

**ПРОТОКОЛ РАССМОТРЕНИЯ И ОЦЕНКИ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК В
ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

№4

на право заключения договора на поставку основного оборудования.

Лот №3. Поставка основных материалов и инструментов.

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 №3. Поставка основных материалов и инструментов.

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 2011 г., 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 №3. Поставка основных материалов и инструментов.	В соответствии с ГОСТ			
1.1	Валики малярные на бугеле 200/250 мм, нат.мех			шт	25
1.2	Гайки М6			кг	0,5
1.3	Гайки М8			кг	0,5
1.4	Гайки М10			кг	0,5
1.5	Гайки М12			кг	0,5
1.6	Шайбы М6			кг	0,2
1.7	Шайбы М8			кг	0,2
1.8	Шайбы М10			кг	0,2
1.9	Шайбы М12			кг	0,2
1.10	Шайбы пружинная (Гровера) М6			кг	0,2
1.11	Шайбы пружинная (Гровера) М8			кг	0,2
1.12	Шайбы пружинная (Гровера) М10			кг	0,2
1.13	Шайбы пружинная (Гровера) М12			кг	0,2
1.14	Болты М6*30			кг	1
1.15	Болты М6*30			кг	1
1.16	Болты М6*50			кг	1
1.17	Болты М6*65			кг	1
1.18	Болты М8*40			кг	1
1.19	Болты М10*100			кг	2
1.20	Болты М12*100			кг	1
1.21	Замок врезной для металлических дверей			шт	2
1.22	Замок навесной			шт	15
1.23	Заправка баллонов кислородом			бал	10
1.24	Кисть флейцевая нат. 25мм			шт	5
1.25	Кисть флейцевая нат. 50мм			шт	5
1.26	Кисть флейцевая нат. 75мм			шт	5
1.27	Кисть круглая нат. 40мм			шт	10
1.28	Кисть круглая нат. 60мм			шт	10
1.29	Клапан шаровой Ду 15 2-х ходовые			шт	20
1.30	Клапан шаровой Ду 20 2-х ходовые			шт	20
1.31	Клапан шаровой Ду 32 2-х ходовые			шт	5
1.32	Ключ газовый №1			шт	3
1.33	Ключ газовый №2			шт	3
1.34	Грунт эмаль «Спецназ» черная			кг	250
1.35	Грунт эмаль «Спецназ» зеленая			кг	450
1.36	ПФ-15 белая			кг	80
1.37	ПФ-15 серая			кг	80
1.38	ПФ-15 красная			кг	60
1.39	ПФ-15 желтая			кг	60
1.40	Растворитель Р-646			кг	190
1.41	Сольвент			кг	50
1.42	Лампа паяльная			шт	2
1.43	Лопаты деревянные для уборки снега			шт	30
1.44	Лопаты совковые			шт	20
1.45	Лопаты штыковые			шт	15
1.46	Метла пропиленовая			шт	10
1.47	Нефтяной битум			кг	50
1.48	Набор отверток с магнитными			к-т	2

