

**ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная больница»
при управлении здравоохранения Акмолинской области**

Экспертное заключение

г. Кокшетау

от «11» января 2023г.

По лотам с №1 по №39 к Тендеру № 8

Лот № 1 ТОО «GalamatIntegra» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 1 - ТОО «CleverMedical» – Техническая спецификация Поставщика не соответствует технической спецификации Заказчика.

Таблица заполняется при не соответствии

Заявленная техническая спецификация Заказчиком	Техническая спецификация ТОО «CleverMedical»	Результат рассмотрения (не соответствует, комментарии и тд)
Класс безопасности 2А	Класс безопасности 2А	Класс безопасности, заявленный в технической документации, поданной для участия в тендере, не соответствует классу безопасности, указанному в РУ для данного МИ.
1.Простыня кардиохирургическая 260х350см – 1 шт. 2.Состав: 45% полиэстер, 55% целлюлоза, вес 68 г/м2. 3.Толщина 0,31 мм. 4.Водоотталкивающее свойство – более 90%. Максимальная впитывающая способность не менее 450 мл/м2. 5.Не содержит латекс. Гипоаллергенная. Микробиологическая чистота 0 UFC/100 см2. Воспламеняемость: 1-го класса.	1.Простыня одноразовая 274х320 см. 2.Простынь сделана из гидрофильного нетканого материала Sontara плотностью не менее 70 грамм на м2. 3. Не указано 4. Не указано 5. Не указано	Не соответствует. 1.Размеры простыни не соответствует. 2.Материал, применяемый для изготовления не соответствует. 3.Толщина простыни не указана при требуемой 0.31мм. 4.Водоотталкивающие и защитные свойства не указаны при требуемых 90% и 450 мл/м ² соответственно. Степень микробиологической чистоты и метод стерилизации не указаны. 5.Не указано подтвержденное отсутствие латекса и гипоаллергенность. Все эти факторы влияют на инфекционные осложнения, аллергические реакции и количество применяемых данных материалов.
Защитное покрытие на стол 150х180 см - 1 шт.	Защитное покрытие на стол 137х180 см	Не соответствует требуемым размерам технической спецификации Заказчика. Влияет на качественное и количественное применение.
1.Простыня одноразовая с	1.Простыня одноразовая 100х100	Не соответствует

<p>липучкой 100x100 см - 2 шт. Адгезивное. Усиленное. Материал спанбонд и полиэтилен. Не содержит латекс.</p> <p>2. Абсорбирующий слой (580%).</p> <p>3. Не содержит латекс. Не содержит фталатов.</p> <p>4. Гипоаллергенный. Воспламеняемость: 1-го класса.</p> <p>5. Продольная растяжимость в сухом состоянии 76,5%, во влажном виде 79,5%. Поперечная растяжимость в сухом состоянии 57,5%, во влажном виде 64,5%. 6. Сила разрыва в сухом состоянии 262 кПа, во влажном виде 256 кПа</p>	<p>см с клейким краем-2 шт.. Двухслойный нетканый материал Biflex (спанбонд и полиэтилен).</p> <p>2. Не указано.</p> <p>3. Не указано</p> <p>4. Не указано</p> <p>5. Не указано</p> <p>6. Не указано</p>	<p>1. Материал изготовления не соответствует требуемым нормам. Не указан факт отсутствия латекса.</p> <p>2. Не указаны абсорбирующие свойства изделия (580%).</p> <p>3. Не указаны факта отсутствия содержит латекса и фталатов.</p> <p>4. Не указана гипоаллергенность.</p> <p>5. Не указаны продольная растяжимость в сухом состоянии 76,5%, во влажном виде 79,5%. ; поперечная растяжимость в сухом состоянии 57,5%, во влажном виде 64,5%.</p> <p>6. Не указана сила разрыва в сухом состоянии 262 кПа, во влажном виде 256 кПа,</p> <p>Все эти факторы влияют на инфекционные осложнения, аллергические реакции и количество применяемых данных материалов.</p>
<p>Усиленный халат с полотенцем. Размер халата L. Материал: (спанбонд мелтблаун/мелтблаунспанбонд).</p> <p>1. Не содержит латекс. Не содержит фталатов.</p> <p>2. Проницаемость водяного пара: скорость миграции водяного пара 3007 гр/м2 за 24 часа.</p> <p>3. Прочность халата: в сухом виде 214,1 кПа; во влажном виде 198 кПа.</p> <p>4. Индекс барьера халата (3.2)</p> <p>5. Стерильность 7 КОЕ/100СМ2</p>	<p>Халат усиленный L.. Четырехслойный нетканый материал SMMS (спанбонд/мелтблаун/мелтблаунспанбонд).</p> <p>1. Не указано.</p> <p>2. Не указано</p> <p>3. Не указано</p> <p>4. Не указано</p> <p>5. Не указано</p>	<p>Не соответствует</p> <p>1. Не указан факт отсутствия латекса и фталатов.</p> <p>2. Не указаны данные о проницаемости водяного пара через ткань халата (3007 гр/м2 за 24 часа).</p> <p>3. Не указана прочность халата: в сухом виде 214,1 кПа; во влажном виде 198 кПа.</p> <p>4. Не указан индекс барьера халата (3.2)</p> <p>Не указана стерильность</p> <p>Все эти факторы влияют на инфекционные осложнения, аллергические реакции и количество применяемых данных материалов.</p>
<p>Перчатки, размер 7,0 – 2 пары.</p>	<p>Перчатки: неопудренные №7.0</p>	<p>Не соответствует</p>

