

**УТВЕРЖДАЮ**

**Заместитель генерального директора  
по материально-техническому снабжению  
и комплектации оборудования**

  
\_\_\_\_\_ **Е.А. Гуляев**  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ **20** г.

**Приложение № 1 к заявке  
на проведение процедуры закупки**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1. Наименование лота: № 2983 Поставка сигнализаторов уровня. Договор №23-3-2983-13**

**2. Предмет закупки, технические характеристики продукции:**

№ п/п	Наименование товара, комплектность (наименование работ, услуг)	Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требования к их безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара, требования к результатам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям заказчика	Количество (объем работ, содержание услуг)	Единица измерения	Начальная (максимальная) цена за ед. без НДС, руб.	Стоимость с НДС (18%), руб.	График поставки (при необходимости)
1	СУЭ-ДАС или эквивалент	Монтажная длина 200мм; разъем и штуцер с резьбой М39х3; марка стали 12Х18Н10Т; класс безопасности ЗНУ; масса не более 10 кг.	11	Шт	86 805,00	1 126 728,90	Не требуется

**ОЗБ ФГУП «ГХК»**

ПРОВЕРЕНО

ВЕД. ЭКОНОМИСТ ЮВ ШИШЛОВА

h/12  
\*30\*08 2013

2	СПС-01 или эквивалент	Комутационная способность 220В/2,5А; Вариант исполнения зоны гарантированной сигнализации - М; класс безопасности ЗНУ; исполнение для АЭС; в комплекте со вставкой В-АС.	11	Шт	82 255,00	1 067 669,90	Не требуется
3	СУЭ-ДАС или эквивалент	Монтажная длина 300мм; разъем и штуцер с резьбой М39х3; марка стали 12Х18Н10Т; класс безопасности ЗНУ; масса не более 10 кг.	1	Шт	86 805,00	102 429,90	Не требуется
4	СПС-01 или эквивалент	Комутационная способность 220В/2,5А; Вариант исполнения зоны гарантированной сигнализации - М; класс безопасности ЗНУ; исполнение для АЭС; в комплекте со вставкой В-АС.	1	Шт	82 255,00	97 060,90	Не требуется
5	СУЭ-ДАС или эквивалент	Монтажная длина 950мм; разъем и штуцер с резьбой М39х3; марка стали 12Х18Н10Т; класс безопасности ЗНУ; масса не более 10 кг.	1	Шт	86 805,00	102 429,90	Не требуется
6	СПС-01 или эквивалент	Комутационная способность 220В/2,5А; Вариант исполнения зоны гарантированной сигнализации - М; класс безопасности ЗНУ; исполнение для АЭС; в комплекте со вставкой В-АС.	1	Шт	82 255,00	97 060,90	Не требуется
7	СУЭ-ДАС или эквивалент	Монтажная длина 400мм; разъем и штуцер с резьбой М39х3; марка стали 12Х18Н10Т; класс безопасности ЗНУ; масса не более 10 кг.	2	Шт	86 805,00	204 859,80	Не требуется
8	СПС-01 или эквивалент	Комутационная способность 220В/2,5А; Вариант исполнения зоны гарантированной сигнализации - Э; класс безопасности ЗНУ;	2	Шт	82 255,00	194 121,80	Не требуется
9	СУЭ-ДАС или эквивалент	Монтажная длина 1600мм; разъем и штуцер с резьбой М39х3; марка стали 12Х18Н10Т; класс безопасности ЗНУ; масса не более 10 кг.	3	Шт	95 571,00	338 321,34	Не требуется
10	СПС-01 или эквивалент	Комутационная способность 220В/2,5А; Вариант исполнения зоны гарантированной сигнализации - В; класс безопасности ЗНУ;	3	Шт	82 255,00	291 182,70	Не требуется
11	СУЭ-ДАС или эквивалент	Монтажная длина 750мм; разъем и штуцер с резьбой М39х3; марка стали 12Х18Н10Т; класс безопасности ЗНУ; масса не более 10 кг.	1	Шт	86 805,00	102 429,90	Не требуется

00Б ФГУП «ГХК»  
ПРОВЕРЕНО

ВЕД. ЭКОНОМИСТ ЮВШИЛОВА  
И.И. АНУК «30» 08 2013

12	СПС-01 или эквивалент	Комутационная способность 220В/2,5А; Вариант исполнения зоны гарантированной сигнализации - В; класс безопасности ЗНУ;	1	Шт	82 255,00	97 060,90	Не требуется
13	СУЭ-ДАС или эквивалент	Монтажная длина 1750мм; разъем и штуцер с резьбой М39х3; марка стали 12Х18Н10Т; класс безопасности ЗНУ, группа В; масса не более 10 кг.	1	Шт	95 571,00	112 773,78	Не требуется
14	СПС-01 или эквивалент	Комутационная способность 220В/2,5А; Вариант исполнения зоны гарантированной сигнализации - В; класс безопасности ЗНУ;	1	Шт	82 255,00	97 060,90	Не требуется

