

Экспертное заключение

тендера по закупу изделий медицинского назначения, требующего сервисное обслуживание

Состав экспертной комиссии согласно приказа № 623-Ө от 27.09.2019г. в следующем составе:

1. Капанова А.Г. – заместитель главного врача по детству КГП на ПХВ «Павлодарский областной перинатальный центр №1»;
2. Жалтыров Р.Л. – заведующий отделением реанимации и анестезиологии КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова»
3. Байтенова М.А. – заведующая ЦКДЛ КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница»
4. Кириллова А.В. – заведующая ЦКДЛ КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова»
5. Рамазанов Е.А. – детский хирург КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница»
6. Садыков Н.М. – внештатный уролог КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова»
7. Тлеубаев К.А. – внештатный офтальмолог КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова»
8. Битигова Г.К. – внештатный дерматовенеролог КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова»
9. Кусаинов С.С. – внештатный нейрохирург КГП на ПХВ «Павлодарская городская больница №1»
10. Гловацкая И.В. – внештатный анестезиолог КГП на ПХВ «Павлодарский областной кардиоцентр»

Экспертная комиссия провела экспертизу соответствия технических спецификаций заказчиков и потенциальных поставщиков по закупу изделий медицинского назначения, требующих сервисного обслуживания.

В ходе проведения экспертизы были даны следующие сравнительные данные:

Лот №1 Аппарат наркозно-дыхательный:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Med Concept Service»** - заявленная техническая спецификация соответствует техническим характеристикам, указанным в Тендерной документации;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Диэгаль»** - заявленная техническая спецификация соответствует техническим характеристикам, указанным в Тендерной документации;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Мелиор LTD»** - заявленная техническая спецификация не соответствует техническим характеристикам, указанным в Тендерной документации: предложен аппарат пневмоприводной вместо электроприводного; отсутствуют данные по времени срабатывания триггера; монитор пациента 10,4 дюйма, вместо 15 дюймов, не указано время зарядки батареи при включенном мониторе. Не соответствуют по размерам манжеты взрослых средняя и малая (26-36см вместо запрашиваемых 34-43см, 27-

- 35см, 20,5-28см) для измерения АД, а также детские (8-13см, 13-18см, 18-23см, вместо требуемых 16-21,5см, 13-17см).
- Потенциальный поставщик **ТОО «Каусар Мед»** - заявленная техническая спецификация не соответствует техническим характеристикам, указанным в Тендерной документации: предложен аппарат пневмоприводной вместо электроприводного, отсутствуют данные по времени срабатывания триггера, монитор пациента вместо сенсорного цветного дисплея предложен жидкокристаллический, не указаны габариты, тип батареи, время зарядки батареи при включенном мониторе. Не соответствуют по размерам манжеты взрослых большая (33-47см вместо запрашиваемых 34-43см), средняя и малая (25-35см вместо требуемых 27-35см и 20,5-28см) для измерения АД, а также детские (18-26см вместо запрашиваемых 13-17см и 16-21,5см). Отсутствуют комплекты набора шлангов дыхательного контура пациента для взрослых и детей.
 - Потенциальный поставщик **ТОО «BIORITM.PLUS»** - заявленная техническая спецификация не соответствует техническим характеристикам, указанным в Тендерной документации: предложен аппарат пневмоприводной вместо электроприводного; не соответствуют по времени срабатывания триггера, вместо соотношения вдох-выдох 4:1-1:4 предложен 9:1-1:9; не указаны размеры манжет для измерения АД взрослая большая, средняя и малая, а также детские.
 - Потенциальный поставщик **ТОО «ДАЛ Казахстан»** - заявленная техническая спецификация не соответствует техническим характеристикам, указанным в Тендерной документации: предложен аппарат пневмоприводной вместо электроприводного; отсутствуют данные по монитору пациента; отсутствуют расходные материалы: маска наркозная, лицевая маска, одноразовые электроды ЭКГ для взрослых и детей, манжеты для измерения АД взрослая большая, средняя и малая, а также детские.

