

[Миллер Александра Владимировна
<m5@gk-avangard.org>]

Чтв, 18.07.2019 09:58

*Ванниковой Т.С.
18.07.19*

От: [Миллер Александра Владимировна <m5@gk-avangard.org>]

Кому: [to63@fas.gov.ru]

Тема: Жалоба ООО АВАНГАРД

Attachments: [Жалоба.docx 121.2 KB]

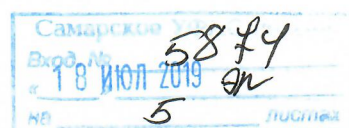
--

С уважением, Миллер Александра Владимировна
Руководитель тендерного отдела
Группы компаний "АВАНГАРД"

443011, г.Самара, ул.Советской Армии, д.240Б

тел. (846) 202-64-34 доб. 403

e-mail: m5@gk-avangard.org, сайт: gk-avangard.org



Зул. Калта

Самарское УФАС России

Адрес: 443086, г. Самара ул. Ерошевского 3а

Телефон/факс: Канцелярия 8-(846)-200-15-36 (каб. № 442)

E-mail: to63@fas.gov

От: Общества с ограниченной ответственностью «АВАНГАРД»

Исх.№ 63 от 18.07.2019

443011 г. Самара ул. Советской Армии д.240 Б

Тел. 8(846)202-64-34

Жалоба на положения аукционной документации

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА "КОММУНАЛЬНО-БЫТОВЫЕ УСЛУГИ", юридический адрес (место нахождения): 443099, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, ГОРОД САМАРА, УЛИЦА ФРУНЗЕ, дом 87/89, ИНН 6317007285, КПП 631701001, тел/факс Тел: 8 (846) 332-20-62.
2. **Ответственное лицо:** Контактное лицо Ядринцев Антон Вячеславович, электронная почта anton_yad@mail.ru, тел. 3322062, Факс 3322062.
3. **Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «АВАНГАРД», ИНН/КПП 6381003922/631601001 Адрес: 443011 г. Самара ул. Советской Армии д.240 Б, Тел. 8(846) 202-64-34; e-mail: info@gk-avangard.org; Контактное лицо: Миллер Александра Владимировна
4. **Адрес официального сайта на котором размещена информация о размещении заказа:** <http://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/common-info.html?regNumber=31908079241>
5. **Номер извещения №31908079241 от 09.07.2019г. Наименование конкурса:** «Оказание клининговых услуг». НМЦК: 14 445 540,00руб.
6. **Обжалуемые действия Заказчика:** нарушение ч.1 ст.2, ч.6 ст.3 223ФЗ, ч.1 ст.49 Конституции РФ, Положение о закупке Заказчика, а именно:

1. Заказчик требует предоставлять в Первой части заявок копии исполненных контрактов и актов, а именно в Документации «п. 3.1.2. Первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать:

...

3) - копии исполненных контрактов на сумму не менее 80% от НМЦК данной закупки

- копии актов выполненных работ по исполненным контрактам

- справка в свободной форме об отсутствии судебных разбирательств о качестве оказанных услуг за последние 3 года

- копии договора аренды или копии договора купли продажи на офисное помещение на территории города Самара

- копии договора аренды или копии документов на приобретение требуемого оборудования

- копии не менее 44 единиц трудовых договоров или договоров гражданско-правового характера, копии санитарных книжек»

Что является нарушением законодательства РФ, т.к. открывает информацию об участниках в ПЕРВОЙ части заявок для участия в аукционе. Так же невозможно осуществить данное требование на площадке

2. Заказчик в Инструкции по заполнению заявки на участие в аукционе в электронной форме В

Описание_объекта_закупки_Раздел_3_аукционной_документации указывает: «В случае, если Заказчик, при перечислении значений или их показателей, связанных с определением соответствия товаров, работ, услуг потребностям Заказчика (цвет, марка, исполнение, размеры и т.п.), указал два или более показателя (значения), причем второй и последующие показатели (значения) заключены в скобки или перечислены через дробь или запятую, то данные показатели (значения) рассматриваются как предложенные для выбора единственного (конкретного) из предложенных, а в своей заявке Участник закупки указывает один такой показатель (значение) без скобок, дроби, запятой.»

В связи с этим Участнику невозможно подготовить заявку в соответствии с требованиями документации в отношении конкретных показателей, т.к. будет несоответствие любого из дезинфекционных материалов, например:

