

УТВЕРЖДАЮ
Директор СЗЦ «СевРАО» -
филиала ФГУП «РосРАО»


В.Н.Пантелеев
2011г.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАПРОСЕ ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 58
на поставку материалов и оборудования

1. 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» - филиал ФГУП «РосРАО») Пантелеева Валерия Николаевича, действующего на основании доверенности № 149/01-06 от 24.06.2011 г.
Место нахождения	119017 г. Москва, ул.Большая Ордынка, дом 24
Почтовый адрес	183017 г. Мурманск, ул. Лобова, дом 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, 21-05-19

2. Источник финансирования закупки

Средства на приобретение товара (оказание услуг) предоставляются в качестве субсидий в рамках федеральной целевой программы

3. Нормативное регулирование

Нормативно-правовое регулирование размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд атомной отрасли основывается на положениях Гражданского кодекса Российской Федерации, федерального закона Российской Федерации от 01 декабря 2007 г. № 317-ФЗ «О государственной корпорации по атомной энергии», федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ «Об

использовании атомной энергии», иных федеральных законов и нормативных правовых актов регулирующих отношения, связанные с размещением заказов, Единого отраслевого стандарта закупок Госкорпорации «Росатом», введенного приказом от 29 июля 2009 г. № 518 в редакции на дату размещения извещения о процедуре закупки на официальном сайте о размещении заказов Госкорпорации «Росатом» <http://zakurki.rosatom.ru> и на сайте электронной торговой площадки компании «Аукционный Дом» <http://www.a-k-d.ru>.

4. Форма котировочной заявки

4.1. - Заявка заполняется на сайте электронной торговой площадки в электронной форме. Любой участник размещения заказа вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается. Приём и рассмотрение заявок будет проводиться Заказчиком на сайте ЭТП www.a-k-d.ru. Оператор торгов – ООО «Аукционный Конкурсный Дом». Площадка работает в круглосуточном режиме. Размещение заказа будет проводиться по правилам работы электронной торговой площадки «WWW.A-K-D.RU», размещенным на указанном сайте Участник обязан прикрепить файл с оформленной Котировочной заявкой (Приложение № 1 к настоящему Извещению) подписанной руководителем и заверенной печатью организации (в сканированном виде).

- Форма котировочной заявки содержится в приложении № 1 к запросу ценовых котировок.

4.2. Документы, входящие в состав котировочной заявки:

Участник должен предоставить:

- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа, (например, решение о назначении на должность, доверенность на лицо, уполномоченное осуществлять действия от имени участника размещения заказа и др.)
- копии документов, удостоверяющих личность *(для физических лиц)*;
- копии уставных документов;
- копии документов бухгалтерской отчетности за 2009 – 2011 г.г., заверенные руководителем и печатью организации;
- справка из налогового органа об отсутствии задолженности организации перед бюджетами, выданной не ранее месяца с момента публикации извещения о проведении запроса ценовых котировок;
- копии документов подтверждающих наличие складских помещений в г. Мурманске;
- копию выписки из Единого государственного реестра юридических лиц, выданной ФНС России не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на сайте извещения о проведении запроса ценовых котировок (для юридических лиц, в выписке должны быть представлены все сведения, содержащиеся в ЕГРЮЛ);
- копию выписки из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, выданной ФНС России не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на сайте извещения о проведении запроса ценовых котировок *(для индивидуальных предпринимателей, в выписке должны быть представлены все сведения, содержащиеся в ЕГРИП)*;
- другие документы, прикладываемые по усмотрению Участника размещения заказа.