Лот №2 Видеоэндоскопический комплекс высокого разрешения с детским бронхоскопом и гастроскопом в комплекте с принадлежностями:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Фарм-Трейд НТ»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: отсутствие цифрового видеовыхода с функцией дистанционного управления записью; отсутствие возможности сопряжения с хирургическими инструментами и электрохирургическими блоками для использования системы в хирургии; внешний диаметр дистального конца гастровидеоскопа 9,9 мм – *не подходит для работы с педиатрическими и неонатальными пациентами*; внешний диаметр вводимой трубки гастровидеоскопа 9,8 мм – *слишком большой для работы с педиатрическими и неонатальными пациентами*; внешний диаметр дистального конца бронховидеоскопа 5,4 мм – *не подходит для работы с педиатрическими и неонатальными пациентами*; внешний диаметр вводимой трубки бронховидеоскопа 5,2 мм – *слишком большой для работы с педиатрическими и неонатальными пациентами*.

- Потенциальный поставщик **ТОО «Инкар Медикал»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере

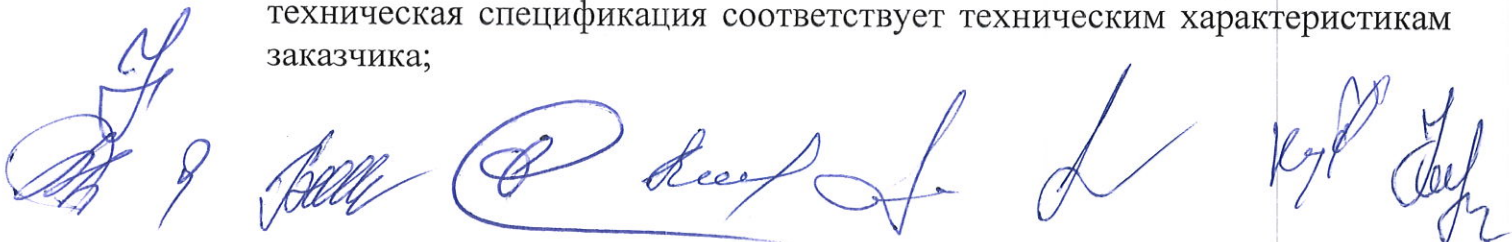
Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.

параметрам: отсутствует функция системы осмотра слизистой в узком спектре освещения для выделения структуры капилляров и других изменений слизистой оболочки; отсутствует наличие возможности сопряжения с хирургическими инструментами и электрохирургическими блоками для использования системы в хирургии; отсутствует наличие возможности сопряжения с ультразвуковой системой для использования ультразвуковых видеоэндоскопов и датчиков, а также совместного управления с единой консоли ультразвукового центра; отсутствует в гастровидеоскопе поддержка системы - обработка изображения в специальном спектре освещения для выделения структуры капилляров и других изменений слизистой оболочки; внешний диаметр дистального конца 9,2 мм – *не подходит для работы с педиатрическими и неонатальными пациентами*; внешний диаметр вводимой трубки 9,3 мм – *слишком большой для работы с педиатрическими и неонатальными пациентами*; угол изгиба дистального конца в бронховидеоскопе - вверх 180°, меньше заданного параметра в тендере 210°.

- Потенциальный поставщик **ТОО «Гелика»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: отсутствие системы осмотра слизистой в узком спектре освещения для выделения структуры капилляров и других изменений слизистой оболочки; отсутствие двух типов изменения структурной детализации изображения: для крупных и мелких структур (4 уровня для каждого режима); отсутствие возможности сопряжения с хирургическими инструментами и электрохирургическими блоками для использования системы в хирургии; автоматическая регулировка яркости с помощью серво-диафрагмы, не менее 17 положений – заявленный EXP-3500HD имеет только 9 уровней регулировки; монитор медицинский не менее 27 дюймов - у EXP-3500HD монитор 24 дюйма; отсутствует поддержка системы - обработка изображения в специальном спектре освещения для выделения структуры капилляров и других изменений слизистой оболочки в эндоскопах; в данных по гастровидеоскопу отсутствуют данные по диаметрам вводимых трубок; внешний диаметр дистального конца бронховидеоскопа 5,8 мм – *не подходит для работы с педиатрическими и неонатальными пациентами*; внешний диаметр вводимой трубки бронховидеоскопа 5,9 мм – *слишком большой для работы с педиатрическими и неонатальными пациентами*; не соответствует угол изгиба дистального конца в бронховидеоскопе - вверх 180°, - заданный параметр в тендере 210°.
- Потенциальный поставщик **ТОО «BIORITM.PLUS»** - представленная техническая спецификация соответствует спецификации заказчика.
- Потенциальный поставщик **ТОО «United Medical»** - представленная техническая спецификация соответствует спецификации заказчика.

