

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


В.Н.Пантелеев
«29» 08 2011г.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАПРОСЕ ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 56
на поставку основного 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://zakupki.rosatom.ru> и на сайте электронной торговой площадки компании «Аукционный Конкурсный 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 оборудования и инструментов.	В соответствии с ГОСТ			
1.1	Кенторный замок (звено соединительное) 44 калибр			шт	6
1.2	Якорь-Цель 44 калибр			смычка	1
1.3	Бензопила Husqvarna; - шина 20 дюймов; - цель.			шт	1
				шт	1
1.4	Радиостанция «Vertex Standard» VX-20 MH-450 S динамик с микрофоном FNB-V103 LI литий- ионный аккумулятор Кожаный чехол с поворотным зажимом на ремень			шт	1
				шт	1
				шт	1
1.5	Пылесос промышленный Makita 445X(6) № катал. 13642798			шт	4
1.6	Пускозарядное устройство Blue Weld MAJOR 420 START			шт	1
1.7	Штабелёр гидравлический LEMA 10WM 20			шт	1
1.8	Станция для промывки теплообменников и тепловых радиаторов (установка для безразборной мойки теплообменников) Alfa - SIP 40			шт	1
1.9	Печатная продукция - Стандарты ИСО: 8501-1,4628(ч1-6),4677(ч.1-2),12944(ч.2-8),8502(ч.2,3,4,6,9)			к-т	1
1.10	Толщиномер базовой модели Elcometer 456(AFNFB11) со встроенным датчиком для измерений покрытий на магнитном и немагнитном основании тол. До 1,5 мм			шт	1
1.11	Гексагональная гребёнка из нерж. Стали в кожаном футляре Elcometer112(B112-1) для определения толщ. Мокрых плёнок до 3 мм			шт	4
1.12	Контактный магнитный термометр Elcometer 113 (от -35 до +55С)			шт	1
1.13	Калькулятор точки росы Elcometer 114 (G 114-2)			шт	1

1.14	Пращевой гигрометр Elcometer 116 C (G 116-1)			шт	1
1.15	Цифровой измеритель параметров окружающей среды Elcometer 319 (G 319-S)			шт	1
1.16	Инфракрасный цифровой термометр Elcometer 214 (G 214L-2) с лазерным указателем (диапазон от-20 до +27С)			шт	1
1.17	Набор инструментов электрика			к-т	1
1.18	Сошло «Вентуя» 610175 из карбид боровое BC-VD 10/32			шт	1
1.19	Сошло «Вентуя» 610179 из карбид боровое BC-VD 11/32			шт	1
1.20	Стол регулировщика радиоаппаратуры			шт	1
1.21	Прожектор металл - галогеновый 5000-8000 Вт			шт	8
1.22	Спектрофотометр ПЭ-5300 В			шт	1
1.23	Стропы 4 ск - 6000/1600			шт	1
1.24	Дыхательный аппарат "Омега -С"			шт	2
1.25	Портативный монитор "Rapport-337"			шт	1
1.26	Специализированный тестер СТ-9600 ЦК/ДЦ.3011433.002			шт	1
1.27	Пресс ручной 16мм-25мм, для обжима медных наконечников			шт.	1
1.28	Прибор для определения петли фаза-ноль MZS-200			шт.	1
1.29	Измеритель сопротивления заземления М-416			шт.	1
1.30	Тиски слесарные ТСМ 160			шт	2
1.31	Углошлифовальная машина НІТАСНІ НТС G13SE2			шт	1
1.32	Сошло Т93			шт	2
1.33	Сошло держатели 610009			шт	2
1.34	Осциллограф -мультиметр UT 81В			шт	1
1.35	Портативный монитор «Rapport-337» (Rapport II)			шт	1
Начальная (максимальная) цена договора		1 345 000,00 (Один миллион триста сорок пять тысяч рублей, 00 копеек) рублей, в т.ч. НДС			
2	ЛОТ №2. Поставка химической посуды, оборудования и реактивов.	В соответствии с ГОСТ			
2.1	Кюветодержатель к спектрофотометру «SPEKOL» на 20; 30; 50 мм			шт	1
2.2	Держатель пробирок к спектрофотометру «SPEKOL»			шт	1
2.3	Стеклнные фотометрические кюветы (пробирки с резьбовыми пробками) для спектрофотометра «SPEKOL 1300, 821-13002-2 J» для измерения высотой -100мм, диаметром -16 мм			шт	6
2.4	Штатив для хранения кювет фотометрических для спектрофотометра «SPEKOL»			шт	1
2.5	Сито с диаметром ячеек 0,5 мм, размер 20см материал нержавеющей ТУ 46-47.885			шт	2
2.6	Тигли конгческие на 1700мл			шт	6

