

Кировское областное государственное
клиническое бюджетное учреждение
здравоохранения

**" БОЛЬНИЦА СКОРОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ"**

ул. Свердлова 4, г. Киров, 610011

тел. (8332) 23-32-22

факс (8332) 58-21-67

E-mail: sgkb@mail.ru

www.sgkb.ru

16.12.2022 № 6/н

Участникам размещения заказа электронного аукциона на право заключения контракта на поставку изделий медицинского назначения (Электрод для электрокардиографии, одноразового использования) № 0340200003322015840

О направлении разъяснений
документации об аукционе

В соответствии с запросом участника размещения заказа на разъяснение положений документации об электронном аукционе на право заключения контракта на поставку изделий медицинского назначения (Электрод для электрокардиографии, одноразового использования) № 0340200003322015840, направляем разъяснения документации об электронном аукционе:

Содержание запроса о разъяснении:

ТЗ указано требование о наличии прорези и размеров: «Длина электрода, мм Не менее 57 и не более 60; Ширина электрода, мм Не менее 38 и не более 40.». Данные требования указывают на электрод единственного производителя. Электрод с прорезью размером 57x38 мм (артикул MSGLT-01G) ничем не превосходит электроды остальных моделей в схожем размерном диапазоне. Электроды, описываемые в ТЗ, не являются уникальными с точки зрения снятия показаний при холтеровском мониторинге. Они ТАК ЖЕ, как и остальные электроды, снимают показания. Прорезь не дает преимуществ перед остальными электродами. Это способ крепления кабеля! А кабель может крепиться разными способами! Настаивать на конкретном способе крепления кабеля из числа нескольких возможных и есть ограничение! Способ крепления не относится к самой процедуре снятия показаний. В большинстве электродов, направленных на применение их в требуемых Заказчику процедурах, никакой прорези нет. И это никак не мешает специалистам лечебных учреждений использовать их по их прямому назначению. При желании специалист всегда может закрепить кабель на теле пациента, заведя его за электрод или зафиксировав его на теле пациента в нескольких местах. Прорезь в данном случае не уникальна! А вот требование к поставке электродов, представленных единственным производителем – это нарушение законодательства.

Обращаем ваше внимание, что в Письме ФАС России от 01.06.2012 года № АГ/17358 указано что требования к качеству, техническим характеристикам товаров, работ, услуг, к их безопасности, функциональным характеристикам товара, упаковке, размерам и тд., установленным в документации о торгах, не должны приводить к ограничению количества участников размещения заказа. Установленные требования являются правомерными, если совокупность требований к товару не указывает на единственного производителя и представлены сведения о наличии нескольких производителей, выпускающих товар с такими характеристиками.

Ключевым обстоятельством в определении правомерности действий Заказчика является наличие нескольких производителей, которые осуществляют производство и выпуск товаров, имеющих обозначенные характеристики. Эта позиция следует из решений ФАС России (Решение ФАС России от 01.12.2014 по делу № К-1765/14, Решение ФАС России от 26.11.2015 по делу № К01741/14, Решение ФАС России от 30.09.2014 по делу № К-1425/14, Решение УФАС по г. Москве по делу № 077/06/57-10595/2019 о нарушении законодательства об осуществлении закупок, Решение УФАС по г. Москве по делу № 2-57-14827/77-18 о нарушении законодательства об осуществлении закупок, Решение УФАС по г. Санкт-

Петербургу по делу № 078/06/66-1176/2019 от 26.09.2019). Аналогичной позиции придерживаются и суды.

Мы обращаем внимание на излишние требования и требуем устранить ограничения ТЗ, указав допуски и исключив требование о прорези: «Длина электрода, мм Не менее 57 и не более 60; Ширина электрода, мм Не менее 34 и не более 40.». В случае отказа от внесения изменений в аукционную документацию, будем вынуждены обратиться с жалобой в УФАС с требованием внести изменения в документацию и привлечь должностных лиц заказчика к ответственности.

Содержание разъяснения:

В силу ч. 1 ст. 33 44-ФЗ от 05.04.2013 г. «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Заказчик вправе устанавливать требования к товарам, которые соответствуют его потребностям. Предметом настоящего аукциона является Поставка изделий медицинского назначения (п. 1.2 информационной карты).

Законом не предусмотрена обязанность Заказчика обосновывать свои потребности при установлении требований к товару и его характеристикам.

Ни Законом о контрактной системе № 44-ФЗ, ни Федеральным Законом № 135-ФЗ от 26 июля 2006 года «О защите конкуренции» не предусмотрено каких-либо ограничений по включению в документацию об аукционе требований к товару, Заказчик в праве самостоятельно определять характеристики товара, удовлетворяющие его потребностям и являющиеся значимыми для Заказчика. Заказчик вправе в необходимой степени детализировать требования к товару, работе, услуге.

Требование наличия прорези для фиксации кабеля обосновано использованием электродов для длительного холтеровского мониторирования и длительных операций. При обычном электрокардиографическом исследовании, которое ведётся в покое и длится несколько минут, а расшифровка ЭКГ производится кардиологом, помех при съёме ЭКС можно избежать, а их небольшое влияние не мешает расшифровке ЭКГ. При длительном автоматическом анализе ЭКС (холтеровское мониторирование, длительная операция), невозможно исключить двигательную активность больного и кардиомонитор из-за помех будет давать большое число ошибок, уменьшить которое можно с помощью закрепления подводящих проводов в прорези электрода без дополнительных манипуляций для исключения:

- помех, вносимых в ЭКС шевелением проводов;
- влияния натяжения проводов от движения пациента на электрод, которое может привести к отрыву электрода.

Таким образом, прорезь для фиксации кабеля позволяет фиксировать кабели ЭКГ для уменьшения артефактов движения как во время холтеровского мониторирования, так и во время проведения длительных операций, позволяет избежать отсоединения кабеля от кнопки электрода путем смещения нагрузки с узла крепления, обеспечивая бесперебойное снятие показаний с электрода и отсутствие помех и предотвращает его вращение на кнопке и, как следствие, не дает дополнительных помех при движении пациента во время выполнения процедуры.

Указание характеристик с размерами электрода позволяет разместить электроды в точках снятия ЭКС при различных операциях, различных размерах грудной клетки взрослого пациента и обеспечить достаточную площадь адгезии для предотвращения сдвига электродов при перемещении пациента.

Сам по себе факт установления определенных характеристик Заказчика к товару не свидетельствует об ограничении количества участников аукциона. Закон не обязывает Заказчика при определении характеристик поставляемого товара в документации устанавливать

такие характеристики, которые соответствовали бы всем существующим типам, видам и моделям товара. Отсутствие возможности у каких-либо лиц, заинтересованных в заключении контракта, осуществить поставку (передачу) товара, соответствующего потребностям Заказчика, не подтверждает нарушение Заказчиком прав этих лиц, а также ограничение Заказчиком числа участников аукциона (закупки).

Исходя из всего выше сказанного, считаем, что аукционная документация подготовлена в полном соответствии действующему законодательству и участником аукциона может выступить любое лицо, готовое осуществить поставку предмета закупки, отвечающего требованиям документации об электронном аукционе и потребностям Заказчика.

И.О.Начальника контрактной службы



А.В. Искибаева