

Кому: Федеральная антимонопольная служба (Управление
Федеральной антимонопольной службы
по Калининградской области)
e-mail: to39@fas.gov.ru

Заказчик: Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения
Калининградской области «Городская клиническая
больница скорой медицинской помощи»
e-mail: gkb-smp@infomed39.ru

Уполномоченный орган: Конкурсное агентство
Калининградской области
e-mail: konkurs@gov39.ru

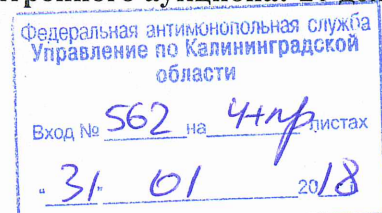
Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью
«ВКМТ-Сибирь»
e-mail: info@vkmt.ru

Информация о закупке: Закупка № 0135200000517001810,
электронный аукцион

Площадка: РТС-тендер (<http://www.rts-tender.ru>)

**Жалоба
на действия аукционной комиссии
при организации и проведении электронного аукциона № 0135200000517001810**

1. **Заказчик:** Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи», г. Калининград. Адрес: 236008, Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского, 90. ИНН: 3906040840 Контактное лицо: – Журавлев Андрей Анатольевич, e-mail: gkb-smp@infomed39.ru, тел/факс.: 8 (4012) 363478.
2. **Уполномоченный орган:** Конкурсное агентство Калининградской области. адрес: 236007, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, д.1. ИНН: 3905069244. Контактное лицо: – Волкова Ольга Васильевна, e-mail: konkurs@gov39.ru, тел/факс.: 8 (4012) 599-399, 599-028
3. **Участник размещения заказа (заявитель):** ООО «ВКМТ-Сибирь»
4. **Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке:** РТС-тендер (<http://www.rts-tender.ru>)
5. **Номер извещения:** № 0135200000517001810
6. **Наименование аукциона:** На право заключения контракта на поставку медицинских изделий (аппаратов рентгеновских), ввод в эксплуатацию медицинских изделий, обучение правилам эксплуатации специалистов, эксплуатирующих медицинские изделия
7. **Дата опубликования извещения о проведении электронного аукциона:** 21 декабря 2017 г.
8. **Доводы жалобы:**



все прилож. из 21 л. п.
2110

«19» января 2018 г. состоялась процедура электронного аукциона, наименьшее ценовое предложение сделано участником с порядковым номером 5 (ООО «Эс энд Эл Медицинские Приборы»).

Как следует из протокола подведения итогов электронного аукциона № 0135200000517001810/2 от «24» января 2018 г., заявки участников закупки с порядковыми номерами 2 и 3 при рассмотрении вторых частей признаны несоответствующими требованиям, установленным документацией об электронном аукционе в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 05.02.2015 № 102 «Об установлении ограничения допуска отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд», а победителем признано ООО «Эс энд Эл Медицинские Приборы», предложившее цену контракта 42 626 750,00 руб. Второе место заняло ценовое предложение сделанное участником с порядковым номером 4 (ООО «Медконтиненталь»).

В ответе Заказчика исходящий № 162 от «30» января 2018 г. на запрос разъяснения результатов проведенного электронного аукциона исходящий №18-055 от «25» января 2018 г. была предоставлена информация о моделях и производителях медицинских изделий, с которыми подавали заявки участники под номерами 4 и 5:

Заявка-победитель номер № 5 (ООО «Эс энд Эл Медицинские Приборы»):

1. Аппарат рентгенографический палатный передвижной цифровой - наименование по регистрационному удостоверению № ФСР 2009/05450 - Аппарат палатный рентгенографический АПР-«ОКО» по ТУ 9442-029-11150760-2009, ЗАО «НИПК «Электрон»
2. Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля, комплект – наименование по регистрационному удостоверению № РЗН 2015/3213 - Система рентгенохирургическая передвижная СРТ по ТУ 9442-034-11150760-2014, вариант исполнения: СРТ-«ОКО», ЗАО «НИПК «Электрон»
3. Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля, комплект – наименование по регистрационному удостоверению № РЗН 2015/3213 - Система рентгенохирургическая передвижная СРТ по ТУ 9442-034-11150760-2014, вариант исполнения: СРТ-«Эксперт», ЗАО «НИПК «Электрон»

Однако, при сравнении характеристик вышеназванных медицинских изделий с характеристиками, указанными в аукционной документации, выяснилось, что победитель аукциона планирует поставить товар, который не соответствует техническому заданию аукциона.