2.7	Воронка для залива в кювету ИКН-025				шт	3
2.8	ГСО бихроматной окисляемости воды с концентрацией 10000мг/дм3				шт	5
2.9	Реагент НАСН LC 1500 ХПК 0-150мг/дм3 24 теста				шт	1
2.10	Реагент НАСН LCK 514 ХПК 100-2000мг/дм3 25 тестов				шт	1
2.11	Масло турбинное марки ТП-22 ГОСТ 20288				кг	0,5
2.12	Углерод четыреххлористый (СС14) для нефтепродуктов ХЧ ТУ 2631-015-44493179-98				кг	8,0
2.13	СО содержания нефтепродуктов в водорастворимой матрице ГСО 7117-94 0,5 мг				шт	10
2.14	Сборник методик по определению концентраций загрязняющих веществ в промышленных выбросах. Л., Гидрометеоиздат, 1987				шт	1
2.15	Таблетки иодида калия(КУ) 125 мг № 10 для аптечки АП				уп.	12
2.16	Одноканальная пипетка переменного объема Леншипет Колор кат. №4027682, диапазон 1-5 мл				шт	2
2.17	Наконечники к пипетке переменного объема Леншипет Колор кат. №9402052 объем 1-5 мл				шт	100
2.18	Чашки выпаривательные на 1800мл, полушфера				шт	6
2.19	Химические стаканы на 1000,0 мл				шт	10
2.20	Банка цилиндрическая узкогорлая полиэтиленовая для хранения реактивов на 50,0 мл				шт	5
2.21	Банка цилиндрическая узкогорлая полиэтиленовая для хранения реактивов на 100,0 мл				шт	5
2.22	Банка цилиндрическая узкогорлая полиэтиленовая для хранения реактивов на 250,0 мл				шт	5
2.23	Поднос прямоугольный пластиковый 50x30				шт	5
2.24	Лопатка или совок для отбора грунта на анализ металлические				шт	3
2.25	Термометр (для измерения температуры воды) спиртовый d=10-13 мм L=100-150 мм диапазон +5-+30				шт	5
2.26	Туба центрифужная 50 «Corning» 430291				шт	10
2.27	Колбы мерные с одной меткой и прилифованной пробкой на 25 мл				шт	10
2.28	Химические стаканы на 2000,0 мл				шт	5
2.29	Банка широкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 50,0 мл				шт	5
2.30	Банка широкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 100,0 мл				шт	5
2.31	Банка широкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на				шт	5

	250,0 мл							
2.32	Банка широкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 500,0 мл					шт		5
2.33	Банка узкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 50,0 мл					шт		5
2.34	Банка узкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 100,0 мл					шт		5
2.35	Банка узкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 250,0 мл					шт		5
2.36	Банка узкогорлая из светлого стекла с притертой пробкой на 500,0 мл					шт		5
2.37	Газ прямоугольный пластиковый 50x30					шт		3
2.38	Градуировочный источник K+Cs для гамма-тракта, геометрия сосуда Маринелли, для гамма-спектрометра					шт.		1
2.39	Лента фильтра для УДА-1АБ					рул.		12
2.40	Фильтроткань для отбора проб аэрозолей ФПП-15-1,5					м2		100
2.41	Щипцы тигельные, 300мм I.75.75.03.9750					шт		3
2.42	RS1, набор магнитных якорей					шт		1
2.43	RSE, магнитная удочка					шт		1
2.44	Штативы под бюретки для титрования					шт		3
2.45	Лопатка или совок для отбора снега на анализ пластмассовые					шт		3
2.46	Индикаторная бумага рН 0-14 (100 strips)					упак.		5
2.47	Фильтры обеззоленные ЭКСТРА «синяя лента» d=18см					упак.		5
2.48	Фильтры обеззоленные ЭКСТРА «белая лента» d=18см					упак.		5
2.49	Чашки Петри					шт.		10
Начальная (максимальная) цена договора								
125 000,00 (Сто двадцать пять тысяч рублей, 00 копеек) рублей, в т.ч. НДС								
3	ЛОТ №3. Поставка основных материалов и инструментов.						В соответствии с ГОСТ	
3.1	Валики малярные на бюгеле 200/250 мм, нат. мех					шт		25
3.2	Гайки М6					кг		0,5
3.3	Гайки М8					кг		0,5
3.4	Гайки М10					кг		0,5
3.5	Гайки М12					кг		0,5
3.6	Шайбы М6					кг		0,2
3.7	Шайбы М8					кг		0,2
3.8	Шайбы М10					кг		0,2
3.9	Шайбы М12					кг		0,2