5. 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 №1. Поставка химического оборудования и материалов для Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделение губа Андреева Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (ЗАТО г. Заозерск, Мурманская область):	В соответствии с ГОСТ			
1.1	Аммония гидроксид			кг	3
1.2	Акридиновый желтый			кг	0,01
1.3	Активированный уголь			уп	10
1.4	Алюминий сернокислый 18-водный хч			кг	2
1.5	Аммоний йодистый			кг	1
1.6	Аммоний лимоннокислый двухзамещенный			кг	2
1.7	Аммоний углекислый			кг	1
1.8	Аммоний щавелевокислый			кг	5,05
1.9	Аммоний хлорид			кг	2
1.10	Ацетон чда			кг	4,4
1.11	Барий окись			кг	1
1.12	Барий хлористый			кг	2
1.13	Бриллиантовый желтый			уп	1
1.14	Бромрезоловый турбуловый			уп	1
1.15	Блендер с чашей не менее 0,5 л (закрытый)			шт	1
1.16	Водорода перекись			кг	9
1.17	Гептанол (гексанол или октанол)			кг	3,5
1.18	Гидроксиламин гидрохлорид			кг	0,1
1.19	ГСО водных растворов ионов разные			уп	10
1.20	ГСО общей жесткости			уп	1
1.21	ГСО раствора сульфат-ионов			уп	1
1.22	ГСО ХПК			уп	1
1.23	Дозатор на 10мл			шт	1
1.24	Дозатор на 5 мл			шт	1
1.25	Железо хлорное 6-водное			кг	1

1.26	Итрий азотнокислый			кг	0,5
1.27	Калий азотнокислый			кг	1
1.28	Калий сурьмянофитинокислый			кг	0,1
1.29	Калий фосфорнокислый однозамещенный			кг	0,6
1.30	Калий-натрий виннокислый 4-х водный			кг	1
1.31	Калия гексааноферрат (красная кровяная соль)			кг	2
1.32	Калия гидроксид			кг	2
1.33	Калий азотнокислый четырехводный			кг	1
1.34	Кальция оксид			кг	1
1.35	Кальция хлорид			кг	4
1.36	Керосин технический			кг	1
1.37	Катионит сильнокислотный КУ-2			кг	1,5
1.38	Кислота серная			кг	16
1.39	Кислота соляная			кг	31,8
1.40	Кислота сульфаминовая			кг	1,5
1.41	Кислота уксусная ледяная			кг	4,7
1.42	Кислота борная (порошок)			кг	1
1.43	Кислота лимонная (порошок)			кг	1
1.44	Колба Бунзена на 500мл			шт	1
1.45	Колба коническая со шлифом без прилифонованной пробки со шкалой термостойкая на 2литра			шт	2
1.46	Крахмал растворимый			кг	1,8
1.47	Кювета Ф-70мм			шт	100
1.48	Магний сернокислый			кг	2
1.49	Магний нитрат 6-водный			кг	0,5
1.50	Медь сернокислая пятиводная			кг	0,5
1.51	Метиловый оранжевый			уп	1
1.52	Молибдат аммония тетрагидрат			кг	1
1.53	Натрий двууглекислый (порошок)			кг	1
1.54	Натрий углекислый десятиводный			кг	1
1.55	Натрий углекислый безводный			кг	2,5
1.56	Натрий углекислый, кислый безводный			кг	1,5
1.57	Натрия гидрокарбонат			кг	1
1.58	Натрия хлорид			кг	4
1.59	Натрий фтористый			кг	1
1.60	Натрий хромовокислый			кг	2
1.61	Натрия гидроксид			кг	1
1.62	Никель азотнокислый			кг	1