<p>Перчатки, размер 7,5 – 4 пары. Класс 2а.</p> <p>1. Биосовместимые. Состав: латекс, неопудренные, без крахмала. Размер: общая длина 270; ширина ладони 95+/-5мм. биосовместимые</p> <p>2. Не содержит фталатов</p> <p>3. Стерилизация этилен оксидом и гамма излучением.</p> <p>4. Толщина 0.37 +/- 0.04мм; на кисти 0.29мм.</p> <p>5. Водонепроницаемость 1,5 AQL.</p>	<p>Перчатки: неопудренные №7.5</p> <p>Перчатки хирургические латексные одноразовые, неопудренные, размером 7.5. Перчатки из натурального каучукового латекса.</p> <p>1. Не указано</p> <p>2. Не указано</p> <p>3. Не указано</p> <p>4. Не указано</p> <p>5. Не указано</p>	<p>1. Не указана биосовместимость.</p> <p>2. Не указан факт отсутствия фталатов, влияющие на стерильность во время операции, на аллергические кожные реакции медицинского персонала.</p> <p>3. не указан способ стерилизации</p> <p>4. не указана толщина</p> <p>5. не указан коэффициент водонепроницаемости. персонала.</p>
<p>Ручка коагулятора – 1 шт. Состав: рукоятка: пластик высокой стойкости, электроды триполярное соединение. Размер: длина рукоятки: 153 мм, длина кабеля: 310 мм. Вес: 60 гр.</p> <p>1. Класс 2б.</p> <p>2. Стерилизация: этиленоксидом. Рукоятка не содержит латекс.</p> <p>3. Вес: 60 гр.</p>	<p>Набор коагулятора. Набор состоит из коагулятора и очистителя Коагулятор с наконечником SubCoag контроль упора для пальцев. Изготовлен из высококачественного прочного пластика, без латекса. Длина карандаша - 145мм. Трехполюсная высокая гибкость. Общая длина - 320см с проводом. Вес – 70гр.</p> <p>1. Не указано</p> <p>2. Не указано</p> <p>3. Вес – 70гр.</p>	<p>Не соответствует</p> <p>1. Не указан класс безопасности</p> <p>2. Не указан тип стерилизации.</p> <p>2. Вес 70г, при требуемом вес 60г.</p> <p>Технической спецификации не соответствует требованиям, влияющие на технику операции.</p>
<p>Отсос Yeankauers. (Crowntip) – 1 шт. Воспламеняемость: класс 2а. Не содержит латекс. Состав: медицинский поливинилхлорид. 1. Размер: диаметр 4мм, внешний 10мм 30СН, общая длина 27см.</p>	<p>Наконечник отсоса с шарикообразным наконечником (типа Crown). Ручка длиной 115 мм.</p> <p>1. Не указано</p>	<p>Не соответствует</p> <p>1. не указаны размеры – внутренний диаметр (при требуемом диаметре 4 мм), внешний диаметр (при требуемом 10 мм), не указана общая длина, влияющие на гемолиз во время искусственного кровообращения, разрушающий форменные элементы крови.</p>
<p>1. Салфетки, марлевые, хирургические, впитывающие 10x10 см, 12-слойные, стерильные - 30 шт. Состав 100% хлопок.</p> <p>2. Не содержит латекс. Не содержит фталатов.</p>	<p>Набор салфеток нерентгенконтрастные 10 x 10 см. Салфетки нерентгенконтрастные 10x10см. сделаны из марли 12 слоев.</p> <p>1.. Не указано</p>	<p>Не соответствует</p> <p>1. Не указана стерильность.</p> <p>2. Не указаны факты отсутствия фталатов и латекса.</p> <p>3. Не указана гипоаллергенность.</p>