<p>Генеральная уборка</p> <p>-</p> <p>Раздевалки, санузлы, душевые</p> <p>- Холл, проходные места, гардеробная</p>	<p>концентрированное дезинфицирующее средство с моющим эффектом для дезинфекции различных поверхностей должно обладать широким спектром антимикробного действия: бактерицидным (в том числе в отношении возбудителей туберкулеза), вирулицидным (включая вирусы парентеральных гепатитов, полиомиелита и ВИЧ) и фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида и Трихофитон), концентрат средства должно относиться к 3-4 классу малоопасных или умеренно опасных вредных веществ при ингаляционном воздействии летучих компонентов (пары) и/или при нанесении на кожу, предельная концентрация вредных веществ в воздухе 5-15 мг/м³, средство должно иметь выраженные моющие свойства, легко смываться с поверхности, средство не должно портить обрабатываемые поверхности, не вызывать коррозии металлов, показатель активности водородных ионов средства 6-8, содержит в составе в качестве действующих веществ (ДВ) алкилдиметилбензиламмония хлорид (ЧАС) – не более 12,5 %, дидецилдиметиламмония хлорид (ЧАС) – в пределах 2,5 %, глутаровый альдегид – 2,0 %, неионогенные и (или) анионные ПАВ ≤ 35 и (или) 45 %, готовые растворы могут быть использованы многократно в течение не менее чем 20 суток до изменения внешнего вида;</p> <p>МОП универсальный, материал: микрофибра, размером не менее 40 см с микроволокнами 15-20 мм. МОП должен легко отжиматься вручную и во всех типах отжимов, за счет равномерного прилегания волокон микрофибры друг к другу, МОП должен иметь максимальное соприкосновение с полом, что должно обеспечивать наилучшие моющие свойства при уборке глянцевых полов.</p> <p>универсальный жидкий щелочный низкопенный моющий концентрат плотностью 1,10 г/см³ при 20 °С, средство не может содержать агрессивных веществ, должно хорошо растворяться в воде любой жесткости и температуры, обязательно эффективно против атмосферно-почвенных загрязнений на кафеле и</p>
--	---

др. керамике, стеклах, металлах, древесине, натуральном и искусственном камне, террацо, асфальте, бетоне, каучуке, ПВХ-линолеуме, пластмассах, текстильных, окрашенных и др. поверхностях, должен освежать вид. Значение pH: более $12,0 \pm 0,5$. Средство требуется экологически безопасное, биоразлагаемое. Может замерзать, после размораживания свойства сохранять. В составе допускаются ПАВ ≤ 45 , комплексообразователи, щелочные добавки и может быть ароматизатор

дезинфекционное средство обязательно обладающее антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных (включая микобактерии туберкулеза) микроорганизмов, вирусов (в отношении всех известных вирусов-патогенов человека, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа, «свиного» гриппа, гриппа человека, герпеса и т.д.), грибов рода Кандида, Трихофитон и плесневых грибов (Аспергиллюс), возбудителей инфекций, анаэробной инфекции, средство должно иметь хорошие моющие и дезодорирующие свойства, не портить обрабатываемые объекты, не обесцвечивать ткани, не фиксировать органические загрязнения, не вызывать коррозии металлов. Требуется сохранение свойства после заморозания и последующего оттаивания. Рабочие растворы негорючи-, пожаро- и взрывобезопасны. Средство не может быть совместимо с мылами и анионными поверхностно-активными веществами, в составе N,N-бис-(3-аминопропил) додециламин 0,7%, дидецилдиметиламмоний хлорид 2,7%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид $0,7 \pm 1$ %, pH 1% водного раствора – 8,0-10,0;

универсальный кислый, щелочный концентрат (средство) для регулярной и генеральной уборки (мытья, чистки) загрязненных поверхностей (металл, стекло, керамика, пластик, линолеум, мрамор и т.п.) который должен обладать высоким пенообразованием и отличными моющими свойствами, рабочий интервал температур, °C, от +5 до +70, средство должно легко смываться с поверхности, не оставлять разводов, эффективно работать в воде любой жесткости, полностью сохранять свои свойства после замораживания и оттаивания, негорючее, пожаробезопасное, биоразлагаемое, показатель активности водородных ионов средства\водного 1% раствора должен быть более 11,5 либо менее 3, массовая доля (%), входящих в состав средства анионных/неионогенных ПАВ не более 45, чистящая способность на крашеной, полимерной, стеклянной и лакокрасочной поверхности не менее 65%; массовая доля щелочных компонентов в чистящих средствах и в средствах по уходу за канализационными трубами, %, не более 75.

Т.к.дезинфекционное средство не может быть только «бактерицидным (в том числе в отношении возбудителей туберкулеза)» или «вирулицидным (включая вирусы парентеральных гепатитов, полиомиелита и ВИЧ) и фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида и Трихофитон)».

Заказчик вводит в заблуждение участников с целью ограничения конкуренции.

3. В

Описание_объекта_закупки_Раздел_3_аукционной_документации в документе
Приложении №1 «Стандарт оказываемых услуг» Заказчик указывает, что
необходимы работы по удалению пыли и пятен *со стен*(на высоту до 2, 0м),
протирка дверных блоков, удаление пыли и пятен с поверхности *дверей и*
дверных коробов, Влажная ручная уборка лестничных пролетов и площадок
эвакуационных *лестниц*, мытье и дезинфекция *мусорных корзин*, удаление
пятен и пыли с подоконников. При это в п.2. «Место, условия и сроки
(периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг» указаны
площади оказания услуг: помещений, территории, очистки снега с крыши,
количество санузлов. Т.е участнику невозможно оценить свои затраты на
выполнения работ, т.к. не указаны необходимые площади и объемы, а также
непонятно как Заказчик будет принимать выполнение этих работ у
Исполнителя, за 1м2 стены или за 2м2 и т.д.

На основании п.2 ч.2 ст.39 №135, а также п.1 ч.10 ст. 3 223ФЗ просим:

1. Приостановить проведение процедуры.
2. Рассмотреть жалобу, по существу.
3. Проверить соответствие законодательству как указанных обстоятельств, так и всей процедуры закупки.
4. Вынести предписание об устранении выявленных нарушений.
5. Рассмотреть вопрос о привлечении виновных лиц к административной и уголовной ответственности.

Генеральный
директор
ООО «АВАНГАРД»

(подпись)

С.Ю. Ларионов
(расшифровка подписи)

М.П.