1.63	Полистирол			кг	1
1.64	Сафетки стерильные марлевые 7.5*7.5			уп	40
1.65	Резервуар Biohit Safety на 1,4 л			шт	1
1.66	Резервуар Biohit Safety на 2,5 л			шт	1
1.67	Спирт-изоамиловый			л	100
1.68	Стеклянные палочки для перемешивания растворов			шт	40
1.69	Насадки на пипетки-дозаторы пластиковые 1,0 (упаковка 1000шт)			уп	1
1.70	Сурьма треххлористая			кг	1
1.71	Сосуды полиэтиленовые с крышкой 500 см3			шт	10
1.72	Сосуды стеклянные с завинчивающейся крышкой для отбора проб			шт	3
1.73	Стакан химический термостойкий 250 см3			шт	5
1.74	Фильтры бумажные обезоленные, диаметр 12,5			уп	40
1.75	Пробка стеклянная ПМ1 разные.			шт.	5
1.76	Чашки Петри (пластмассовые)			шт.	20
1.77	Стакан высокий с носиком со шкалой термостойкий на 2л			шт	3
1.78	Стакан высокий с носиком со шкалой термостойкий на 3л			шт	2
1.79	Стронций азотнокислый			кг	2
1.80	Теллур двуокись			кг	1
1.81	Толуол			кг	1
1.82	Хлороформ			кг	3,7
1.83	Цинка нитрат			кг	1
1.84	Цезий хлористый			кг	0,5
1.85	Цезий азотнокислый			кг	0,5
1.86	Штабл с держателями (крас)			шт.	2
1.87	Фильтры бумажные (красная лента)			уп	20
1.88	Эрихром черный Т			уп	1
1.89	Этилендиамин			кг	0,5
1.90	Эфир диэтиловый			кг	4
1.91	Электросушилка для посуды			шт	1
1.92	Трилон-Б			кг	0,5
1.93	Пробка полиэтиленовая разн.			шт	30
1.94	Стакан В-1-2000 с носиком со шкалой ТС			шт	5
1.95	Стакан В-1-3000 с носиком со шкалой ТС			шт	3
1.96	Ступка фарфоровая № 4-7, диаметр 110-240 мм			шт	12
1.97	Бумага индикаторная			уп	5
1.98	Кислота азотная			кг	20
1.99	Нesslerа реактив			кг	3

Начальная (максимальная) цена договора		708 000,00 (Семьсот восемь тысяч рублей, 00 копеек) рублей, в т.ч. НДС	
2	ЛОТ №2. Поставка инструментов и материалов для Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделение губа Андреева Северо-Западного центра «СевРАО» - филиала федерального радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (ЗАТО г. Заозерск, Мурманская область):	В соответствии с ГОСТ	
2.1	Пакеты-стружка (большие) 20х30см	шт	200
2.2	Пакеты полиэтиленовые (рулон) 500 шт	уп	1
2.3	Перчатки латексные, размер S, M, L	уп	12
2.4	Стиральный порошок	кг	116
2.5	Ветошь (полотно нетканое)	м	50
2.6	Бязь отбеленная	м	175
2.7	Краска-спрей (15 красных, 12 черных, 3 ярко желтой)	балл.	30
2.8	Лента ограждательная	рул	15
2.9	Батарейка AA	шт	30
2.10	Батарейка P14	шт	40
2.11	Батарейка P20	шт	6
2.12	Элемент питания Крона 9в	шт	20
2.13	Мелки школьные	пачка	20
2.14	Аккумулятор HV7-12(12V 7Ач) для ОПС здания 50	шт	2
2.15	Аккумулятор СА 1222(12V 7Ач) для ОПС СМ-88 №1,2	шт	4
2.16	Валик малярный 200мм	шт	8
2.17	Верёвка плетёная ПА 24-прядная Ø 12мм	кг	9
2.18	Грунт-эмаль ХВ 0278 серая	кг	50
2.19	Жидкость WD	шт	10
2.20	Замок навесной	шт	6
2.21	Канат стальной Ø 6-7мм	м	50
2.22	Кисть малярная флейц 75мм	шт	10
2.23	Кордцётка (насадка на дрель коническая,цилиндричес)	шт	10
2.24	Краска ПФ115 белая	кг	25
2.25	Круг отрезной для бензореа 350х22х24,5 угл. скорость 100 об. мин.	шт	20