Информация о товаре, предлагаемом к поставке победителем аукциона, предоставленная участником закупки в первой части заявки на участие в электронном аукционе не соответствует информации об этом же товаре размещенной в реестре заключенных государственных контрактов размещенном на сайте www.zakupki.gov.ru, а именно:

Техническое задание п. 1 «Аппарат рентгенографический палатный передвижной цифровой»

1. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2165400625016000201
2. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 0131200002014000574
3. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2720216180717000151
4. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2470000118015000442

№ п/п	Технические, функциональные и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Требования к показателям	Фактическая характеристика АПР-«ОКО» согласно
-------	--	--------------------------	---

			проведенному анализу
1.2	Скорость вращения анода, оборотов/мин	Не менее 3200	<u>3000</u>
2.7	Диапазон изменения количества электричества включает, мАс	От 0,32 до 320	<u>От 0,5 до 250 или от 1 до 300 или от 0,1 до 315</u>
4.1	Вынос излучателя по горизонтали относительно вертикальной стойки, см	Не менее 120	<u>106 или 108</u>
4.7	Габариты аппарата в транспортном состоянии: Высота, см Ширина, см Глубина, см	Не более 138,2 Не более 67 Не более 133	<u>158</u> <u>68</u> <u>109,5</u>
5	Плоскопанельный детектор для рентгенодиагностики	Наличие	
5.1	Тип детектора: переносной беспроводной плоский цифровой	Наличие	
5.2	Размер поля детектора, см	Не менее 35x43	<u>34x41,5 или 30x40 или 42,6x34,8</u>
6	Плоскопанельный детектор для рентгенодиагностики	Наличие	<u>Отсутствует</u>
6.1	Тип детектора: переносной беспроводной плоский цифровой	Наличие	
6.2	Размер поля детектора, см	Не более 27 x 35	

5. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2246621522017000255

№ п/п	Технические, функциональные и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Требования к показателям	Фактическая характеристика АПР-«ОКО» согласно проведенному анализу
1.4	Диаметр минимального фокусного пятна, мм	Не более 0,7	<u>0,6</u>
1.5	Диаметр максимального фокусного пятна, мм	Не менее 1,0	<u>Отсутствует</u>
4.5	Максимальная скорость моторизованного перемещения аппарата, км/ч	Не менее 5	<u>1,38</u>
5	Плоскопанельный детектор для рентгенодиагностики	Наличие	
5.1	Тип детектора: переносной беспроводной плоский цифровой	Наличие	
5.6	Масса детектора с аккумулятором, кг	Не более 3,3	<u>3,5</u>
6	Плоскопанельный детектор для рентгенодиагностики	Наличие	<u>Отсутствует</u>
6.1	Тип детектора: переносной беспроводной плоский цифровой	Наличие	
6.6	Масса детектора с аккумулятором, кг	Не более 2,2	

Техническое задание п. 2 «Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля»

1. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2720216180717000142
2. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2332710137017000160

№ п/п	Технические, функциональные и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Требования к показателям	Фактическая характеристика АПР-«ОКО» согласно проведенному анализу
3.6	Теплоемкость анода, кДж	Не менее 230	<u>225</u>

Техническое задание п. 3 «Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля»

1. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2780804622417000232

№ п/п	Технические, функциональные и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Требования к показателям	Фактическая характеристика АПР-«ОКО» согласно проведенному анализу
1.2	Моторизованное вертикальное перемещение, мм	Не менее 480	<u>450</u>
2.2	Частота инвертирования, кГц	Не менее 70	<u>65</u>
2.5	Максимальный анодный ток при рентгеноскопии, мА	Не менее 60	<u>20</u>
2.6	Суммарная фильтрация, мм Аl	Не менее 4	<u>2,8</u>
3.6	Теплоемкость анода, кДж	Не менее 230	<u>225</u>
5.1	Размер активного поля детектора, см	Не менее 25x25	<u>23,5x28,7</u>
5.5	Глубина квантования каждого пикселя, бит	Не менее 16	<u>14</u>
8.1.1	Количество сохраняемых статических изображений, шт	Не менее 20 000	<u>500</u>

Заявка номер № 4 (ООО «Медконтиненталь»):

1. Аппарат рентгенографический палатный передвижной цифровой – Аппарат для рентгенографии передвижной палатный «РЕНЕКС» по ТУ 9442-031-54839165-2005, ООО «С.П.ГЕЛПИК»
2. Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля, комплект – Аппарат рентгенодиагностический хирургический мобильный типа С-дуга «АРХМ-РЕНЕКС» по ТУ 9442-038-54839165-2011, ООО «С.П.ГЕЛПИК»
3. Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля – Аппарат рентгенодиагностический хирургический мобильный типа С-дуга «АРХМ-РЕНЕКС» по ТУ 9442-038-54839165-2011, ООО «С.П.ГЕЛПИК»

Однако, при сравнении характеристик вышеназванных медицинских изделий с характеристиками, указанными в аукционной документации, выяснилось, что участник аукциона подавший заявку № 4 указал технические характеристики предлагаемого к поставке оборудования, не соответствующие действительности.

Информация о товаре, предлагаемом к поставке участником аукциона подавшим заявку № 4, предоставленная участником закупки в первой части заявки на участие в электронном аукционе не соответствует информации об этом же товаре размещенной в реестре заключенных государственных контрактов размещенной на сайте www.zakupki.gov.ru, а именно:

Техническое задание п. 1 «Аппарат рентгенографический палатный передвижной

цифровой»

1. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2720216180717000151
2. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2662309705517000450
3. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2519010997217000192

№ п/п	Технические, функциональные и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Требования к показателям	Фактическая характеристика «РЕНЕКС» согласно проведенному анализу
2.1	Выходная мощность рентгеновского питающего устройства, кВт	Не менее 20	<u>4,5 или 4,2</u>
2.7	Диапазон изменения количества электричества включает, мАс	От 0,32 до 320	<u>От 1 до 200</u>
5	Плоскопанельный детектор для рентгенодиагностики	Наличие	<u>Отсутствует</u>
5.1	Тип детектора: переносной беспроводной плоский цифровой	Наличие	
5.2	Размер поля детектора, см	Не менее 35x43	
6	Плоскопанельный детектор для рентгенодиагностики	Наличие	<u>Отсутствует</u>
6.1	Тип детектора: переносной беспроводной плоский цифровой	Наличие	
6.2	Размер поля детектора, см	Не более 27 x 35	

Техническое задание п. 2 «Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля»

1. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 1772806585617000307
2. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 1344700579817000054
3. ИНФОРМАЦИЯ О КОНТРАКТЕ № 2032307175317000300

№ п/п	Технические, функциональные и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Требования к показателям	Фактическая характеристика «РЕНЕКС» согласно проведенному анализу
2.1	Мощность кратковременная, кВт	Не менее 15	<u>3,2 или 3,5 или 4</u>

Информация о товаре **Техническое задание п. 3 «Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля»** – Аппарат рентгенодиагностический хирургический мобильный типа С-дуга «АРХМ-Ренекс» по ТУ 9442-038-54839165-2011, ООО «С.П.ГЕЛПИК», предлагаемом к поставке участником, занявшим второе место, предоставленная в первой части заявки на участие в электронном аукционе, не соответствует Регистрационному удостоверению № ФСР 2011/11959 от 22.09.2011 г. «Аппарат рентгенодиагностический хирургический мобильный типа С-дуга «АРХМ-Ренекс» по ТУ 9442-038-54839165-2011», ООО «С.П.ГЕЛПИК». Согласно информации, размещенной в открытом доступе на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения (www.roszdravnadzor.ru) в состав аппарата «АРХМ-Ренекс» по ТУ 9442-038-54839165-2011 входят:

