250,0 мл			шт	5
1.22	Поднос прямоугольный пластиковый 50x30			шт	5
1.23	Лопатка или совок для отбора грунта на анализ металлические			шт	3
1.24	Термометр (для измерения температуры воды) спиртовый d=10-13 мм L=100-150 мм диапазон +5-+30			шт	5
1.25	Туба центрифужная 50 «Corning» 430291			шт	10
1.26	Колбы мерные с одной меткой и прилифованной пробкой на 25 мл			шт	10
1.27	Химические стаканы на 2000,0 мл			шт	5
1.28	Банка широкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 50,0 мл			шт	5
1.29	Банка широкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 100,0 мл			шт	5
1.30	Банка широкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 250,0 мл			шт	5
1.31	Банка широкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 500,0 мл			шт	5
1.32	Банка узкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 50,0 мл			шт	5
1.33	Банка узкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 100,0 мл			шт	5
1.34	Банка узкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 250,0 мл			шт	5
1.35	Банка узкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 500,0 мл			шт	5
1.36	Таз прямоугольный пластиковый 50x30			шт	3
1.37	Градуировочный источник K+Cs для гамма-тракта, геометрия сосуд Маринелли, для гамма-спектрометра			шт.	1
1.38	Лента фильтра для УДА-1АБ			рул.	12
1.39	Фильтроткань для отбора проб аэрозолей ФПП-15-1,5			м2	100
1.40	Щипцы тигельные, 300мм 1.75.75.03.9750			шт	3
1.41	RS1 ,набор магнитных якорей			шт	1
1.42	RSE , магнитная удочка			шт	1
1.43	Штативы под бюретки для титрования			шт	3
1.44	Лопатка или совок для отбора снега на анализ пластмассовые			шт	3
1.45	Индикаторная бумага pH 0-14 (100 strips)			упак.	5
1.46	Фильтры обеззоленные ЭКСТРА «синяя лента» d=18см			упак.	5
1.47	Фильтры обеззоленные ЭКСТРА «белая лента» d=18см			упак.	5
1.48	Чашки Петри			шт.	10
Начальная (максимальная) цена договора		125 000,00 (Сто двадцать пять тысяч рублей, 00 копеек) рублей, в т.ч. НДС			

Сведения о включенных (не включенных) в цену товаров, работ, услуг расходах, в том числе расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, прочих расходов и затрат.	В цену должны быть включены все расходы на качественное выполнение работ, определённых предметом договора, включая страхование, уплату налогов, сборов, транспортные, погрузочно-разгрузочные расходы, хранение на складе и другие платежи.
Место выполнения работы	Мурманская область, ЗАТО г. Александровск, Центр по обращению с радиоактивными отходами - отделение Сайда-Губа Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (Заказчик вывозит товар со склада Поставщика в г. Мурманске своим транспортом).
Сроки начала и окончания выполнения работ	Срок начала выполнения работ (поставки) - с момента заключения договора. Срок окончания работ (поставки) – 30.12.2011 года Поставка осуществляется по заявкам Заказчика в течение 15 (пятнадцать) календарных дней.
Сроки и условия оплаты	Оплата производится после приемки Заказчиком всей продукции и поступления целевого финансирования.
Срок гарантии качества	В соответствии с ГОСТом
Порядок приемки работ	В соответствии с Проектом договора
Дополнительные условия	1. Участник размещения заказа представляет в составе заявки, документальные подтверждения (сертификаты качества, паспорта) о соответствии поставляемой продукции требованиям ГОСТ. 2. Начальная (максимальная) цена Договора не может быть превышена при заключении Договора

В состав комиссии входит 06 человек. Заседание проходило в присутствии 05 членов комиссии. Кворум имеется, комиссия правомочна.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель комиссии:

Начальник ПО – Николаев Александр Викторович

Члены комиссии:

Врио зам.директора по ЭиФ – Панкратов Вячеслав Анатольевич

Главный бухгалтер – Атропкина Юлия Николаевна

Главный специалист МТО – Марченко Вячеслав Федорович

Секретарь комиссии:

Начальник ООЗ – Рюмин Алексей Сергеевич

Сведения об участниках размещения заказа, подавших котировочные заявки, и результат их анализа:

В срок до 10.00 «15» сентября 2011 года была представлена на сайт электронной торговой площадки компании «Аукционный Конкурсный Дом» (<http://www.a-k-d.ru>) одна котировочная заявка на участие в запросе ценовых котировок на право заключения договора на поставку основного оборудования: Лот 2. Поставка химической посуды, оборудования и реактивов, от следующей организации:

1	<p>Общество с ограниченной ответственностью "Лаборприбор"</p> <p>Юридический и почтовый адрес: 141600, Россия, Московская, г. Клин, Литейная, 20</p> <p>ИНН 5020041068 КПП 502001001</p>	<p>Котировочная заявка зарегистрирована на сайте электронной торговой площадки компании «Аукционный Конкурсный Дом» http://www.a-k-d.ru</p> <p><u>Дата и время подачи:</u> «05» сентября 2011г. 16 час. 25 мин.</p>	<p>Предложенная участником цена договора составляет</p> <p>113 575,10 (Сто тринадцать тысяч пятьсот семьдесят пять рублей, 10 копеек) рублей.</p>
---	--	--	--

Комиссия по организации и проведению закупок установила:

1. Котировочную заявку участника размещения заказа, которую следует отклонить: Общество с ограниченной ответственностью «Лаборприбор».

Причина:

- Отсутствие справки из налогового органа об отсутствии задолженности организации перед бюджетами, выданной не ранее месяца с момента публикации извещения о проведении запроса ценовых котировок.

- Предоставленная спецификация не отвечает условиям запроса ценовых котировок.


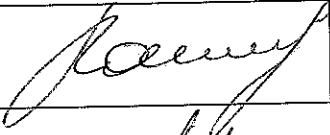

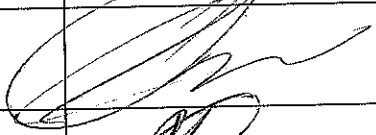

2. В связи с тем, что котировочная заявка была отклонена, открытый запрос ценовых котировок в электронной форме признать несостоявшимся.

3. Настоящий протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок на право заключения договора разместить на официальном сайте Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» <http://zakupki.rosatom.ru>.

Настоящий протокол составлен в двух экземплярах.

Подписи.

Протокол подписан всеми присутствующими на заседании членами комиссии, уполномоченным представителем заказчика.

Председатель	Николаев А.В.		за
Член комиссии	Панкратов В.А.		за
Член комиссии	Атрошкина Ю.Н.		за
Член комиссии	Марченко В.Ф.		за
Член комиссии	Рюмин А.С.		за