2.26	Круг шлифовальный 150x6x22,23 80м/с				шт	10
2.27	Круглогубцы 160мм				шт	2
2.28	Лента ограждающая, ширина 70 мм.				рул	3
2.29	Ленточный петлевой строп «DUPLEX» SNV 303, г/п 2-4 тн.				шт.	2
2.30	Метла пластиковая с черенком				шт	5
2.31	Мешок бумажный 4-х слойный (100*49,5*9)				шт	60
2.32	Набор свёрел (3-12мм)				шт	1
2.33	Набор ключей рожковых (хромванадиевый сплав-10)				шт	1
2.34	Набор ключей торцевых (хромванадиевый сплав-10)				шт	15
2.35	Пена монтажная (строительная)				шт	1
2.36	Пистолет для работы с пеной				шт	100
2.37	Пленка полиэтиленовая 1,5м, двойная				м	2
2.38	Рулетка 5м, 10м				шт	20
2.39	Уайт-спирит				л	40
2.40	Чехол к валику малярному 200мм				шт	60
2.41	Шланг резиновый Ø19мм				м	1
2.42	Шуруповерт 800вт Bosch				шт	2
2.43	Штангенциркуль 0-200мм				шт	2
2.44	Щетка для подметания пола				шт	5
2.45	Щётка металлическая ручная				шт	
2.46	Электродвигатель для лебедки открытия-закрытия ворот соор. 67. 380в 1,5-2,5 квт горизонтальное исполнение (низкооборотный реверсивный (вперед-назад-стоп) с редуктором или лебёдкой 1500/50-75 об/мин.)				шт	1
2.47	Элементы питания R20/R6/R3				шт	4/2/6
2.48	Ящик для инструмента				шт	2
Начальная (максимальная) цена договора				292 000,00 (Двести девяносто две тысячи, 00 копеек) рублей, в т.ч. НДС		
3	ЛОТ №3. Поставка инструментов и материалов для Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделение Гремиха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (ЗАТО г. Островной, Мурманская область):			В соответствии с ГОСТ		

3.1	Кабель КГ 4x95 (КГ 3x95+1x70) Примечания - Восстановление кабеля на здание управления				М	160
3.2	Кабельный наконечник медный Лужёный КМЛ 95 мм ²				ШТ	8
3.3	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВП-1(70-120)				ШТ	2
3.4	Выключатель ВА 51-35 ЗР 320А				ШТ	1
3.5	Выключатель ВА 51-35 ЗР 250А				ШТ	1
3.6	Выключатель ВА 04-36 ЗР 100А				ШТ	3
3.7	Ареометр для электролита общего назначения АОН-4 (1000\1500 г/л)				ШТ	1
3.8	Вилка 10 А с заземлением				ШТ	20
3.9	Выключатель ВА 47-100 100 А 3фазн.				ШТ	2
3.10	Выключатель ВА 51-35 100 А 3фазн.				ШТ	2
3.11	Выключатель 1-кл. накладной				ШТ	20
3.12	Выключатель ИЭК ВА 47-29 25 А 1фазн.				ШТ	10
3.13	Выключатель ИЭК ВА 47-29 32 А 1фазн.				ШТ	10
3.14	Выключатель ИЭК ВА 47-29 40 А 3фазн.				ШТ	6
3.15	Выключатель ИЭК ВА 47-29 63 А 3фазн.				ШТ	4
3.16	Дин-рейка (120 см)				ШТ	5
3.17	Диск отрезной 125*2,5*22мм ЛУГА				ШТ	30
3.18	Диск отрезной 230*2,5*22мм ЛУГА				ШТ	20
3.19	Гравий мытый 20-40 мм ГОСТ 8267-93				МЗ	3
3.20	Изолянта ПВХ				ШТ	20
3.21	Изолянта х/б 2-х сторонняя (700 гр.)				ШТ	10
3.22	Кабель ВВГ 2х1,5				М	50
3.23	Кабель НУМ 3х2,5				М	50
3.24	Кабель КГ 3х10+1х4				М	100
3.25	Кабель КГ 3х16+1х10				М	50
3.26	Кабель КГ 3х2,5+1х1,5				М	100
3.27	Кабель КГ 3х4+1х2,5				М	100
3.28	Кабель КГ 3х6+1х4				М	100
3.29	Кабель ПВСн 2х1,5+1х1,5				М	50
3.30	Кабель ПВСн 2х2,5+2х1,5				М	50
3.31	Кабельный канал ПВХ белый10х7мм				М	10
3.32	Кабельный канал ПВХ белый12х12мм				М	10
3.33	Кабельный канал ПВХ белый15х10мм				М	10
3.34	Кабельный канал ПВХ белый16х16мм				М	30

