

ЖАЛОБА

на действия заказчика при рассмотрении заявок участников открытого запроса цен в электронной форме на право заключения договора на поставку противогозов, самоспасателей и запасных фильтров
(извещение 31806236114)

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «АЛВАТЕКС защитные технологии и материалы».

Место нахождения: 193230 город Санкт-Петербург, переулок Челиева, дом 13, корпус 3, лит. «Т».

Почтовый адрес: 193230 город Санкт-Петербург, переулок Челиева, дом 13, корпус 3, лит. «Т».

ИНН, КПП: 7804132881, 781101001

Номер контактного телефона: +7 (812) 336-36-00

Факс: +7 (812) 336-36-00

Адрес электронной почты: info@alvatex.ru

Контактное лицо: Саров Алексей Валентинович

Заказчик: Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях»

Место нахождения: 109507, г. Москва, ул. Ферганская, д. 25

Почтовый адрес: 109507, г. Москва, ул. Ферганская, д. 25

ИНН, КПП: 7721632827, 772101001

Номер контактного телефона: +7 (482) 556-91-58

Факс: +7 (482) 556-91-58

Адрес электронной почты: suleymanova.ua@knpp.ru

Контактные лица: Сулейманова Юлия Александровна.

Сведения о закупке

Извещение № 31806236114 о проведении открытого запроса цен в электронной форме на право заключения договора на поставку противогозов, самоспасателей и запасных фильтров (далее по тексту – запрос цен) опубликовано на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок по адресу в сети Интернет zakurki.gov.ru, а также сайте электронной торговой площадки АО «Центр развития экономики» по адресу в сети Интернет www.b2b-center.ru – запрос цен № 984712.



Наименование закупки: право заключения договора на поставку противогазов, самоспасателей и запасных фильтров.

Начальная (максимальная) цена закупки: 4 139 150,58 руб.

Дата и время окончания подачи заявок (по местному времени заказчика):
21.03.2018 в 09:00 (МСК).

Дата и время рассмотрения заявок (по местному времени заказчика):
12.04.2018 в 23:59 (МСК).

Дата и время подведения итогов (по местному времени заказчика):
12.04.2018 в 23:59 (МСК).

Указание на обжалуемые действия Заказчика:

Общество с ограниченной ответственностью «АЛВАТЕКС защитные технологии и материалы» (далее по тексту – ООО «АЛВАТЕКС ЗТМ»), настоящим обжалует действия заказчика при рассмотрении заявок участников запроса цен, которые нарушают положения части 8 приложения № 12 к Единому отраслевому стандарту закупок (Положению о закупке) Госкорпорации «Росатом» (далее – ЕОСЗ ГК «Ростаом»), а также пункта 3 части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции», что влечет за собой нарушение законных прав и интересов Заявителя.

Доводы жалобы:

ООО «АЛВАТЕКС ЗТМ» является участником запроса цен. Согласно протоколу № 10561/135 (2) от 29 марта 2018 года заседания закупочной комиссии по рассмотрению заявок на отборочной стадии и подведению итогов по запросу цен в электронной форме, который был опубликован на сайте Единой информационной системы в сфере закупок 02 апреля 2018 года, победителем запроса цен было признано Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «Бриз» (ООО «Торговый дом «Бриз») с ценовым предложением 3 616 886 руб. 72 коп. включая НДС; участником, занявшим второе место, было признано ООО «АЛВАТЕКС ЗТМ» с ценовым предложением 3 738 085 руб. 42 коп. включая НДС.

В своей заявке ООО «АЛВАТЕКС ЗТМ» к поставке были предложены товары **строго соответствующие требованиям технического задания** документации запроса цен, а именно:

- по закупочной позиции 1: противогаз ГП-7;
- по закупочной позиции 2: противогаз шланговый ПШ-1Б-20;



- по закупочной позиции 3: промышленный противогаз ППФ-5М с фильтром ФК-5МТ марки А2В2Е2К2Р3D и маской МАГ;
- по закупочной позиции 4: фильтр ФК-5МТ А2В2Е2К2Р3D;
- по закупочной позиции 5: самоспасатель газодымозащитный ГДЗК-У;
- по закупочной позиции 6: самоспасатель изолирующий СПИ-20.