«1. Штатив напольный передвижной: - Штатив аппарата С-дуга GENORAY серии ZEN модель 2090 или модель 7000 производства фирмы GENORAY Co., Ltd., Korea. 2. Генератор рентгеновского излучения: - генератор GENORAY серии ZEN модель 2090 или модель 7000 производства фирмы GENORAY Co., Ltd., Korea или - устройство рентгеновское питающее высокочастотное универсальное «УРПв-«Ренекс»-Универсал» производства ООО «С.П.ГЕЛПИК» Россия. 3. Усилитель рентгеновского изображения: - усилитель рентгеновских изображений цифровой GENORAY серии ZEN производства фирмы GENORAY Co., Ltd., Korea или - усилитель рентгеновского изображения трехпольный УРИ-216/160/120 производства ООО «С.П.ГЕЛПИК» Россия или - преобразователь рентгеновский электронно-оптический модели FL IDS 23 производства фирмы Philips Medical Systems Nederland B.V., Нидерланды. 4. Стойка для мониторов и компьютерного блока, производства Россия. 5. Монитор ЖКИ, диагональ не менее 19, разрешение 1600x1200. 6. Комплект соединительных кабелей Принадлежности: 1. Комплект индивидуальных средств защиты - 1 комплект 2. Ширма рентгенозащитная малая ШРЗМ-01 - 1 шт. 3. Комплект стерилизуемых чехлов - 1 комплект. 4. Средство измерения произведения дозы на площадь ДРК-1 - 1 шт.»

а следовательно, данное оборудование не оснащается плоскопанельными детекторами и не соответствует пункту

№ п/п	Технические, функциональные и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Требования к показателям
III	Аппарат рентгеновский для интраоперационного контроля, комплект	1
5	Плоскопанельный твердотельный цифровой детектор	Наличие

Таким образом, указание недостоверной информации при подаче заявки на участие в электронном аукционе позволило ООО «Эс энд Эл Медицинские Приборы» и ООО «Медконтиненталь» стать участниками аукциона (этапа подачи ценовых предложений), при этом согласно части 2 статьи 8 Закона N 44-ФЗ конкуренция при осуществлении закупок должна быть основана на соблюдении принципа добросовестной ценовой и неценовой конкуренции между участниками закупок в целях выявления лучших условий поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг. Запрещается совершение заказчиками, специализированными организациями, их должностными лицами, комиссиями по осуществлению закупок, членами таких комиссий, участниками закупок любых действий, которые противоречат требованиям Закона N 44-ФЗ.

Согласно части 1 статьи 67 Закона N 44-ФЗ аукционная комиссия проверяет первые части заявок на участие в электронном аукционе, содержащие информацию, предусмотренную частью 3 статьи 66 Закона N 44-ФЗ, на соответствие требованиям, установленным документацией о таком аукционе в отношении закупаемых товаров, работ, услуг. В соответствии с пунктом 1 части 4 статьи 67 Закона N 44-ФЗ участник электронного аукциона не допускается к участию в нем в случае непредоставления информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 Закона N 44-ФЗ, или предоставления недостоверной информации.

Из части 1 статьи 24 Федерального закона N 44-ФЗ следует, что заказчики при осуществлении закупок используют конкурентные способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) или осуществляют закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя).

В силу части 1 статьи 67 Федерального закона N 44-ФЗ аукционная комиссия проверяет первые части заявок на участие в электронном аукционе, содержащие информацию, предусмотренную частью 3 статьи 66 настоящего Федерального закона, на соответствие требованиям, установленным документацией о таком аукционе в отношении закупаемых товаров, работ, услуг.