3.10	Шайбы пружинная (Гровера) М6				кг	0,2
3.11	Шайбы пружинная (Гровера) М8				кг	0,2
3.12	Шайбы пружинная (Гровера) М10				кг	0,2
3.13	Шайбы пружинная (Гровера) М12				кг	0,2
3.14	Болты М6*30				кг	1
3.15	Болты М6*30				кг	1
3.16	Болты М6*50				кг	1
3.17	Болты М6*65				кг	1
3.18	Болты М8*40				кг	1
3.19	Болты М10*100				кг	2
3.20	Болты М12*100				кг	1
3.21	Замок врезной для металлических дверей				шт	2
3.22	Замок навесной				шт	15
3.23	Заправка баллонов кислородом				бал	10
3.24	Кисть флейцевая нат. 25мм				шт	5
3.25	Кисть флейцевая нат. 50мм				шт	5
3.26	Кисть флейцевая нат. 75мм				шт	5
3.27	Кисть круглая нат, 40мм				шт	10
3.28	Кисть круглая нат, 60мм				шт	10
3.29	Клапан шаровой Ду 15 2-х ходовые				шт	20
3.30	Клапан шаровой Ду 20 2-х ходовые				шт	20
3.31	Клапан шаровой Ду 32 2-х ходовые				шт	5
3.32	Ключ газовый №1				шт	3
3.33	Ключ газовый №2				шт	3
3.34	Грунт эмаль «Спецназ» черная				кг	250
3.35	Грунт эмаль «Спецназ» зеленая				кг	450
3.36	ПФ-15 белая				кг	80
3.37	ПФ-15 серая				кг	80
3.38	ПФ-15 красная				кг	60
3.39	ПФ-15 желтая				кг	60
3.40	Растворитель Р-646				кг	190
3.41	Сольвент				кг	50
3.42	Лампа паяльная				шт	2
3.43	Лопаты деревянные для уборки снега				шт	30
3.44	Лопаты совковые				шт	20
3.45	Лопаты штыковые				шт	15
3.46	Метла пропиленовая				шт	10
3.47	Нефтяной битум				кг	50

3.48	Набор отверток с магнитными головками				к-т	2
3.49	Набор отвёрток 60 предметов HSET 04				к-т	2
3.50	Отвёртки шлицевые 5мм				шт	3
3.51	Отвёртки шлицевые 2мм				шт	1
3.52	Отвёртки шлицевые 3мм				шт	1
3.53	Отвёртки шлицевые 5мм короткие				шт	1
3.54	Отвёртки крестовые 5мм				шт	3
3.55	Отвёртки крестовые 2мм				шт	1
3.56	Отвёртки крестовые 3мм				шт	1
3.57	Отвёртки крестовые 5мм (короткие)				шт	1
3.58	Отвёртка силовая крестообразный шлиц				шт	3
3.59	Отвертка силовая прямой шлиц				шт	3
3.60	Круг отрезной по металлу - 125*2*22 4A				шт	250
3.61	Круг отрезной по металлу 230*2,5*22 14 A				шт	150
3.62	Кордцётка -насадка тип чашка с метал. Бандажом витая стальная проволока ф=65мм				шт	10
3.63	Кордцётка -насадка тип чашка с метал. Бандажом витая стальная проволока ф=75мм				шт	10
3.64	Кордцётка -насадка тип чашка с метал. Бандажом витая стальная проволока ф=100мм				шт	20
3.65	Проволока лагунная 1мм				кг	5
3.66	Пропан				бал	4
3.67	Горелка пропановая кровельная ГВ-3П 1000*80*80				шт	1
3.68	Резина листовая Т=25				кг	10
3.69	Смазка АМС-1				кг	17
3.70	Сталь листовая Т= 3 мм				кг	150
3.71	Труба водопроводная Ду 15				м	20
3.72	Труба водопроводная Ду 20				м	20
3.73	Труборез для стальных труб				шт	1
3.74	Хомут NORMA -16-27				шт	140
3.75	Хомут NORMA -40-60				шт	60
3.76	Электроды АНО -4 3/3,25				кг	90
3.77	Блок микровыключателей: Н-А2-05К				шт	5
3.78	Блок микровыключателей: Н-51-03У2				шт	5
3.79	Динамометрический ключ усилием:42-210н/м				шт	1
3.80	Комплект головок 10-22				шт	1
3.81	Набор ключей Арсенал AL - 90 (90 предметов)				к-т	1
3.82	Набор инструмента (сантехнический)				к-т	2
3.83	Набор инструментов диэлектрических VISET 18				к-т	1

3.84	Набор ключей 8 по 32				к-т	2
3.85	Ключ разводной 150/200 №2				шт	2
3.86	Ключ разводной 150/250 №3				шт	2
3.87	Комплект шестигранных ключей от 2 до 10 мм				к-т	1
3.88	Напильник трехгранный 150/200 №2				шт	2
3.89	Напильник трехгранный 150/250 №3				шт	2
3.90	Напильник плоский 200 №2				шт	2
3.91	Напильник плоский 200 №2				шт	2
3.92	Лестница приставная ALV-7118 (18 ступеней 512 см)				шт	4
3.93	Стремлянка 2м алюминиевая матовая				шт	3
3.94	Стремлянка 3м алюминиевая матовая				шт	2
3.95	Дюралевая лестниц трансформер 5м.				шт	1
3.96	Заправка баллонов (АСП) воздухом				шт	20
3.97	Керосин				л	3
3.98	Манометры Р до 10 кг./см2				шт	15
3.99	Манометр показывающий D – 250-300, Р – 10 кг/с				шт.	20
3.100	Радиаторы водяного отопления (алюминиевые) IMPERIAL 500*8				шт	4
3.101	Ремонтный комплект для газорезательного оборудования (насадки)				к-т	1
3.102	Ремонтный комплект для электросварочного оборудования: (держак электродов, зажим «крокодил» массы)				к-т	1
3.103	Спецостав для промывки теплообменников: «ЕРП-1» ТУРБ190351290.001-2004				л	60
3.104	Муфта комбинированная 20*1/2Вр, разъемная с внутренней резьбой				шт	20
3.105	Муфта комбинированная 20*1/2Нр, разъемная с внутренней резьбой				шт	20
3.106	Теплоизоляционный материал (Урса)				шт	5
3.107	Полиэтиленовая плёнка техническая				м	50
3.108	Устройство заготовки каналов (УЗК-12)				шт	1
3.109	Наушники противолумные max-400				шт	3
3.110	Гвозди толстые 2*20				кг	5
3.111	Гвозди строительные 2,5*60				кг	5
3.112	Гвозди строительные 3,5*90				кг	5
3.113	Гвозди строительные 4*120				кг	5
3.114	Шурупы -саморезы крупная резьба 4,2*65				шт	500
3.115	Шуруп -саморез полусфера -прессшайба, цинк 4,2*25				шт	300
3.116	Шуруп -саморез полусфера -прессшайба, цинк 4,2*32				шт	300