3. Гипоаллергенный 4. Впитывающая способность более 550%, 5. Люминисцентность более 80%. 6. Вес: 33 +/- 5 гр/м2.	2. Не указано 3. Не указано 4. Не указано 5. Не указано 6. Не указано	4. Не указана впитывающая способность (550%). 5. Не указана люминисцентность (более 80%) 6. Не указана вес. Это факторы, влияющие на инфекционные осложнения и аллергические реакции.
Дренажная банка 2000 мл – 1 шт. 1. Класс 2а. Состав: банка прозрачная (ПВХ) коннектор, точка крепления, трубки. Т-образный краник из ПВХ и полиэтилена, анти-рефлюксный клапан, и пластина (Полипропилен). Не содержит латекс. Не содержит фталатов. 2. Длина трубки: 900 мм. 3. Объем 2000 мл 4. Стерилизация: этиленоксидом.	Дренажная банка 2300 мл. Объем 2300 мл. 1. Не указано 2. Не указано 3. Не указано 4. Не указано	Не соответствует 1. Не указан класс безопасности, не указан материал изготовления 2. не указана длина трубки – 900 мм. 3. Объем не соответствует – 2300 мл, при требуемых 2000 мл. 4. Не указан тип стерилизации, так как дренажная банка не подходит для реинфузии крови, инфекционный фон.
Заключение: по указанным параметрам «Процедурный комплект для кардиохирургической операции», заявка потенциального поставщика ТОО «CleverMedical» не соответствует требуемым техническим параметрам по лоту №1 к тендеру №8 от 20.12.2022 г. Не соответствие по требованиям в части водоотталкивающих свойств, в методе стерилизации, не заявлена гипоаллергенность, что может оказать влияние на безопасность выполняемых процедур в части контроля инфекции и стерильности операционного поля, а также возникновения нежелательных аллергических реакций.		

Лот № 2 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 3 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 4 ТОО «DY Company» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 5 ТОО «DY Company» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 6 ТОО «DY Company» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 9 ТОО «Dives» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

- Лот № 10 ТОО «Dives» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 11 ТОО «Dives» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 11 ТОО «Гелика» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 12 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 13 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 14 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 15 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 16 ТОО «DY Company» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 17 ТОО «МедКор» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 18 ТОО «МедКор» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 19 ТОО «МедКор» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 20 - ТОО «DIVES»(ДИВЕС) – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 20 ТОО «Гелика» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 20- ТОО «AknielConsulting» – Техническая спецификация Поставщика не соответствует технической спецификации Заказчика.