3.35	Кабельный канал ПВХ белый20x10мм				М	30
3.36	Кабельный наконечник медный 10 мм2				шт	50
3.37	Кабельный наконечник медный 16 мм2				шт	50
3.38	Кабельный наконечник медный 25 мм2				шт	50
3.39	Кабельный наконечник медный 35 мм2				шт	20
3.40	Лампа ДРЛ-250				шт	50
3.41	Лампа ДРЛ-400				шт	50
3.42	Лампа ЛБ-36				шт	80
3.43	Лампа ЛБ-40				шт	200
3.44	Лампа ЛДЦ-18 "Philips"				шт	50
3.45	Лампа энергосберегающая "Космос" T2SP25WE2742				шт	200
3.46	Лампа энергосберегающая "Космос" INC9W2742				шт	200
3.47	Лампа энергосберегающая "Космос" SPC20WE2727				шт	250
3.48	Муфта каб. концевая 4КВТпН-1 (35-50)				шт	5
3.49	Муфта каб. соединительная 10СП-3 (70-120)				шт	1
3.50	Муфта каб. соединительная 1СП-4 (70-120)				шт	1
3.51	Муфта каб. соединительная 4СП-1 (25-50)				шт	2
3.52	Полотно ножовочное 30 см				шт	20
3.53	Пропановый баллон одноразового применения ROTHENBERGER 750 мл				шт.	5
3.54	Светильник РКУ 28-250-001 с/стеклом				шт	5
3.55	Станок сверильный 2М-112 (патрон для цилиндрического хвостовика 12 мм)				шт	1
3.56	Трубка термоусадочная ТТУ 10\5				М	10
3.57	Трубка термоусадочная ТТУ 12\6				М	10
3.58	Трубка термоусадочная ТТУ 6\3				М	10
3.59	Трубка термоусадочная ТТУ 8\4				М	10
3.60	Нагревательный элемент для одноконфорочной плиты «Мечта» диаметром 180 мм, мощностью 1 кВт				шт	2
3.61	Спираль для двухконфорочной электроплиты Ø-140 мм мощность 1 кВт, 1,5 кВт				шт	2
3.62	рН метр РН-009(1) - бюджетный прибор для измерения рН воды				шт.	1
3.63	Колбы конические КН-3-250-34 шкал				шт	20
3.64	Часы настенные круглые				шт.	1
3.65	Палочки-мешалочки d=6, d=8				шт	10
3.66	Лопатка стеклянная 150-250мм				шт	20
3.67	Палочка стеклянная 180мм				шт	20
3.68	Воронка лабораторная В-75-110				шт	20
3.69	Воронка лабораторная В-100-150				шт	5

3.70	Трубка резиновая медиц. Соединительная тип VI (4 ммх1,3)		М	10
3.71	Груша (спринцовка) резиновая №0 (5 мм)		ШТ	20
3.72	Груша (спринцовка) резиновая №1 (30 мм)		ШТ	5
3.73	Воронка лабораторная для пересыпания навески в колбу		ШТ	5
3.74	Воронка лабораторная В-250-345		ШТ	5
3.75	Фильтры обезоленные синяя лента d=125мм		ШТ	3
3.76	Урна с механизмом подъема крышки "УАΟΥАО", 12 л.		ШТ.	10
3.77	Тепловентилятор до 5 кВт		ШТ	1
3.78	Аккумуляторная дрель -- шуруповерт, BOSCH 14,4 Вт		ШТ	1
3.79	Грунт ГФ-021 (серый)		ШТ	200
3.80	Сольвент нефтяной ГОСТ 10214-78		КГ	200
3.81	Эмаль ПФ-115 (белая)		КГ	200
3.82	Растворитель Р 646		КГ	10
3.83	Валик ширина 300 мм, со сменными шкурками		ШТ	20
3.84	Сменные меховые шкурки для валика 300мм		ШТ	15
3.85	Кисть малярная флейцевая, ширина 50 мм		ШТ	20
3.86	Подвесной карман дл аксессуаров в душевую комнату.		ШТ.	6
3.87	Совок пластиковый		ШТ	10
3.88	Веник «СОРГО»		ШТ	10
3.89	Воронка пластиковая диаметр - 235 мм, высота 240		ШТ	10
3.90	Щётка наёльная		ШТ	4
3.91	Фильтр к пылесосу ASF 1400 535777 – 01KUG		ШТ	4
3.92	Канистра с широким горлом 20 л		ШТ	10
3.93	Плоскогубцы комбинированные с накладками на рукоятках из двух материалов 200 мм		ШТ	2
3.94	Набор сверл по металлу 4-29605-N19-M Набор сверл по металлу в боксе d=1mm-10mm 19		КОМПЛ	1
3.95	Набор сверл по бетону и камню IRWIN MASONRY 7 шт. Диаметры 4 мм, 5 мм, 6 мм, 7 мм, 8 мм, 10 мм, 12 мм		КОМП	1
3.96	Молоток-гвоздодёр, деревянная ручка		ШТ	1
3.97	Ящик для инструментов Тауг № 17 (580x290x290 мм) синий, карман		ШТ	3
3.98	Рулетка 8м x 25мм		ШТ	2
3.99	Бязь суровая арт .262 ГОСТ 146 г/кв.м, ширина 165 см		М	50
3.100	Круг шлифовальный BOSCH 300*3,5*22		ШТ	25
3.101	Круг шлифовальный BOSCH 125*22*6		ШТ	25
3.102	Круг отрезной BOSCH 125*22*3		ШТ	75
3.103	Электроды ОЗС-12 Ф2мм		КГ	100
3.104	Линейка металлическая 1000мм		ШТ	2
3.105	Фильтр масляный к бензорезу STIHL TS-40		ШТ	3