3.117	Шуруп -саморез полусфера -прессшайба ,цинк 4,2*38			шт	300
3.118	Диск пильный " Атака " 255*3*25,4 (по дереву)			шт	2
3.119	Фреза кромочная калёвочная "Атака" d хвостовика 8 мм арт. 411255			шт	1
3.120	Фреза кромочная калёвочная "Атака" d хвостовика 8 мм арт. 421381			шт	1
3.121	Фреза пазовая прямая "Атака" d хвостовика 8 мм арт. 001180			шт	1
3.122	Бязь отбельная, 150 см.			м	200
3.123	Фанера 3 мм 1525x1525, ГОСТ 3916.1-96			шт	3
3.124	ДВП, толщина 3.2 (2440x1220)			шт	3
3.125	Доска обрезная Т=50			м3	2
3.126	Плакат запрещающий - " Не включать работают люди "			шт.	4
3.127	200*100 (пластик)			шт.	6
3.127	Плакат - "Стой напряжение" 300*150 (пластик)			шт.	20
3.128	Плакат - "Опасность поражения эл.током " 150*150 (на самоклеющейся плёнке)			шт.	20
3.129	Плакат - "Опасность поражения эл.током " 200*200 (на самоклеющейся плёнке)			шт.	20
3.130	Индикатор дефектов обмоток электрических машин ИДО-0,5			шт.	1
3.131	DIN рейка 300 мм. оцинкованная			шт.	5
3.132	Гильзы медные лужёные D - 4мм 2			шт.	100
3.133	Гильзы медные лужёные D - 6мм 2			шт.	100
3.134	Гильзы медные лужёные D - 10мм 2			шт.	100
3.135	Гильзы медные лужёные D - 16 мм 2			шт.	100
3.136	Гильзы медные лужёные D - 25 мм 2			шт.	100
3.137	Автоматический выключатель ВА47-29-1P-16A			шт.	12
3.138	Автоматический выключатель ВА47-29-1P-25A			шт.	12
3.139	Автоматический выключатель ВА47-29-1P-32A			шт.	10
3.140	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-16A			шт.	10
3.141	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-25A			шт.	10
3.142	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-32A			шт.	6
3.143	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-63A			шт.	4
3.144	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-100A			шт.	3
3.145	Гайковерт аккумуляторный Makita tw-0200			шт.	1
3.146	Токоизмерительные клещи ДТ-266 F			шт.	1
3.147	Выключатель пакетный 220V, 6A-16A			шт.	10
3.148	Изоленга ПВХ белая, 15x10			шт.	10
3.149	Изоленга ПВХ синяя, 15x10			шт.	10
3.150	Изоленга ПВХ красная, 15x10			шт.	10

