



В УФАС по Московской области
Адрес: 123423, г. Москва, Карамышевская наб., д.44
Телефон/факс: 8(499)755-23-23 доб.050-233
Факс: 8(499)755-23-23 доб.050-892
E-mail: to50@fas.gov.ru

ЖАЛОБА

на действия заказчика при составлении задания на аукцион

Номер извещения: № 32211337907 от 22.04.2022

Место проведения: электронная площадка <https://www.rts-tender.ru>

Сумма аукциона: 904 597,44 рублей.

Заказчик: ГАУЗ Московской области «Подольская городская стоматологическая поликлиника»

Ответственное лицо: Бритарёва Наталья Николаевна

СУТЬ ЖАЛОБЫ

При составлении задания на аукцион заказчиком были допущены грубейшие нарушения действующего нормативного документа, которому обязаны следовать все лечебно-профилактические учреждения Российской Федерации - СанПиН 3.3686-21 (Зарегистрировано в Минюсте России 15.02.2021 N 62500):

1. В СанПиН 3.3686-21 однозначно указано, что дезинфицирующие средства на основе четвертично-аммонийных соединений или производных гуанидина, а равно их комбинаций в любой пропорции, не могут быть использованы для обработки любых предметов и поверхностей при дезинфекции в отношении микобактерий туберкулеза.

Заказчик требует наличие антимикробной активности в отношении микобактерий туберкулеза в пунктах №№2 и 4 Технического задания. При этом средство №2 должно содержать в качестве действующих веществ только комбинацию четвертично-аммониевых соединений (заказчик указал отсутствие в составе действующих веществ активных в отношении туберкулеза), и средство № 4 должно содержать четвертичные аммониевые соединения и производные гуанидинов (заказчик указал отсутствие в составе действующих веществ активных в отношении туберкулеза). Считаем, что тем самым заказчик грубо нарушил действующие на территории Российской Федерации нормативные документы, тем самым подверг персонал и пациентов эпидемиологической опасности.

2. Во всех пунктах технического задания Заказчик установил требование к активности дезинфицирующих средств в отношении туберкулеза, но не указал что средства должны быть активны в отношении *Mycobacterium terrae*. Данная активность дезинфицирующих средств установлена СанПиН 3.3686-21 в приложении 6 Эффективность дезинфекционных средств, учитываемая при организации проведения дезинфекционных мероприятий, где установлены критерии эффективности при определенных манипуляциях: Туберкулицидная активность средств, предназначенных для обеззараживания медицинских изделий, посуды, игрушек, белья, одежды, спецодежды и других изделий из ткани, воздуха, выделений, рук в перчатках - гибель 100% тест-бактерий (*Mycobacterium terrae*) и Туберкулицидная активность средств, предназначенных для обеззараживания поверхностей - Гибель 99,99% тест-бактерий (*Mycobacterium terrae*) Следовательно, если Заказчику необходимо средство активное в отношении туберкулеза, он обязан указывать что средство активно в отношении *Mycobacterium terrae*.

3. В средствах № 2 и 4 Заказчик установил требования к антимикробной активности в отношении анаэробных инфекций. СанПиН 3.3686-21 Требования к осуществлению дезинфекционной деятельности на отдельных объектах п.125 пп.11 установлено что Для дезинфекции изделий и объектов, контаминированных *Cl. difficile*, возбудителями газовой анаэробной инфекции и другими спорообразующими бактериями, а также при работе с этими возбудителями, применяют спорцидные средства;

п.3604. ...средства на основе катионных поверхностно-активных веществ (КПАВ): четвертичные аммониевые соединения (ЧАС), гуанидины, третичные амины, фенолы и спирты, так как они не обладают спороцидным действием.

При этом средство №2 должно содержать в качестве действующих веществ только комбинацию четвертично-аммониевых соединений (заказчик указал отсутствие в составе действующих веществ активных в отношении анаэробных инфекций), и средство № 4 должно содержать четвертичные аммониевые соединения и производные гуанидинов (заказчик указал отсутствие в составе действующих веществ активных в отношении анаэробных инфекций).

4. В средстве № 6 Заказчику необходимо средство обязательно содержащее в составе смесь ЧАС и альдегидов, при этом Заказчик требует режимы:

- Стерилизации, при этом наличие режима с интервалом времени экспозиции от 140 минут до 210 минут обязательно, а рабочий раствор средства, в интервале указанных допустимых экспозиций (140 минут - 210 минут), **должен содержать не менее 0,34% альдегидов** и не менее 0,3825% ЧАС
- ДВУ (дезинфекции высокого уровня), при этом обязательно наличие режима применения с временем экспозиции, лежащим в диапазоне от 3 минут до 6 минут. В этом режиме, рабочий раствор средства должен **содержать не менее 0,34% альдегидов** и не менее 0,3825% ЧАС
СанПиН 3.3686-21 п. 3605. Для стерилизации медицинских изделий многократного применения и ДВУ эндоскопов используют рабочие растворы химических средств стерилизации со следующим содержанием ДВ:

глутаровый альдегид - не менее 2,0%;
ортофталевый альдегид - не менее 0,55%;
перекись водорода - не менее 6%;
надуксусная кислота - не менее 0,2%.

Заказчик установил низкий % содержания в рабочем растворе альдегидов, что приведет к поставке средств, не соответствующих требованиям СанПин.

Ходатайствуем о следующем:

- приостановить проведение аукциона до окончания рассмотрения жалобы;
- обязать Заказчика внести необходимые изменения в Техническое задание;
- обязать Заказчика впредь действовать в соответствии с Российским законодательством и существующими нормативными документами.

Приложения:

1. СанПиН 3.3686-21

Генеральный директор
ООО «МИР БЕЗ ИНФЕКЦИЙ»




Мухин С.В.