3.106	Свеча зажигания к бензорезу STIHL TS-40			шт	4
3.107	Ремень клиновый к бензорезу STIHL TS-40			шт	2
3.108	Стартер в сборе STIHL TS-40			шт	1
3.109	Кран шаровый с нар.резьбой ф-15			шт	25
3.110	Кран шаровый с внутр.резьбой ф-15			шт	15
3.111	Бур для перфоратора SDS-PLUS 12*300			шт	2
3.112	Бур для перфоратора SDS-PLUS 6*110			шт	4
3.113	Бур для перфоратора SDS-PLUS 8*110			шт	2
3.114	Керн 150мм			шт	6
3.115	Дрель ударная электрическая с патроном D-20 BOSH			шт	1
3.116	Лента ФУМ			кг	5
3.117	Выпрямитель сварочный ВД-300			шт	1
3.118	Набор ключей ЕВРО-2 ВАНСО			шт	1
3.119	Водонагреватель вертикальный 100л			шт.	4
3.120	Смеситель для раковины			шт.	5
3.121	Смеситель для душа			шт.	3
3.122	Электро плита 2-х конфорочная			шт.	2
3.123	Электро конвектор 1,5 кВт			шт.	5
3.124	Радиатор масляный 2 кВт.			шт.	3
3.125	Замок врезной с ручкой			шт.	5
3.126	Чистящий порошок «Пемолокс»			шт.	50
3.127	Чистящее средство «Демостес» 0,5л			шт.	30
3.128	«Туалетный Утенок» жидкий			шт.	50
3.129	Мешки мусорные 30-60л.			шт.	100
3.130	Веник «Сорго»			шт.	15
3.131	Туалетная бумага			рулон	150
3.132	Средство для мытья пола «Аист»			шт.	50
3.133	Освежитель воздуха «Морская свежесть»			шт.	50
Начальная (максимальная) цена договора					
1 173 900,00 (Один миллион сто семьдесят три тысячи девятьсот рублей , 00 копеек)					
рублей, в т.ч. НДС					
4.	ЛОТ №4. Поставка запасных частей для Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделение Гремиха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (ЗАТО г. Островной, Мурманская область);			В соответствии с ГОСТ	
4.1	Запасные части к автомобилю МоА3 – 40484, двигатель				