3.151	Изоленга ПВХ жёлтая, 15x10				шт.	10
3.152	Изоленга ПВХ зелёная, 15x10				шт.	10
3.153	Изоленга ПВХ жёлто-зелёная, 15x10				шт.	10
3.154	Светильники люминесцентные 2x40 W OPL/S-2.8				шт.	10
3.155	Светильники люминесцентные 1x40 W OPL/S-2.8				шт.	10
3.156	Светильники влагозащитные				шт.	5
3.157	Светильники энергоэффективные				шт.	30
3.158	Розетки влагозащитные				шт.	10
3.159	Вилки разборные 16A 250 В				шт.	10
3.160	Стартеры 20W, 40W, 80W				шт.	100
3.161	Шина "N", заземления 98-A				шт.	10
3.162	Эл лампы галогеновые 2000W				шт.	20
3.163	Эл лампы галогеновые 5000W				шт.	20
3.164	Эл. лампы ДРЛ 250W				шт.	60
3.165	Дроссель 40W				шт.	40
3.166	Кабель КГ 3X2,5				л.м.	200
3.167	Хомут кабельный 3,6x200				упак	5
3.168	Трос для протяжки кабелей в кабель каналах				шт.	1
3.169	Водонагреватель 50 л Thermex Round RZLS0-VS				шт.	2
3.170	Весы настольные электронные до 50кг.				шт.	1
3.171	Электрический удлинитель 50 м 3x1,0 16A				шт.	3
3.172	Гигрометры				шт.	4
3.173	Радиостанции Motorola XTR 446 (2 шт в к-те)				к-т	9
3.174	Фильтр грубой очистки для Professional 28064 R/F				шт.	4
3.175	Фильтр тонкой очистки для пистолета (M 60)				шт.	4
3.176	Шланг подачи смеси абразива и воздуха 19x7 620000				шт.	1
3.177	АС адаптер, модель AD 1609 DF 9V 1,2 A,				шт.	1
3.178	Ящик для инструментов 15"				шт.	1
3.179	Чистящие салфетки для мониторов				упак	2
3.180	Газовый паяльник (газовая горелка-насадка на газовый баллон + газовый баллон)				к-т	2
3.181	Нож монтажный				шт.	1
3.182	Аккумуляторная дрель шуруповёрт				шт.	1
3.183	Свёрла по металлу ф=1мм				шт.	5
3.184	Свёрла по металлу ф=1,5мм				шт.	5
3.185	Свёрла по металлу ф=2мм				шт.	5
3.186	Свёрла по металлу ф=2,5мм				шт.	5
3.187	Свёрла по металлу ф=3мм				шт.	5

3.188	Свёрла по металлу ф=3,5мм			шт	5
3.189	Свёрла по металлу ф=4мм			шт	5
3.190	Свёрла по металлу ф=4,5мм			шт	5
3.191	Свёрла по металлу ф=5мм			шт	5
3.192	Свёрла по металлу ф=5,5мм			шт	5
3.193	Свёрла по металлу ф=6мм			шт	5
3.194	Свёрла по металлу ф=6,5мм			шт	5
3.195	Свёрла по металлу ф=7мм			шт	5
3.196	Свёрла по металлу ф=7,5мм			шт	5
3.197	Свёрла по металлу ф=8мм			шт	5
3.198	Свёрла по металлу ф=8,5мм			шт	5
3.199	Свёрла по металлу ф=9мм			шт	5
3.200	Свёрла по металлу ф=9,5мм			шт	5
3.201	Свёрла по металлу ф=10мм			шт	5
3.202	Фонарь светодиодный, фонарь налобный			шт	1
3.203	Коннектор RJ45 (8P8C) категории 5е (разъём)			упак.	1
3.204	Аккумуляторная батарея к ИБП (Panasonic / UP - VW 1234P1(12V9A/h) или Yuasa /REW45-12F год выпуска 2011			шт	18
Начальная (максимальная) цена договора					
815 000,00 (Восемьсот пятнадцать тысяч рублей, 00 копеек) рублей, в т.ч. НДС					
4	ЛОТ №4. Поставка запасных частей для технического обслуживания транспортных средств.	В соответствии с ГОСТ			
4.1	Аккумуляторная батарея(для Лодочного мотора Меркурий 50, Марка:6СТ55			шт.	1
4.2	Кран тормозной(для ЭД 244 (МАЗ), Марка:МАЗ, КАМАЗ-6460 ручного тормоза, № по каталогу :961 723 100 7			шт.	1
4.3	Лампа 12V(для Шевроле Нива ВАЗ-2123, Марка:12Vx1.2W (W2*4.6d) NARVA, № по каталогу:N-17037			шт.	6
4.4	Лампа 12V(для Шевроле Нива ВАЗ-2123, Марка:12Vx21/5W (BA15d) NARVA, № по каталогу:N-17918			шт.	6
4.5	Лампа H4 (для Шевроле Нива ВАЗ-2123, Марка:12Vx100/55W P43t-38 галоген, № по каталогу:N-48911			шт.	6
4.6	Лампа H7 (для Шевроле Нива ВАЗ-2123, Марка:12Vx55W (PX26d) +90% 1шт. NIGHT BREAKER OSRAM, № по каталогу:O-64210NBR6л			шт.	6
4.7	Лампа аварийной сигнализации(для УАЗ-220714, Марка:12Vx1.2W, № по каталогу:A12-1,2			шт.	10
4.8	Лампа аварийной сигнализации(для НефАЗ-4216, Марка:АМН-24-3, № по каталогу:N-17185			шт.	8