	головками				
1.49	Набор отвёрток 60 предметов HSET 04			к-т	2
1.50	Отвёртки шлицевые 5мм			шт	3
1.51	Отвёртки шлицевые 2мм			шт	1
1.52	Отвёртки шлицевые 3мм			шт	1
1.53	Отвёртки шлицевые 5мм короткие			шт	1
1.54	Отвёртки крестовые 5мм			шт	3
1.55	Отвёртки крестовые 2мм			шт	1
1.56	Отвёртки крестовые 3мм			шт	1
1.57	Отвёртки крестовые 5мм (короткие)			шт	1
1.58	Отвёртка силовая крестообразный шлиц			шт	3
1.59	Отвертка силовая прямой шлиц			шт	3
1.60	Круг отрезной по металлу - 125*2*22 4А			шт	250
1.61	Круг отрезной по металлу 230*2,5*22 14 А			шт	150
1.62	Корщётка -насадка тип чашка с метал. Бандажом витая стальная проволока ф=65мм			шт	10
1.63	Корщётка -насадка тип чашка с метал. Бандажом витая стальная проволока ф=75мм			шт	10
1.64	Корщётка -насадка тип чашка с метал. Бандажом витая стальная проволока ф=100мм			шт	20
1.65	Проволока латунная 1мм			кг	5
1.66	Пропан			бал	4
1.67	Горелка пропановая кровельная ГВ-3П 1000*80*80			шт	1
1.68	Резина листовая Т=25			кг	10
1.69	Смазка АМС-1			кг	17
1.70	Сталь листовая Т= 3 мм			кг	150
1.71	Труба водопроводная Ду 15			м	20
1.72	Труба водопроводная Ду 20			м	20
1.73	Трубрез для стальных труб			шт	1
1.74	Хомут NORMA -16-27			шт	140
1.75	Хомут NORMA -40-60			шт	60
1.76	Электроды АНО -4 3/3,25			кг	90
1.77	Блок микровыключателей: Н-А2-05К			шт	5
1.78	Блок микровыключателей: Н-51-03У2			шт	5
1.79	Динамометрический ключ усилием:42-210н/м			шт	1
1.80	Комплект головок 10-22			к-т	1
1.81	Набор ключей Арсенал AL - 90 (90 предметов)			к-т	1
1.82	Набор инструмента (сантехнический)			к-т	2
1.83	Набор инструментов диэлектрических VTSET 18			к-т	1
1.84	Набор ключей 8 по 32			к-т	2
1.85	Ключ разводной 150/200 №2			шт	2
1.86	Ключ разводной 150/250 №3			шт	2
1.87	Комплект шестигранных ключей от 2 до 10 мм			к-т	1
1.88	Напильник трехгранный 150/200 №2			шт	2
1.89	Напильник трехгранный 150/250 №3			шт	2
1.90	Напильник плоский 200 №2			шт	2

1.91	Напильник плоский 200 №2			шт	2
1.92	Лестница приставная ALV -7118 (18 ступеней 512 см)			шт	4
1.93	Стремянка 2м алюминиевая матовая			шт	3
1.94	Стремянка 3м алюминиевая матовая			шт	2
1.95	Дюралевая лестниц трансформер 5м.			шт	1
1.96	Заправка баллонов (АСП) воздухом			шт	20
1.97	Керосин			л	3
1.98	Манометры Р до 10 кг./см2			шт	15
1.99	Манометр показывающий D – 250-300, Р – 10 кг/с			шт.	20
1.100	Радиаторы водяного отопления (алюминиевые) IMPERIAL 500*8			шт	4
1.101	Ремонтный комплект для газорезотельного оборудования (насадки)			к-т	1
1.102	Ремонтный комплект для электросварочного оборудования: (держак электродов, зажим «крокодил» массы)			к-т	1
1.103	Спецсостав для промывки теплообменников:«ЕРП-1» ТУРБ190351290.001-2004			л	60
1.104	Муфта комбинированная 20*1/2Вр, разъемная с внутренней резьбой			шт	20
1.105	Муфта комбинированная 20*1/2Нр, разъемная с внутренней резьбой			шт	20
1.106	Теплоизоляциоонный материал (Урса)			шт	5
1.107	Полиэтиленовая плёнка техническая			м	50
1.108	Устройство заготовки каналов (УЗК -12)			шт	1
1.109	Наушники противошумные тах-400			шт	3
1.110	Гвозди толевые 2*20			кг	5
1.111	Гвозди строительные 2,5*60			кг	5
1.112	Гвозди строительные 3,5*90			кг	5
1.113	Гвозди строительные 4*120			кг	5
1.114	Шурупы -саморезы крупная резьба 4,2*65			шт	500
1.115	Шуруп -саморез полусфера - прессшайба ,цинк 4,2*25			шт	300
1.116	Шуруп -саморез полусфера - прессшайба ,цинк 4,2*32			шт	300
1.117	Шуруп -саморез полусфера - прессшайба ,цинк 4,2*38			шт	300
1.118	Диск пильный " Атака" 255*3*25,4 (по дереву)			шт	2
1.119	Фреза кромочная калёвочная "Атака" d хвостовика 8 мм арт. 411255			шт	1
1.120	Фреза кромочная калёвочная "Атака" d хвостовика 8 мм арт. 421381			шт	1
1.121	Фреза пазовая прямая "Атака" d хвостовика 8 мм арт. 001180			шт	1
1.122	Бязь отбельная, 150 см.			м	200
1.123	Фанера 3 мм 1525x1525, ГОСТ 3916.1-96			шт	3
1.124	ДВП, толщина 3.2 (2440x1220)			шт	3
1.125	Доска обрезная Т=50			м3	2
1.126	Плакат запрещающий - " Не			шт.	4