Лот №4 Инкубатор для новорожденных:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Дельрус РК»** - представленная техническая спецификация соответствует техническим характеристикам заказчика;



- Потенциальный поставщик **ТОО «Мелиор LTD»** - представленная техническая спецификация соответствует техническим характеристикам заказчика.

Лот №5 Неинвазивный дыхательный аппарат для новорожденных с функцией СИПАП:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Arkau Innovations»** - представленная техническая спецификация соответствует технической спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Мелиор LTD»** - представленная техническая спецификация соответствует технической спецификации заказчика.

Лот №6 Неинвазивный дыхательный аппарат для новорожденных с функцией СИПАП:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Arkau Innovations»** - представленная техническая спецификация соответствует технической спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Мелиор LTD»** - представленная техническая спецификация соответствует технической спецификации заказчика.

Лот №7 Система для иммуноанализа:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Телфин KZ»** - представленная техническая спецификация соответствует технической спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Перфомер Компани»** - представленная техническая спецификация соответствует технической спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Медико-инновационные технологии»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика

Лот №8 Медицинская лазерная система, урологическая в комплекте:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Медэкс Плюс»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: в представленной технической спецификации медицинского оборудования, не соответствует выбор импульсной частоты (от 3 до 25 Гц вместо запрашиваемых 4/6/8/10/15 Гц), по габаритам и весу не подходит к используемой стойке (заявленные габариты 770*360*660мм, вес 60 кг вместо требуемых габаритов 610*250*425мм и веса не более 35 кг);
- Потенциальный поставщик **ТОО «Олива»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: в представленной технической спецификации выявлены расхождения по заявленным габаритам оборудования (представленные габариты 495*565*373мм вместо запрашиваемых 610*250*425мм); несоответствие импульсной частоты заявлено от 3 до 25 Гц, указывается не менее 4/6/8/10/15 Гц; не соответствует по весу для установки к существующей стойке (40 кг вместо запрашиваемых не более 35 кг);
- Потенциальный поставщик **ТОО «BIORITM.PLUS»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере

параметрам: нет данных по габаритам аппарата (запрашиваемые габариты 610*250*425мм), не может быть использован в существующей стойке; нет данных о весе (заказчику необходим настольный вариант — вес не более 35 кг); нет данных о мощности потребления (в технической спецификации к тендерной документации указана потребляемая мощность не более 1 800VA;

- Потенциальный поставщик **ТОО «Medicus-M»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Medimport Central Asia»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика.

Лот №10 Микроскоп переднего и заднего отрезка:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Arkau Innovations»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Олива»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: наличие освещения без использования оптоволоконного со светодиодной лампой, вместо заявленного стерео-коаксиального освещения, оптоволоконное, галоген; нет дополнительных систем по управлению глубиной изображения, вместо заявленного наличия системы управления глубины изображения; облегченная X-Y муфта, диапазон перемещения 50x50 мм, вместо заявленной не менее 61x61;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Жанамед-ПВ»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика.
- Потенциальный поставщик **ТОО «Медико-инновационные технологии»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: увеличение от 4,4 до 26,7 (вместо от 0,4 до 2,4); отсутствуют полные данные по типам освещения и полного спектра фильтров; нет полного описания функций дисплея и нет указаний о сенсорной функции; угол поворота штатива не соответствуют по параметрам (не менее 360°); габариты основания не соответствуют — 732*727, вместо не более 640*640).

Лот №11 Система офтальмологическая хирургическая:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Жанамед-ПВ»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Гелика»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика.

Лот №12 Фиброскан:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Дельрус РК»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика;

- Потенциальный поставщик **ТОО «Мелиор LTD»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика.