Начальная (максимальная) цена договора (руб.) 4 031 191,52 руб

### 3. Комплект поставки:

- а) документы о сертификации Товара (оборудования) (оригиналы, либо надлежащим образом заверенные копии, сертификатов безопасности, сертификаты пожарной безопасности, сертификаты (или декларации) соответствия; сертификат на контрольные образцы; и т. д, при их наличии);
- б) технический паспорт на Товар (оборудование) на русском языке и инструкция пользователя (руководство по эксплуатации) Товаром (оборудованием) на русском языке;
- в) оформленные гарантийные талоны или аналогичные документы, с указанием заводских (серийных) номеров Товара (оборудования) и гарантийного периода;
- г) счет, счет-фактура, выставленные Покупателю;
- д) товарная накладная в 2-х экз. (один экземпляр для Покупателя и один экземпляр для Поставщика);

### 4. Порядок формирования цены: В начальную цену включены:

стоимость самого товара, НДС 18%, расходы по транспортировке товара до склада Покупателя, упаковка, стоимость технической документации на русском языке, уплата таможенных сборов и пошлин и другие обязательные платежи.

### 5. Срок гарантии качества:

В соответствии с гарантией завода изготовителя, но не менее 12 (двенадцати) месяцев с момента получения оборудования Покупателем

### 6. Прочие условия (требования к упаковке, технической документации, к оборудованию, о том, что оно д.б. новым....)

Товар является новым, не бывшим в употреблении и произведен не ранее марта 2013г., должен иметь сертификат соответствия. Оборудование должно быть работоспособным, должно иметь действующее свидетельство о поверке, а также протестировано на совместимость комплектующих.

### 7. Место, способ, условия поставки, условия допуска:

Автомобильным транспортом: Склад ТСП ФГУП «ГХК», расположенный по адресу: г. Железногорск, Красноярского края, ул. Ленина, 76. Лица, доставляющие продукцию должны быть гражданами РФ.

### 8. Срок поставки товара (если нет графика): в течение 240 (двести сорок) календарных дней с момента выплаты аванса в размере 30% от договора.

ПРОВЕРЕНО

ВЕД. ЭКОНОМИСТ ЮВ ПИШЛОВА

и.п. *А.Рыж* «30» 08 2013

## 9. Порядок приемки

Приемка товара осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ, Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения по количеству, утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР № П-6 от 15.06.1965г. и Типовым порядком приемки по качеству закупаемой стандартной продукции на ФГУП "ГХК" (приказ по ФГУП "ГХК" № 1563 от 28.06.2012г.)

1. Поставщик обязан вместе с товаром передать Покупателю: технические паспорта; сертификаты качества и соответствия товара.

2. Покупатель должен проверить комплектность и качество поставленного товара в соответствии с условиями договора в течении 5 рабочих дней с даты получения товара.

3. Для данного товара не допускается выборочная (частичная) проверка. Требуется проверка каждой единицы товара.

4. Поставщик обязан вывезти товар, принятый на ответственное хранение, либо распорядиться им в срок до 5 рабочих дней с момента получения уведомления об этом от Покупателя. Расходы, понесенные Покупателем в связи с принятием товара на ответственное хранение, подлежат возмещению Поставщиком в течении 10 дней с даты получения калькуляции затрат и выставления счета на оплату.

Расходы, связанные с возвратом или заменой некачественного товара на товар надлежащего качества, несет Поставщик.

Перечень документации, представляемый поставщиком вместе с товаром (продукцией)	
1.	Техническая документация Технические паспорта, руководство по эксплуатации, действующее свидетельство о поверке
2.	Документация, удостоверяющая качество товара (продукции) Сертификат качества
3.	Документы о сертификации товара (продукции) Сертификаты соответствия товара
4.	Иные документы, указанные в договоре -
5.	Документы, предусмотренные конструкторской документацией (для не стандартизированной продукции) -

Начальник ОО УКС

Инженер ОО УКС

Зам. генерального директора  
по финансам

ВИЗЫ:

Главный приборист

Главный специалист предприятия  
по управлению качеством



А. Ю. Марков



Н. А. Головатюк



В. Г. Горбатов



М.Г. Истомин



К.С. Анищенко

ПРОВЕРЕНО  
ОЗБ  
Е. В. АНТИФЕЕНКО  
200812