	включать работают люди " 200*100 (пластик)				
1.127	Плакат - "Стой напряжение" 300*150 (пластик)			шт.	6
1.128	Плакат - "Опасность поражения эл.током " 150*150 (на самоклеющей плёнке)			шт.	20
1.129	Плакат - "Опасность поражения эл.током " 200*200 (на самоклеющей плёнке)			шт.	20
1.130	Индикатор дефектов обмоток электрических машин ИДО-0,5			шт.	1
1.131	DIN рейка 300 мм. оцинкованная			шт.	5
1.132	Гильзы медные лужёные D - 4мм 2			шт.	100
1.133	Гильзы медные лужёные D - 6мм 2			шт.	100
1.134	Гильзы медные лужёные D - 10мм 2			шт.	100
1.135	Гильзы медные лужёные D - 16 мм 2			шт.	100
1.136	Гильзы медные лужёные D - 25 мм 2			шт.	100
1.137	Автоматический выключатель ВА47-29-1P-16A			шт.	12
1.138	Автоматический выключатель ВА47-29-1P-25A			шт.	12
1.139	Автоматический выключатель ВА47-29-1P-32A			шт.	10
1.140	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-16A			шт.	10
1.141	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-25A			шт.	10
1.142	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-32A			шт.	6
1.143	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-63A			шт.	4
1.144	Автоматический выключатель ВА47-29-3P-100A			шт.	3
1.145	Гайковерт аккумуляторный Makita tw-0200			шт.	1
1.146	Токоизмерительные клещи ДТ-266 F			шт.	1
1.147	Выключатель пакетный 220V, 6A-16A			шт.	10
1.148	Изолента ПВХ белая, 15x10			шт.	10
1.149	Изолента ПВХ синяя, 15x10			шт.	10
1.150	Изолента ПВХ красная, 15x10			шт.	10
1.151	Изолента ПВХ жёлтая, 15x10			шт.	10
1.152	Изолента ПВХ зелёная, 15x10			шт.	10
1.153	Изолента ПВХ жёлто-зелёная, 15x10			шт.	10
1.154	Светильники люминесцентные 2x40 W OPL/S-2.8			шт.	10
1.155	Светильники люминесцентные 1x40 W OPL/S-2.8			шт.	10
1.156	Светильники влагозащитные			шт.	5
1.157	Светильники энергоэффективные			шт.	30
1.158	Розетки влагозащитные			шт.	10
1.159	Вилки разборные 16A 250 В			шт.	10
1.160	Стартеры 20W, 40W, 80W			шт.	100
1.161	Шина "N", заземления 98-A			шт.	10
1.162	Эл лампы галогеновые 2000W			шт.	20
1.163	Эл лампы галогеновые 5000W			шт.	20