В отношении, признанного победителем запроса цен, ООО «Торговый дом «Бриз» сообщаем, что данная организация является головным заказчиком и оптовым поставщиком средств индивидуальной защиты, производимых ООО «Бриз-Кама», в том числе противогазов ГП-7Б, противогазов шланговых «Бриз-0304 (ПШ-20)», промышленных противогазов «Бриз-3301 (ППФ)», фильтров «Бриз-3001», самоспасателей «Бриз-3401 (ГДЗК)». Реализацию средств индивидуальной защиты органов дыхания иных производителей, кроме ООО «Бриз-Кама», ООО «Торговый дом «Бриз» не осуществляет. Технические, качественные, эксплуатационные и другие характеристики продукции данного предприятия и поставщика существенно отличается от заявленных в техническом задании запроса цен требований в худшую сторону. В таблице ниже приводим несоответствия требованиям технического задания продукции данного производителя:

№ п/п	Требование технического задания документации запроса цен	Продукция производства ООО «Бриз-Кама», реализуемая ООО «Торговый дом «Бриз»
Закупочная позиция № 1 – противогаз ГП-7		
	Требования к наименованию товара: противогаз ГП-7	Наименование товара: противогаз ГП-7Б
	Фильтрующе-поглощающая коробка (ФПК) цельнометаллическая с металлическим доньшком и металлическим экраном входного отверстия	Фильтрующе-поглощающая коробка (ФПК) пластиковая (полипропиленовая, композиционная полимерная) с пластиковым доньшком и пластиковым экраном входного отверстия
	Масса фильтрующе-поглощающей коробки, не более 250 г	Масса фильтрующе-поглощающей коробки, 350-430 г (в зависимости от модификации)
	Сопротивление противогаза дыханию на вдохе при скорости постоянного потока воздуха 30 дм ³ /мин, не более 16 мм вод. ст. (176,4 Па)	Сопротивление противогаза дыханию на вдохе при скорости постоянного потока воздуха 30 дм ³ /мин, не более 22,4-26,5 мм вод. ст. (220-260 Па) (в зависимости от модификации)
	ФПК должна выдержать проверку на герметичность в соответствии с ГОСТ 23 223-78	Техническая документация не содержит сведений о прохождении проверки на герметичность в соответствии с ГОСТ 23 223-78



	Стекла в очковом узле должны быть плоскими для возможности работы с оптическими приборами типа микроскоп, офтальмоскоп, теодолит, дальномер.	Стекла в очковом узле изогнутые , что не позволяет осуществлять работы с оптическими приборами типа микроскоп, офтальмоскоп, теодолит, дальномер.
	Материал фильтрующе-поглощающей коробки при механических повреждениях должен обладать следующими свойствами: не разрушаться, позволять визуально без проведения испытаний определять видимые повреждения (образование вмятин), пересыпание шихты в месте повреждения	Материал фильтрующе-поглощающей коробки при механических повреждениях обладает свойством обратимой деформации, что не позволяет визуально без проведения испытаний определять видимые повреждения (образование вмятин), пересыпание шихты в месте повреждения
	Партия противогазов сопровождается: - формуляром на партию, в котором указаны основные характеристики изделия, гарантийные обязательства, комплект поставки, основные характеристики и др. информация Формуляр заверяется печатью ВП МО РФ и печатью ОТК завода-изготовителя.	Партия противогазов сопровождается: паспортом без печати ВП МО РФ
Закупочная позиция 2: противогаз шланговый ПШ-1Б-20		
	Требования к наименованию товара: Противогаз ПШ-1Б-20	Наименование товара: Шланговый дыхательный аппарат «Бриз-0304 (ПШ-20)»
	Составные части, уложенные во внутрь барабана; - лицевая часть МАГ – 2 шт.	Составные части, уложенные во внутрь барабана; - лицевая часть «Бриз-4301 (ППМ)» – 2 шт. Отметим, что лицевая часть «Бриз-4301 (ППМ)» имеет существенно худшие характеристики по сравнению с лицевой частью МАГ, а именно: обладает меньшим полем зрения (более чем на 10%), не имеет универсального размерного ряда, не имеет двойного обтюратора.
Закупочная позиция 3: промышленный противогаз ППФ-5М с фильтром ФК-5МТ марки А2В2Е2К2Р3Д и маской МАГ		
	Требования к наименованию товара: промышленный противогаз ППФ-5М с фильтром ФК-5МТ марки А2В2Е2К2Р3Д и маской МАГ	Наименование товара: промышленный противогаз «Бриз-3301 (ППФ) с фильтром «Бриз-3001» марки А2В2Е2К2HgР3Д и маской «Бриз-4301 (ППМ)»
	Фильтр комбинированный	Фильтр комбинированный