	ЛМЗ 238Б:				
4.1.1	-Фильтр топливный тонкой очистки «Цитрон 165»			шт.	4
4.1.2	-Фильтр топливный грубой очистки			шт.	4
4.1.3	-Фильтр воздушный			шт.	4
4.1.4	-Подушки под крепления двигателя			шт.	8
4.1.5	-Форсунки			шт.	4
4.1.6	-Покрышки с камерой 1980x750-737			шт.	1
4.1.7	-Проблесковый огонь (жёлтый)			шт.	10
4.1.8	-Рукав высокого давления			шт.	1
4.1.9	-Маслолагоудделитель			шт.	6
4.1.10	-Фильтр масляный грубой очистки полнопоточный			шт.	
4.2	Запасные части к трактору Б - 170 М1.01ЕН; дизель Д180.111-1				
4.2.1	-Фильтр топливный тонкой очистки			шт.	4
4.2.2	-Фильтр масляный Ретомас			шт.	4
4.2.3	-Фильтр воздушный			шт.	4
4.2.4	-Сервомеханизм сцепления			шт.	1
4.2.5	-Ремень привода вентилятора			шт.	3
4.2.6	-Ремень привода генератора			шт.	4
4.3	Запасные части к пусковому двигателю П-23У:				
4.3.1	-Свечи			шт.	6
4.3.2	-Диск сцепления			шт.	1
4.3.3	-Бендекс в сборе			шт.	1
4.4	Запасные части к трактору ЛТЗ – 60.ЭО 2621 дизель Д144				
4.4.1	-Фильтр топливный тонкой очистки			шт.	4
4.4.2	-Шарикоподшипник			шт.	4
4.4.3	-Шарикоподшипник			шт.	2
4.5	Запасные части к бульдозеру Б 170 М 0.01 ЕН				
4.5.1	Каток двубортный в сборе			шт	2
4.5.2	Каток одnobортный в сборе			шт	2
Начальная (максимальная) цена договора				606 100,00 (Шестьсот шесть тысяч сто рублей, 00 копеек) рублей, в т.ч. НДС	

<p>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.</p>	<p>В цену должны быть включены все расходы на качественное выполнение работ, определенных предметом договора, включая страхование, уплату налогов, сборов, транспортные, погрузочно-разгрузочные расходы, хранение на складе (в т.ч. оплата консоамента) и другие платежи.</p>
<p>Место выполнения работы</p>	<p>1. Мурманская область, ЗАТО г. Заозерск, Центр по обращению с радиоактивными отходами - отделение губа Андреева Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (покупатель вывозит товар со склада поставщика в г. Мурманск своим транспортом).</p> <p>2. Мурманская область, ЗАТО г. Островной, Центр по обращению с радиоактивными отходами - отделение Гремиха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиала федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (оплата консоамента на Морском вокзале г. Мурманска, а также сопровождение груза до места назначения).</p>
<p>Сроки начала и окончания выполнения работ (поставки)</p>	<p>Срок начала выполнения работ (поставки) - с момента заключения договора. Срок окончания работ (поставки) – 15.12.2011 года Поставка осуществляется по заявкам Заказчика в течение 15 (пятнадцать) календарных дней.</p>
<p>Сроки и условия оплаты</p>	<p>1. Оплата производится после приемки Заказчиком всей продукции и поступления целевого финансирования.</p>
<p>Срок гарантии качества</p>	<p>В соответствии с ГОСТом</p>
<p>Порядок приемки работ</p>	<p>В соответствии с Проектом договора</p>
<p>Дополнительные условия</p>	<p>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. 3. Доставка груза по Лоту №3 и Лоту №4 предполагает оформление пропуска в ЗАТО г. Островной, Мурманской области и сопровождение груза до места передачи Заказчику.</p>

6. Место и срок подачи котировочных заявок

1. Сайт электронной торговой площадки компании «Аукционный Конкурсный Дом» <http://www.a-k-d.ru>

Дата окончания подачи заявок: 09.09.2011 года, 10⁰⁰ (Московского времени)

2. 183017, г. Мурманск, ул. Лобова, 100, каб. 716.

Дата окончания подачи заявок: 09.09.2011 года, 10⁰⁰ (Московского времени)

7. Срок подписания договора

Договор должен быть заключен не ранее чем через десять дней со дня размещения на официальном сайте о размещении заказов протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок и не позднее чем через двадцать дней со дня подписания указанного протокола.