1.164	Эл. лампы ДРЛ 250W			шт.	60
1.165	Дроссель 40W			шт.	40
1.166	Кабель КГ 3X2,5			п.м.	200
1.167	Хомут кабельный 3,6x200			упак	5
1.168	Трос для протяжки кабелей в кабель каналах			шт	1
1.169	Водонагреватель 50 л Thermex Round RZL50-VS			шт.	2
1.170	Весы настольные электронные до 50кг.			шт	1
1.171	Электрический удлинитель 50 м 3x1,0 16A			шт	3
1.172	Гигрометры			шт	4
1.173	Радиостанции Motorola XTR 446 (2 шт в к-те)			к-т	9
1.174	Фильтр грубой очистки для Professional 28064 R/F			шт	4
1.175	Фильтр тонкой очистки для пистолета (M 60)			шт	4
1.176	Шланг подачи смеси абразива и воздуха 19x7 620000			шт	1
1.177	АС адаптер, модель AD 1609 DF 9V 1,2 A,			шт	1
1.178	Ящик для инструментов 15"			шт	1
1.179	Чистящие салфетки для мониторов			упак	2
1.180	Газовый паяльник (газовая горелка-насадка на газовый баллон + газовый баллон)			к-т	2
1.181	Нож монтажный			шт	1
1.182	Аккумуляторная дрель шуруповёрт			шт	1
1.183	Свёрла по металлу ф=1мм			шт	5
1.184	Свёрла по металлу ф=1,5мм			шт	5
1.185	Свёрла по металлу ф=2мм			шт	5
1.186	Свёрла по металлу ф=2,5мм			шт	5
1.187	Свёрла по металлу ф=3мм			шт	5
1.188	Свёрла по металлу ф=3,5мм			шт	5
1.189	Свёрла по металлу ф=4мм			шт	5
1.190	Свёрла по металлу ф=4,5мм			шт	5
1.191	Свёрла по металлу ф=5мм			шт	5
1.192	Свёрла по металлу ф=5,5мм			шт	5
1.193	Свёрла по металлу ф=6мм			шт	5
1.194	Свёрла по металлу ф=6,5мм			шт	5
1.195	Свёрла по металлу ф=7мм			шт	5
1.196	Свёрла по металлу ф=7,5мм			шт	5
1.197	Свёрла по металлу ф=8мм			шт	5
1.198	Свёрла по металлу ф=8,5мм			шт	5
1.199	Свёрла по металлу ф=9мм			шт	5
1.200	Свёрла по металлу ф=9,5мм			шт	5
1.201	Свёрла по металлу ф=10мм			шт	5
1.202	Фонарь светодиодный, фонарь налобный			шт	1
1.203	Коннектор RJ45 (8P8C) категории 5e (разъём)			упак.	1
1.204	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			

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 – Атрошкина 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 №3. Поставка основных материалов и инструментов, от следующих организаций:

3	<p>Закрытое акционерное общество "Промышленное оборудование"</p> <p>Юридический адрес: 183071, Россия, Мурманская область, город Мурманск, ул. Маклакова, д. 14.</p> <p>Почтовый адрес: 183010, Россия, Мурманская область, город Мурманск, ул. Колхозная, д. 16</p> <p>ИНН 5190104188 КПП 519001001</p>	<p>Котировочная заявка зарегистрирована на сайте электронной торговой площадки компании «Аукционный Конкурентный Дом» http://www.a-k-d.ru</p> <p><u>Дата и время подачи:</u> «08» сентября 2011г. 20 час. 53 мин.</p>	<p>Предложенная участником цена договора составляет</p> <p>813 912,24 (Восемьсот тринадцать тысяч девятьсот двенадцать рублей, 24 копейки) рублей.</p>
---	---	--	---

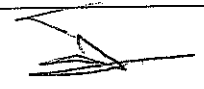




Комиссия по организации и проведению закупок установила:

1. Поскольку после дня окончания срока подачи котировочных заявок, указанного в извещении о продлении срока подачи котировочных заявок, подана только одна котировочная заявка, которая соответствует требованиям, установленным требованиями о продлении запроса котировок. Заказчик вправе на основании ч. 6 ст. 50 гл. 9 Единого отраслевого стандарта закупок Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» заключить договор с Закрытым акционерным обществом "Промышленное оборудование" на условиях предусмотренных извещением о проведении запроса ценовых котировок, и по цене не превышающую котировочную заявку, предложенной участником процедуры закупки в котировочной заявке: 813 912,24 (Восемьсот тринадцать тысяч девятьсот двенадцать рублей, 24 копейки) рублей.
2. Передать Закрытому акционерному обществу "Промышленное оборудование" один экземпляр настоящего протокола и проект Договора.
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