4.9	Лампа ближнего, дальнего света(для НефАЗ-4212, Марка:AKГ24-75-70-1 (H4), № по каталогу:TES-24604				шт.	6
4.10	Лампа габаритного света(для УАЗ-220710, Марка:12Vx5W (W2.1*9.5d), № м: N-17177				шт.	8
4.11	Лампа габаритного света(для НефАЗ-4213, Марка:AMH-24-4, № по каталогу:HEH-244				шт.	6
4.12	Лампа габаритные огни(для НефАЗ-4214, Марка:A24-5-1, № по каталогу:HEH-244				шт.	6
4.13	Лампа повторителей указателей поворотов, освещение номерного знака(для УАЗ-220712, Марка:12Vx5W, № по каталогу:AC12-5-36i				шт.	6
4.14	Лампа указателей поворотов(для УАЗ-220711, Марка:12VxP21/5W, № по каталогу:N-17916				шт.	8
4.15	Лампа указателя поворота(для НефАЗ-4215, Марка:A24-21-3, № по каталогу:N-17925				шт.	10
4.16	Лампа фары(для УАЗ-220709, Марка:12Vx60/55W H4 галогеновая, № по каталогу:0456E				шт.	4
4.17	Лампа фонаря освещения кабины(для УАЗ-220713, Марка:12Vx10W, № по каталогу:18655-10009				шт.	4
4.18	Свеча зажигания(для Лодочный мотор Меркурий 50, Марка:NGK DPR6EA-9 стандарт				шт.	4
4.19	Свеча зажигания(для Мотоблок Нева-М, Марка:NGK BP6H				шт.	8
4.20	Свеча зажигания(для Мотобуксировщик "Райда", Марка:NGK BP6H S, № по каталогу:330830005				шт.	6
4.21	Строп (для Терекс Демаг автокран, Марка:2СК-37/6000				шт.	2
4.22	Фильтр воздушный(для Мотоблок Нева-М, Марка:(EX13,17,21, 27), № по каталогу:277-32614-07				шт.	2
4.23	Фильтр воздушный(для Мотобуксировщик "Райда", Марка:GX160-GX200, № по каталогу:17210-ZE1-822				шт.	2
4.24	Фильтр воздушный(для Станция СТС, Марка: SAT 6I-2509				шт.	2
4.25	Фильтр воздушный(для Станция СТС, Марка: SAT 6I-2510				шт.	2
4.26	Фильтр воздушный(для Станция СТС, Марка: SAT 63-P828889				шт.	2
4.27	Фильтр воздушный(для УАЗ-220719, Марка:УАЗ-2206 инж. СБ, № по каталогу:2206-1109010				шт.	3
4.28	Фильтр масляный(для Лодочный мотор Меркурий 50, Марка:11907 АВ 3, № по каталогу:35-822626 КО4				шт.	2
4.29	Фильтр масляный(для Станция СТС, Марка:САТ 1R-1808				шт.	3
4.30	Фильтр масляный(для Станция СТС, Марка:САТ 10-2654407				шт.	3
4.31	Фильтр масляный(для УАЗ-220717, Марка:УАЗ, № по				шт.	3

	каталогу:31512-1017010 R фсм 363				
4.32	Фильтр масляный(для Шевроле Нива ВАЗ-2123, Марка:ВАЗ-2110-2115 инж.ЭКОФИЛ, № по каталогу:2110-1012005 ЕКО-02.03	шт.			2
4.33	Фильтр топливный(для Лодочного мотора Меркурий 50, Марка:№ 3 MF10, № по каталогу:117090	шт.			3
4.34	Фильтр топливный(для Мотобуксировщика "Райда"	шт.			2
4.35	Фильтр топливный(для Станции СТС, Марка:САГ 10-26560201	шт.			2
4.36	Фильтр топливный(для Станции СТС, Марка: САГ 1R-0762	шт.			2
4.37	Фильтр топливный(для УАЗ-220718, Марка:инжектор Н/О GOODWILL, № по каталогу:3151-1105009 FG-518	шт.			3
4.38	Фильтр топливный ВАЗ(для Шевроле Нива ВАЗ-2123, Марка:2123i,1118i тонкой очистки (штудер с клипсами) BOSCH, № по каталогу:2123-1117010 0 450 905 273	шт.			2
4.39	Элемент фильтрующий масляный (для НефАЗ-4220, Марка:КАМАЗ ЭКОФИЛ, № по каталогу:740.1012040-10 ЕКО-203С	шт.			2
4.40	Элемент фильтрующий ВАЗ воздушный(для Шевроле Нива ВАЗ-2123, Марка:ВАЗ-2108-15,23i, № по каталогу:2112-1109080 ЕКО-01.11	шт.			2
4.41	Элемент фильтрующий воздушный(для НефАЗ-4218, Марка:КАМАЗ ЕВРО ЭКОФИЛ, № по каталогу:7405-1109560 ЕКО-01.81	шт.			2
4.42	Элемент фильтрующий топливный(для НефАЗ-4219, Марка:КАМАЗ топливный комплект 2шт SPECTROL, № по каталогу:740.1117040-01	шт.			2
4.43	Элемент фильтрующий ЯМЗ(для КС 55713-6 автокран (МАЗ), Марка:ЯМЗ-238,240,8401 воздушный без дна, № по каталогу:238Н-1109080-В3 ЕКО-01.71	шт.			2
4.44	Элемент фильтрующий ЯМЗ воздушный(для МАЗ-6303А9, Марка:ЯМЗ-238,240,8401 воздушный без дна, № по каталогу:8421-1109080	шт.			2
4.45	Элемент фильтрующий ЯМЗ масляный(для КС 55713-6 автокран (МАЗ), Марка:г.о. метал.сетка, № по каталогу:236-1012023-А	шт.			4
4.46	Элемент фильтрующий ЯМЗ масляный(для МАЗ-6303А7, Марка:г.о. метал.сетка, № по каталогу:236-1012023-А	шт.			4
4.47	Элемент фильтрующий ЯМЗ топливный(для КС 55713-6 автокран (МАЗ), Марка:г.о.неткан.материал, № по	шт.			4