	металлический А2В2Е2К2Р3Д	пластиковый (полипропиленовый, композиционный полимерный) А2В2Е2К2НгР3Д
Закупочная позиция 4: фильтр ФК-5МТ А2В2Е2К2Р3Д		
	Фильтр комбинированный металлический ФК-5МТ А2В2Е2К2Р3Д	Фильтр комбинированный пластиковый (полипропиленовый, композиционный полимерный) «Бриз-3001» А2В2Е2К2НгР3Д
	Защита от: - оксида углерода	Защита от: - оксида углерода отсутствует
	Габаритные размеры: Н=98±2 мм, Ø=112±2 мм	Габаритные размеры: Н=113 мм, Ø=108 мм
Закупочная позиция 5: самоспасатель газодымозащитный ГДЗК-У		
	Требования к наименованию товара: комплект газозащитный ГДЗК-У	Требования к наименованию товара: самоспасатель фильтрующий «Бриз-3401 (ГДЗК)»
	Сопротивление газодымозащитного комплекта пульсирующему потоку воздуха на вдохе при расходе 30 дм ³ /мин или постоянному потоку воздуха на вдохе при расходе 95 дм ³ /мин, не более – 600 Па.	Сопротивление газодымозащитного комплекта пульсирующему потоку воздуха на вдохе при расходе 30 дм ³ /мин или постоянному потоку воздуха на вдохе при расходе 95 дм ³ /мин – 800 Па.
	Коэффициент подсоса по аэрозолю стандартного масляного тумана в подмасочное пространство капюшона, не более – 1,0 %	Коэффициент подсоса по аэрозолю стандартного масляного тумана в подмасочное пространство капюшона – 2,0 %
	Общее поле зрения, не менее – 80 %.	Общее поле зрения – 70 %.
	Масса комплекта, не более: - с сумкой – 780 г.	Масса комплекта: - с сумкой – 1000 г.
	Гарантийный срок хранения в упаковке в режиме ожидания применения - 6 лет	Гарантийный срок хранения в упаковке в режиме ожидания применения - 5 лет
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - водорода цианид, 2000 мг/м³ – 35 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - водорода цианид, 400±40 мг/м³ – 30 мин.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - водорода хлорид, 3000 мг/м³ – 35 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - водорода хлорид, 1000 мг/м³ – 30 мин.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - акролеин, 1250 мг/м³ – 35 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - акролеин, 100 мг/м³ – 30 мин.
	Время защитного действия по тест-	Время защитного действия по тест-



	веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - ацетонитрил, 700 мг/м³ – 35 мин.	веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - ацетонитрил, 700 мг/м ³ – защита отсутствует.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - хлорпикрин, 50 мг/м³ – 35 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - хлорпикрин, 50 мг/м ³ – защита отсутствует.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - хлор, 300 мг/м³ – 35 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - хлор, 90 мг/м³ – 30 мин.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - сероводород, 1400 мг/м³ – 40 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - сероводород, 700 мг/м³ – 30 мин.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - диоксид серы, 2700 мг/м³ – 35 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - диоксид серы, 700 мг/м³ – 30 мин.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - фтористый водород, 10 мг/м³ – 30 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - фтористый водород, 10 мг/м ³ – защита отсутствует.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - диметиламин, 90 мг/м³ – 30 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - диметиламин, 90 мг/м ³ – защита отсутствует.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - фосген, 50 мг/м³ – 35 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - фосген, 50 мг/м ³ – защита отсутствует.
	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - циклогексан, 1000 мг/м³ – 35 мин.	Время защитного действия по тест-веществам при указанной концентрации, мин, не менее: - циклогексан, 1000 мг/м ³ – 30 мин.

Достоверность вышеуказанных характеристик продукции ООО «Бриз-Кама» и их несоответствие требованиям технического задания, можно проверить на официальном сайте данного предприятия по адресу в сети Интернет www.briz-kama.ru, либо на официальном сайте ООО «Торговый



дом «Бриз» по адресу в сети Интернет www.brizcentr.ru, а также в технической документации на данную продукцию (прилагается).