По результатам рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе,

содержащих информацию, предусмотренную частью 3 статьи 66 Федерального закона N 44-ФЗ, аукционная комиссия принимает решение о допуске участника закупки, подавшего заявку на участие в таком аукционе, к участию в нем и признании этого участника закупки участником такого аукциона или об отказе в допуске к участию в таком аукционе в порядке и по основаниям, которые предусмотрены частью 4 статьи 67 Федерального закона N 44-ФЗ.

При этом в части 4 статьи 67 Федерального закона N 44-ФЗ указано, что участник электронного аукциона не допускается к участию в нем в случае: непредоставления информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 Федерального закона N 44-ФЗ, или предоставления недостоверной информации; несоответствия информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 Федерального закона N 44-ФЗ, требованиям документации о таком аукционе.

На основании вышеизложенного, просим:

1. Признать незаконными и нарушающими положение части 2 статьи 8 и части 4 статьи 67 Федерального закона N 44-ФЗ действия аукционной комиссии при проведении электронного аукциона на право заключения контракта на поставку медицинских изделий (аппаратов рентгеновских), ввод в эксплуатацию медицинских изделий, обучение правилам эксплуатации специалистов, эксплуатирующих медицинские изделия.

2. Отменить протокол рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе № № 0135200000517001810/1 от 16.01.2018, протокол подведения итогов электронного аукциона № 0135200000517001810/2 от 24.01.2018 и назначить новую дату рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе и дату проведения аукциона.

3. Признать заявки под номером 5 (ООО «Эс энд Эл Медицинские Приборы») и номером 4 (ООО «Медконтиненталь» не соответствующими требованиям технического задания электронного аукциона.

4. Признать незаконность применения Постановления Правительства РФ от 05.02.2015 № 102 «Об установлении ограничения допуска отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд» по отношению к заявке номер 2 (ООО «ВКМТ-Сибирь») в силу того, что на участие в определении поставщика не подано не менее 2 удовлетворяющих требованиям извещения об осуществлении закупки и (или) документации о закупке заявок (окончательных предложений), которые одновременно:

- содержат предложения о поставке отдельных видов медицинских изделий, включенных в перечень, страной происхождения которых являются только государства - члены Евразийского экономического союза;

- не содержат предложений о поставке одного и того же вида медицинского изделия одного производителя либо производителей, входящих в одну группу лиц, соответствующую признакам, предусмотренным статьей 9 Федерального закона "О защите конкуренции", при сопоставлении этих заявок (окончательных предложений).

5. Обязать Заказчика разместить на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг www.zakupki.gov.ru информацию об отмене Протоколов.

6. Выдать Заказчику предписание об устранении допущенных нарушений.

9. Приложения

1. Копия протокола (о подведении итогов) от 24.01.2018;

2. Копия изменения извещения о проведении электронного аукциона № 0135200000517001810 от 29.12.2017;
3. Копия полномочий лица, подписывающего жалобу;
4. Копия заключенного ГК № 2165400625016000201;
5. ТХ из заключенного ГК № 0131200002014000574;
6. ТХ из заключенного ГК № 2720216180717000151;
7. ТХ из заключенного ГК № 2470000118015000442;
8. ТХ из заключенного ГК № 2246621522017000255
9. ТХ из заключенного ГК № 2720216180717000142;
10. ТХ из заключенного ГК № 2332710137017000160;
11. ТХ из заключенного ГК № 2780804622417000232;
12. ТХ из заключенного ГК № 2662309705517000450;
13. ТХ из заключенного ГК № 2519010997217000192;
14. ТХ из заключенного ГК № 1772806585617000307;
15. ТХ из заключенного ГК № 1344700579817000054;
16. ТХ из заключенного ГК № 2032307175317000300;
17. Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/11959 от 22.09.2011 г. «Аппарат рентгенодиагностический хирургический мобильный типа С-дуга «АРХМ-Ренекс» по ТУ 9442-038-54839165-2011», ООО «С.П.ГЕЛПИК»;
18. «Скриншот АРХМ-РЕНЕКС по ТУ 9442-038-54839165-2011» с сайта www.roszdravnadzor.ru

*Генеральный директор
ООО «ВКМТ-Сибирь»*

Чижииков К.В.