	каталогу:201-1105540					
4.48	Элемент фильтрующий ЯМЗ топливный(для МАЗ-6303А8, Марка:г.о.неткан.материал, № по каталогу:201-1105540			шт.		4
4.49	Аккумуляторная батарея (для Форд Транзит, марка: 6СТ 30.			шт.		1
4.50	Амортизатор задний УАЗ (для УАЗ-220697, марка: масл.металлический кожух ГЗАА, № по каталогу: 30.5.2905006 М			шт.		2
4.51	Амортизатор передний УАЗ (для УАЗ-220696, марка: масл.металлический кожух ГЗАА, № по каталогу: 30.5.2905006 М			шт.		2
4.52	Выключатель массы (для УАЗ-220708, марка: УАЗ,ЗИЛ,ГАЗ СОАТЭ, № по каталогу: ВК318Б			шт.		1
4.53	Выключатель массы дистанционный (для НефАЗ-4217, марка: 24V КАМАЗ, № по каталогу: 1407.3737			шт.		1
4.54	Генератор (для УАЗ-220707, марка: УАЗ дв.УМЗ-4219,421 14В 90А, № по каталогу: 3282.3771000			шт.		1
4.55	Генератор ВАЗ (для Шевроле Нива ВАЗ-2123, марка: ВАЗ-2123 инжектор 14В 105А ЗиТ, № по каталогу: 7712.3701			шт.		1
4.56	Гидроцилиндр поворота плуга (для ЭД 244 (МАЗ), марка: ЭД 244, № по каталогу: ЭД406-00.50.100-01			шт.		2
4.57	Гидроцилиндр подъема плуга (для ЭД 244 (МАЗ), марка: ЭД 244, № по каталогу: ЭД405-00.50.100			шт.		1
4.58	Двигатель для мотоблока Нева - МБ (для Мотоблок Нева-М, марка: Subaru EX27			шт.		1
4.59	Жидкость тормозная (для УАЗ-220699, марка: НЕВА-М 0.5л, № по каталогу: ТОСОЛ-СИНТЕЗ			шт.		8
4.60	Звездочка ведомая (для Мотобуксировщик "Райда", марка: 68.01.05.00 СБ, № по каталогу: 47030236			шт.		1
4.61	Звездочка ведущая (для Мотобуксировщик "Райда", марка: 58.01.05.00 СБ, № по каталогу: 47030219			шт.		1
4.62	Карбюратор (для Мотоблок Нева-М, марка: EX21, № по каталогу: 278-62302-30			шт.		1
4.63	Карбюратор (для Мотобуксировщик "Райда", марка: 16100-ZL0-W81, № по каталогу: GT-200E017			шт.		1
4.64	Катушка зажигания (для Лодочный мотор Меркурий 50, марка: REV-E 0687 879984, № по каталогу: 0687 879984			шт.		1
4.65	Катушка зажигания (для Мотоблок Нева-М, марка: ВМ3820 100720, № по каталогу: 277-79432-11(01)			шт.		3
4.66	Катушка зажигания (для Мотобуксировщик "Райда", № по			шт.		2

	каталогу: 30500-Z0T-801					
4.67	Комплект датчиков на двигатель (для МАЗ-6303А6, марка: ЯМЗ-238, Евро 3, № по каталогу:				шт.	1
4.68	Комплект поршневых колец (для Мотоблока Нева-М, марка: RS, № по каталогу: 277-23511-47				шт.	2
4.69	Крестовина Шероле Нива (для Шевроле Нива ВАЗ-2123, марка: ВАЗ-212300 вала карданного, № по каталогу: 21211-2202025				шт.	2
4.70	Масло моторное (для Лодочного мотора Меркурий 50, марка: MOTUL Outboard Tech 4T 10W-40, № по каталогу:				л	10
4.71	Масло моторное (для Мотоблока Нева-М, Мотобуксировщик "Райда", марка: Sae 15W40 (п/синт)				л	20
4.72	Масло моторное для дизельных двигателей (для Станции СТС), марка: Sae 15W40				л	120
4.73	Масло моторное (для УАЗ-220720, марка: M10Г2				л	40
4.74	Смазка megol KFG-20 (G-460)				кг	50
4.75	Смазка DIN 51818, 2 - 3				кг	10
4.76	Набор уплотнений (для Мотоблок Нева-М, марка: RS, № по каталогу: 277-99001-47				шт.	1
4.77	Отопитель салона воздушный (для НефАЗ-4208, марка: 6500Ккал/ч 24В нижн.выхлоп дизель, № по каталогу: OB65-0010-B				шт.	1
4.78	Папрубки системы охлаждения двигателя (для НефАЗ-4209, марка: радиатора компл. 3шт., № по каталогу: 5320-13030				к-т	1
4.79	Папрубк системы охлаждения двигателя (для НефАЗ-4210, марка: отводящий системы охлаждения, № по каталогу: 5320-1303058				шт.	1
4.80	Полушки УАЗ-452 рессоры (для УАЗ-220698, № по каталогу: 451-2902430				шт.	8
4.81	Ремень (для Мотоблок Нева-М, марка: 1075x14 (клиновид.)				шт.	6
4.82	Ремень (для Мотоблок Нева-М, марка: 1320x14 (клиновид.)				шт.	6
4.83	Ремень (для Мотобуксировщика "Райда", марка: 669x20 (плоский), № по каталогу: 47030202				шт.	4
4.84	Ремень (для УАЗ-220715, марка: генератора (1210), № по каталогу: 1210-6РК				шт.	4
4.85	Ремень (для УАЗ-220716, № по каталогу: 1210-6РК				шт.	4
4.86	Рессора задняя УАЗ-2206, 452, 3741 (для УАЗ-220694, марка: с чашками усиленная (16 листов), № по каталогу: 3883-2912012				шт.	2
4.87	Рессора передняя УАЗ-2206, 452 (для УАЗ-220695, марка: (13				шт.	2