Заявленная техническая спецификация Заказчиком	техническая спецификация ТОО - AknielConsulting	Результат рассмотрения (не соответствует, комментарии и т.д)
<p>Проволока стальная хирургическая (6) 4x45 мм .</p> <p>1. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата.</p> <p>2. Игла колющая с режущим кончиком острия (1/12 от длины корпуса иглы) для облегчения</p>	<p>STAHLDRANT/СТАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА представляет собой монофиламентный, стерильный шовный материал.</p> <p><u>1. Нет насечек на игле.</u></p> <p><u>2. Размер иглы другой.</u></p> <p>Игла колющая с режущим кончиком, усиленная, 1/2</p>	<p><u>Не соответствует.</u></p> <p>1. Насечки на теле иглы предназначены для надежной фиксации в иглодержателе. ребристая поверхность в отличие от гладкой (площадки) снижает риск соскальзывания иглы, минимизирует риск вращения, раскачивания и смещения иглы, риск травматизации, а также обеспечивает контроль за положением иглы, что позволяет выполнять операции с высокой точностью и в максимально короткое время для снижения риска угрозы жизни пациента.</p>

проведения иглы сквозь плотные фиброзные участки ткани, 1/2 окружности, от 47,5 до 48,5 мм длиной.	окружности, 50мм длиной.	2. При стернотомии большой размер иглы стальной проволоки имеет риск повреждения легкого с развитием в послеоперационном периоде пневмоторакса, а также ранения внутренних грудных артерий, что чревато серьезным кровотечением.
--	--------------------------	--

Таблица заполняется при не соответствии

Лот № 21 - ТОО «DIVES» (ДИВЕС) – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 21 ТОО «Гелика» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 21- ТОО «AknietConsulting» – Техническая спецификация Поставщика не соответствует технической спецификации Заказчика.

Заявленная техническая спецификация Заказчиком	техническая спецификация ТОО - AknietConsulting	Результат рассмотрения (не соответствует, комментарии и т.д.)
<p>Проволока стальная хирургическая (7) 4x45x48мм.</p> <p>1. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата.</p> <p>2. Игла обратно-режущая, 1/2 окружности, от 47,5 до 48,5 мм длиной. Внутренний вкладыш представляет собой прямую упаковку из картона содержащую 4 прямых стерильных отрезка стальной хирургической проволоки.</p>	<p>STAHLDRANT/СТАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА представляет собой монофиламентный, стерильный шовный материал.</p> <p><u>1. Нет насечек на игле.</u></p> <p><u>2. Размер иглы другой.</u></p> <p>Игла колющая с режущим кончиком, усиленная, 1/2 окружности, 50мм длиной.</p>	<p>Не соответствует</p> <p>1. Насечки на теле иглы предназначены для надежной фиксации в иглодержателе. Многолетний клинический опыт работы с различными иглами показал Заказчику, что ребристая поверхность в отличие от гладкой (площадки) снижает риск соскальзывания иглы, минимизирует риск вращения, раскачивания и смещения иглы, риск травматизации, а также обеспечивает контроль за положением иглы, что позволяет выполнять операции с высокой точностью и в максимально короткое время для снижения риска угрозы жизни пациента.</p> <p>2. При стернотомии большой размер иглы стальной проволоки имеет риск повреждения легкого с развитием в послеоперационном периоде пневмоторакса, а также ранения внутренних грудных артерий, что чревато серьезным кровотечением.</p>

Таблица заполняется при не соответствии

Лот №22 ТОО «CalamatIntegra» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Лот № 23 ТОО «CalamatIntegra» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

- Лот № 24 ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 25 ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 26 ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 27 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 29 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 30 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 31 ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 31 ТОО «CleverMedical» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 32 ТОО «DanaEstrella» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 32 ТОО «Endostar» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 33 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 35 ТОО «DanaEstrella» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 36 ТОО «DanaEstrella» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 37 ТОО «АрехСо» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 38 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.
- Лот № 39 ТОО «Медтроник Казахстан» – Техническая спецификация Поставщика соответствует технической спецификации Заказчика.

Ф.И. О.: Минайдаров Нурлан Сабитович

Должность: Заведующий кардиохирургическим отделением

Подпись



Ф.И. О.: Рахметжанов Архат Айткалиевич

Должность: Заведующий кардиореанимации

Подпись