8. Требования к участникам запроса ценовых котировок

Участник процедуры закупки должен соответствовать требованиям, предъявляемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки, в том числе:

- 1) быть правомочным заключать договор;
- 2) обладать необходимыми лицензиями или свидетельствами о допуске на поставку товаров, производство работ и оказание услуг, подлежащих лицензированию в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и являющихся предметом заключаемого договора;
- 3) обладать необходимыми сертификатами на товары в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и являющимися предметом заключаемого договора.
- 4) не находиться в процессе ликвидации (для юридического лица) или быть признанным по решению арбитражного суда несостоятельным (банкротом);
- 5) не являться организацией, на имущество которой наложен арест по решению суда, административного органа, и (или) экономическая деятельность которой приостановлена;
- 6) не иметь задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника процедуры закупки, определяемой по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник процедуры закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации, и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в процедуре закупки не принято.

7) отсутствие сведений об участнике в реестре недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» и в реестре недобросовестных поставщиков атомной отрасли;

8) наличие складских помещений для хранения товара в г. Мурманске.

9. Преференции

Вид преференции	нет
Размер преференции	нет
Порядок применения	нет

10. Порядок оформления участия в запросе ценовых котировок

1. Участник процедуры закупки вправе подать только одну котировочную заявку с требуемой документацией в отношении каждого предмета котировки (лота), внесение изменений в которую не допускается.
2. Котировочная заявка подается участником процедуры закупки Заказчику в письменном виде, по форме, установленной Приложением № 1 к извещению о проведении запроса ценовых котировок, в срок, указанный в извещении о проведении запроса ценовых котировок.
3. Проведение переговоров между организатором запроса ценовых котировок или котировочной комиссией и участником размещения заказа в отношении поданной им котировочной заявки не допускается.
4. Все листы котировочной заявки, все листы тома котировочной заявки должны быть **прошиты и пронумерованы**. Котировочная заявка, том котировочной заявки должны содержать **опись** входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника процедуры закупки (для юридических лиц) и подписаны участником процедуры закупки или лицом, уполномоченным таким участником процедуры закупки (для физических лиц) и подписаны участником процедуры закупки или лицом, уполномоченным таким участником процедуры закупки.
5. Котировочная заявка, поданная в срок, указанный в извещении о проведении запроса ценовых котировок, регистрируется Заказчиком.
6. Котировочные заявки, поданные после дня окончания срока подачи котировочных заявок, указанного в извещении о проведении запроса ценовых котировок, не рассматриваются и в день их поступления возвращаются участнику процедуры закупки, подавшим такие заявки.
7. **Котировочная заявка подается в запечатанном конверте**. Вскрытие конверта осуществляется на заседании котировочной комиссии. Заказчик обеспечивает необходимую конфиденциальность сведений, представленных Участником процедуры закупки.

11. Заключение договора по результатам запроса ценовых котировок

Срок для представления победителем запроса ценовых котировок подписанного договора Заказчику	Не позднее чем через десять дней со дня подписания Протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.
Порядок заключения договора	1. Проект договора составляется Заказчиком путем включения в форму договора, прилагаемую к котировочной документации, условий исполнения договора, предусмотренных извещением о проведении запроса ценовых котировок, и цены, предложенной победителем запроса ценовых котировок в котировочной заявке.

2. Проект договора направляется победителю запроса ценовых котировок для подписания.

3. Победитель запроса ценовых котировок обязан подписать договор и предоставить его Заказчику в установленный срок. Отказ Победителя запроса ценовых котировок от подписания договора не допускается.

4. В случае уклонения победителя запроса ценовых котировок от заключения договора, Заказчик вправе заключить договор с участником, заявке которого было присвоен второй номер.

Победитель запроса ценовых котировок считается уклонившимся от заключения договора при непредставлении Заказчику подписанного договора в установленный срок, а также в случае внесения изменений в условия договора.

12. Приложения к извещению о запросе ценовых котировок

1. Котировочная заявка (на 2-х листах);
2. Анкета участника запроса ценовых котировок (на 2-х листах);

ПОДПИСИ:

Ерёменко В.В.

Андрианова Е.Б.

Атрошкина Ю.Н.

Поляков С.С.

Рюмин А.С.

Марченко В.О.