	листов) L=1259мм, № по каталогу: 452-2902012-03					
4.88	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: К=19 М16х1.5 (2010мм), № по каталогу: Г-образный вход				шт.	4
4.89	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: К=19 М16х1.5 (2300мм), № по каталогу: 8х2050-19(А)				шт.	4
4.90	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: К=19 М16х1.5 (4200мм), № по каталогу: 8х2050-19(А)				шт.	4
4.91	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: К=19 М16х1.5 (3500мм), № по каталогу: 8х2050-19(А)				шт.	4
4.92	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: ВД К=30,32 М24х1.5 (610мм), № по каталогу: 12х650-32(А)				шт.	3
4.93	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: ВД К=30,32 М24х1.5 (1500мм), № по каталогу: Г-образный вход				шт.	3
4.94	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: ВД К=30,32 М24х1.5 (1500мм), № по каталогу: 12х650-32(А)				шт.	3
4.95	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: К=27 М22х1.5 (1210мм), № по каталогу: 12х1250-27(А)				шт.	1
4.96	Рукав гидравлический (РВД) (для ЭД 244 (МАЗ), марка: К=27 М22х1.5 (2000мм), № по каталогу: 12х1250-27(А)				шт.	2
4.97	Стартер (для УАЗ-220706, марка: УАЗ редукторный с двиг. ЗМЗ-406, № по каталогу: 5112.3708000				шт.	1
4.98	Стартер (для ЭД 244 (МАЗ), марка: дв.ЯМЗ-236,238, № по каталогу: 2501.3708-40/2506.3708-40				шт.	1
4.99	Трос 2 мм (для Мотобуксировщик "Райда"				шт.	3
4.100	Цель приводная (для Мотобуксировщик "Райда", марка: ПР-12,7-1820 ГОСТ 13568 КБ48.00.00.00, № по каталогу: 47030242				шт.	1
4.101	Цилиндр сцепления главный (для УАЗ-220704, марка: УАЗ-452 ФЕНОКС, № по каталогу: 3741-1602300				шт.	1
4.102	Цилиндр сцепления рабочий (для УАЗ-220705, марка: УАЗ-31514,ЗМЗ-406 ФЕНОКС, № по каталогу: 469-1602510				шт.	1
4.103	Цилиндр тормозной главный (для УАЗ-220703, марка: (2-х контурн.), № по каталогу: 420.3151-3505009				шт.	1
4.104	Цилиндр тормозной задний (для УАЗ-220700, марка: УАЗ d=32, № по каталогу: 469-3502040-96				шт.	2
4.105	Цилиндр тормозной передний (для УАЗ-220701, марка: УАЗ левый, № по каталогу: 469-3501041-01				шт.	2
4.106	Цилиндр тормозной передний (для УАЗ-220702, марка: УАЗ правый, № по каталогу: 469-3501040-01				шт.	2
4.107	Четырёхлопастной алюминиевый винт с разборной втулкой				шт.	1

	(для Лодочный мотор Меркурий 50, марка: Мерсигу - 30 - 60 л.с.			
4.108	Шкив ведущий (вариатор) (для Мотобуксировщик "Райда", марка: КБ48.00.00.00, № по каталогу: 47030201		шт.	1
Начальная (максимальная) цена договора		624 460,00 (Шестьсот двадцать четыре тысячи четыреста шестьдесят 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, определенных 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 (поставки)	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	1. 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.

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: 05.09.2011 года, 10⁰⁰ (Московского времени)

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

Дата окончания подачи заявок: 05.09.2011 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 процедурой 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 участникам 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

<p>Срок для представления победителем запроса ценовых котировок подписанного договора Заказчику</p>	<p>Не позднее чем через десять дней со дня подписания Протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.</p>
<p>Порядок заключения договора</p>	<p>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 представить 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 присвоено 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.</p>

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.

Атрошкينا Ю.Н.

Поляков С.С.

Рюмин А.С.

Марченко В.Ф.