Лот №14 Операционный нейрохирургический микроскоп:

- Потенциальный поставщик **ТОО «OPTONIC»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: волоконная оптика с ксеноновой лампой дневного света 400Вт, вместо требуемых не более 330Вт; отсутствует встроенная HD система видеозаписи и видеонаблюдения; отсутствует интегрированная система вакуумного зачехления; отсутствует встроенный микрофон в голову микроскопа, для удобства хирурга и четкости аудио записи хода операции; подвижность головы микроскопа в вертикальном направлении от 430 до 1785 мм, вместо требуемых от 1000 до 2000мм; подвижность дисплея по плоскости Y/Z не менее +90°/70°, вместо требуемых +140°/-30°; отсутствие кресла хирурга с электромеханическим подъемником, поворачиваемыми подлокотниками, автоматической поддержкой спины.
- Потенциальный поставщик **ТОО «Жаңамед-ПВ»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика
- Потенциальный поставщик **ТОО «Гелика»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика
- Потенциальный поставщик **ТОО «Медико-инновационные технологии»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: отсутствует интегрированная система вакуумного зачехления; отсутствует встроенная HD система видеозаписи и видеонаблюдения; отсутствует система для внесения дополнительной информации в окуляр микроскопа; кресло хирурга выдерживает вес 135кг, вместо запрашиваемого веса не менее 150кг.

Лот №15 Нейрохирургическое навигационное оборудование:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Медицина-Әлемы»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Шебер Азия Мед»** - заявленная система навигационная хирургическая Curve Dual Display имеет жесткий диск (SSD) на 512 Гб, вместо запрашиваемого не менее 1Тб; отсутствуют данные о языке интерфейса программного обеспечения; система совмещения изображений из различных источников, позволяет совмещать менее 15 исследований одновременно; отсутствие набора инструментов для хирургии шейного отдела позвоночника;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Тарлан-Инт»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Медико-инновационные технологии»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: заявленная система навигационная хирургическая Curve Dual Display имеет жесткий диск (SSD) на 512 Гб, вместо запрашиваемого не менее 1Тб; отсутствуют данные о языке

интерфейса программного обеспечения; система совмещения изображений из различных источников, позволяет совмещать менее 15 исследований одновременно; отсутствие набора инструментов для хирургии шейного отдела позвоночника.






Лот №16 Система иртраоперационного нейромониторинга:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Медицина-Әлемы»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «OPTONIC»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика;
- Потенциальный поставщик **ТОО «Тарлан-Инт»** - заявленная техническая спецификация не соответствует заданным в тендере параметрам: рабочая станция в формате ноутбука, вместо запрашиваемого моноблочного ПК; не соответствуют объемы ОЗУ (RAM 4Гб вместо запрашиваемых 8Гб), жесткого диска (не менее 64 Гб вместо требуемых 1000 Гб); отсутствуют данные о языке интерфейса программного обеспечения.


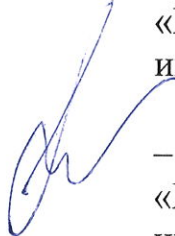



Лот №17 Краниотом:

- Потенциальный поставщик **ТОО «Медицина-Әлемы»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика
- Потенциальный поставщик **ТОО «Arkau Innovations»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика
- Потенциальный поставщик **ТОО «Тарлан-Инт»** - представленная техническая спецификация соответствует заявленной спецификации заказчика

Экспертная комиссия в составе:

- Капанова А.Г.  – заместитель главного врача по детству КГП на ПХВ «Павлодарский областной перинатальный центр №1»
- Жалтыров Р.Л.  – заведующий отделением реанимации и анестезиологии КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова»
- Байтенова М.А.  – заведующая ЦКДЛ КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница»
- Кириллова А.В.  – заведующая ЦКДЛ КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова»
- Рамазанов Е.А.  – детский хирург КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница»



- Садыков Н.М.  – внештатный уролог КГП на ПХВ
«Павлодарская областная больница
им.Г.Султанова»
- Тлеубаев К.А.  – внештатный офтальмолог КГП на ПХВ
«Павлодарская областная больница
им.Г.Султанова»
- Битигова Г.К.  – внештатный дерматовенеролог КГП на ПХВ
«Павлодарская областная больница
им.Г.Султанова»
- Кусаинов С.С.  – внештатный нейрохирург КГП на ПХВ
«Павлодарская городская больница №1»
- Гловацкая И.В.  – внештатный анестезиолог КГП на ПХВ
«Павлодарский областной кардиоцентр»