



УТВЕРЖДАЮ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ГОРНО-ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»
(ФГУП «ГХК»)

ул. Ленина, д. 53, г. Железногорск,
Красноярский край, Россия, 662972
Телеграф: Железногорск 288006 «СТАРТ»
Телефон: 8 (391) 266-23-37
8 (3919) 75-20-13
Факс: 8 (391) 266-23-34
e-mail: atomlink@mcc.krasnoyarsk.su
ОКПО 07622986 ОГРН 1022401404871
ИНН/КПП 2452000401/246750001

Заместитель генерального директора
по материально-техническому снабжению
и комплектации оборудования


Е.А. Гуляев
«15» октября 2013 г.

ИЗВЕЩЕНИЕ

о внесении изменений в документацию по проведению запроса цен
на право заключения договора на поставку датчиков давления
№131009/0464/568, дата публикации 09.10.2013 г.

ФГУП «ГХК» приняло решение о внесении изменений в документацию по проведению
запроса цен:

**1) Пункт 12 ИЗВЕЩЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ЦЕН «Дата начала и дата и время
окончания подачи заявок на участие в запросе цен, место и порядок их подачи
участниками» изложить в следующей редакции:**

Заявки на участие в запросе цен предоставляются на электронной торговой площадке «ЭТП
« Аукционный конкурсный дом» по адресу: <http://www.a-k-d.ru>, начиная с даты размещения
настоящего извещения и документации по запросу цен на официальном сайте и на данной
ЭТП, в порядке и в соответствии с регламентом работы данной ЭТП, в срок до: 05-00 (время
московское) «24» октября 2013 года.

**2) Пункт 13 ИЗВЕЩЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ЦЕН «Место и дата проведения
отборочной стадии не позднее» изложить в следующей редакции:**

«13» ноября 2013 года. Россия, 662972, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск,
Красноярского края, ул.Ленина,д.56.

**3) Пункт 14 ИЗВЕЩЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ЦЕН «Место и дата подведения
итогов запроса цен не позднее» изложить в следующей редакции:**

«13» ноября 2013 года. Россия, 662972, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск,
Красноярского края, ул.Ленина,д.56.

**4) Пункт 16 ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЫ ЗАПРОСА ЦЕН Раздел 4 Тома 1 «Общая и
коммерческая части» Документации по проведению запроса цен изложить в
следующей редакции:**

16	Место и срок окончания подачи заявок на участие в запросе цен (открытия доступа к поданным заявкам на участие в запросе цен)	Место и срок окончания подачи заявок на участие в запросе цен (открытия доступа к поданным заявкам на участие в запросе цен): «ЭТП « Аукционный конкурсный дом» по адресу: http://www.a-k-d.ru срок: 05-00 (время московское) «24» октября 2013 года
----	--	---

5) Пункт 17 ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЫ ЗАПРОСА ЦЕН Раздел 4 Тома 1 «Общая и коммерческая части» Документации по проведению запроса цен изложить в следующей редакции:

17	Срок проведения отборочной и оценочной стадии рассмотрения заявок	Не позднее: «13» ноября 2013 года. Адрес: Россия, 662972, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, Красноярского края, ул. Ленина, д.56. Оценочная стадия рассмотрения заявок на участие в запросе цен и подведение итогов запроса цен: не позднее «13» ноября 2013 г.
----	---	--

6) поз.7, 8, пункта 2 «Предмет закупки, технические характеристики продукции», Технического задания, Тома 2 «Техническая часть» Документации по проведению запроса цен изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование товара, комплектность	Требования: к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам), к размерам, результатам работ, упаковке, отгрузке товара и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям Заказчика. Классификация (код) по ОКДП: 3312010 Классификация (код) по ОКВЭД: 33.20 Классификация (код) по ОКЕИ: 38	Кол-во, шт.
Поз.7	Метран-22-ДД-2420-АС-1-02-МП1-t1-050-1,6кПа-4-42-ШР14-/СК-М20 (или эквивалент)	Предел допускаемой основной погрешности 0,5(код 050), верхний предел измерения 1,6 кПа , предельно-допускаемое избыточное давление 4МПа, выходной сигнал 4..20мА(код 42), тип электр. подключ. ШР14 Датчик разности давлений исполнение для АЭС, класс безопасности 3Н в соответствии с ОПБ 88/97, модель 2420, исполнение по материалам - код 02(мембрана - 36НХТЮ, фланцы 12Х18Н10Т), электронный преобразователь микропроцессорный с индикаторным устройством (код МП1), климатическое исполнение УХЛЗ.1 (код t1), код монтажных частей СК-М20 (ниппель с накидной гайкой М20х1,5, скоба, кронштейн). Средняя наработка датчиков на отказ не менее 270000 часов.	3

Поз.8	Метран-22-ДД-2420-АС-1-3Н-02-МП1-t1-050-4кПа-4МПа 42-ШР14-/СК-М20 (или эквивалент)	Предел допускаемой основной погрешности 0,5(код 050),верхний предел измерения 4кПа,предельно-допускаемое избыточное давление 4МПа,выходной сигнал 4..20мА(код 42),тип электр. подключ.ШР14 Датчик разности давлений исполнение для АЭС, класс безопасности 3Н в соответствии с ОПБ 88/97, модель 2420, исполнение по материалам - код 02(мембрана - 36НХТЮ, фланцы 12Х18Н10Т), электронный преобразователь микропроцессорный с индикаторным устройством (код МП1),климатическое исполнение УХЛЗ.1 (код t1),код монтажных частей СК-М20 (нипель с накидной гайкой М20х1,5, скоба, кронштейн).Средняя наработка датчиков на отказ не менее 270000 часов.	1
-------	--	--	---

Данное Извещение подлежит публикации на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о закупках отдельными видами юридических лиц <http://zakupki.gov.ru>, на официальном сайте о размещении заказов на закупки товаров, работ и услуг для нужд Госкорпорации «Росатом» www.zakupki.rosatom.ru и <http://www.a-k-d.ru>

Начальник отдела закупок

А.А. Ткаченко

Исп. А.И. Гвоздев
73-14-06