Принимая во внимание существенные несоответствия товара требованиям технического задания, **считаем признание ООО «Торговый дом «Бриз» победителем запроса цен не правомерным в силу следующих положений нормативных документов.**

В соответствии с частью 3 статьи 6.2.4 ЕОСЗ ГК «Росатом» при проведении запроса цен рассмотрение заявок на участие в закупке и подведение итогов закупки осуществляется в порядке и сроки, установленные в разделе 1 приложения № 12. В соответствии с пунктом 8.1 части 8 раздела 1 приложения № 12 к ЕОСЗ ГК «Росатом» в рамках отборочной стадии комиссия рассматривает заявки на соответствие требованиям, установленным документацией, и соответствие участников закупки установленным требованиям. В соответствии с пунктом 8.2 части 8 раздела 1 приложения № 12 к ЕОСЗ ГК «Росатом» критерием отбора при рассмотрении заявок, в том числе, является в) соответствие предлагаемой участником закупки продукции установленным требованиям. В соответствии с пунктом 8.3 части 8 раздела 1 приложения № 12 к ЕОСЗ ГК «Росатом» по итогам отборочной стадии комиссия в отношении каждого участника закупки принимает решение о допуске к дальнейшему участию в закупке, либо об **отказе в допуске** в соответствии с критериями отбора **по следующим основаниям: несоответствие продукции, указанной в заявке на участие в закупке, требованиям документации.**

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции» запрещаются действия, которые приводят к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе: **нарушение порядка определения победителя** или победителей торгов, запроса котировок, запроса предложений.

Таким образом, считаем, что ООО «АЛВАТЕКС ЗТМ», которое предлагало к поставке товар **полностью соответствующий техническим требованиям заказчика**, изначально находились в неравных условиях, с победителем закупки, который ориентировался, исключительно, на дешевизну предлагаемого им товара. Считаем, что приоритет в определении победителя отдавался участнику только по критерию предложенной минимальной цены. Соответствие или не соответствие заявленным техническим требованиям, вопреки положениям ЕОСЗ ГК «Росатом», при рассмотрении заявок, во внимание не принималось. Данные действия заказчика могут быть расценены, как нарушение принципа создания равных условий для обеспечения конкуренции между участниками закупок, предусмотренного ЕОСЗ ГК «Росатом» и Федеральным законом «О закупках



товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 N 223-ФЗ.

Также просим принять во внимание имеющуюся практику рассмотрения аналогичных жалоб. 17 августа 2017 года комиссией Московского УФАС России была признана обоснованной жалоба по делу № 1-00-1800/77-17 на действия заказчика при рассмотрении заявок участников открытого запроса котировок № 31705307895 на поставку средств индивидуальной защиты. При рассмотрении указанной жалобы было установлено, что заказчик неправомерно провел оценку поступивших заявок и неправомерно допустил участников, не соответствующих требованиям технического задания.

На основании вышесказанного просим:

1. Приостановить процедуру заключения договора по итогам запроса цен до рассмотрения жалобы по существу.

2. Провести проверку действий заказчика при рассмотрении заявок участников открытого запроса цен в электронной форме на право заключения договора на поставку противогазов, самоспасателей и запасных фильтров (извещение 31806236114).

3. В случае выявления нарушений в действиях заказчика, выдать предписание об устранении выявленных нарушений Единого отраслевого стандарта закупок (Положению о закупке) Госкорпорации «Росатом», Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции» и Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 N 223-ФЗ.

В силу возможного ограничения по размеру вложений в одно электронное письмо, направляем жалобу 3 (три) частями. Часть 1,2,3.

Приложения:

1. Документация о закупке.
2. Протокол № 10561/135 (2) от 29 марта 2018 года.
3. Единый отраслевой стандарт закупок (Положению о закупке) Госкорпорации «Росатом» и приложение № 12 к нему.
4. Решение Московского УФАС России по делу № 1-00-1800/77-17.
5. Техническая документация на продукцию ООО «Бриз-Кама».
6. Выписка из ЕГРЮЛ ООО «АЛВАТЕКС ЗТМ».
7. Документы, подтверждающие передачу функций управления управляющей организации и полномочия лица, подписавшего жалобу (владельца электронной подписи):



- 7.1. решение единственного участника №69 о передаче полномочий единоличного исполнительного органа;
- 7.2. договор №130/04/2017 от 17.04.2017г. о передаче полномочий единоличного исполнительного органа с приложениями;
- 7.3. паспорт руководителя, решение о создании общества №1 от 22.12.2011г, Устав ООО «УК Сафети»;
- 7.4. приказ №1 о вступлении в должность генерального директора;
- 7.5. решение о пролонгации полномочий генерального директора.

**Генеральный директор
ООО «Управляющая компания Сафети»,
осуществляющей функции управляющей
компании ООО «АЛВАТЕКС ЗТМ»
в соответствии с условиями договора
№130/04/2017 от 17 апреля 2017года _____ Саров А.В.**

