



«Утверждаю»

Директор

Амитов Н.Е.
2020 год

Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений №20

Малый конференц-зал

17-00 часов 13 марта 2020 года

Вскрытия конвертов с ценовыми предложениями состоялось в 17-00 часов 13.03.2020 г. в малом конференц-зале, 2 этаж администрации.

1. Комиссия в следующем составе:

1) Члены комиссии:

Крымова Л. – Зам. директора по леч. части

Асанбаев Н. – Начальник отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

Исмаилов Н.– Зав. эндovasк. Отд.

2) Секретарь

Назаров Д. – специалист отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

провел закуп способом запроса ценовых предложений по закупкам изделий медицинского назначения, согласно указанной ниже таблице.

2.Сумма, выделенная для закупки по лотам:

№ лота	Наименование заказчика	Наименование товара	Описание	Ед. изм.	Кол -во	Цена за ед-цу (тенге)	Выделенная сумма (тенге)
1	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Монитор прикроватный принадлежности	<p>Дисплей цветной жидкокристаллический, 10,4 дюймов. Разрешающая способность не менее 800x600 точек. Полностью сенсорное управление с дисплея. Отсутствие кнопок управления и поворотного выключателя на передней панели, позволяющей обрабатывать монитор без риска попадания жидкости в монитор.</p> <p>Режимы отображения кривой: Одновременное отображение на экране не менее 5 кривых одновременно (12-ти цветов), Отображаемые числовые данные: ЧСС, частота VPC, уровень ST, частота респирации, НИАД SPO2, частота пульса, температура.</p> <p>Иллюстрированная инструкция пользователя в меню по правилам наложения сенсоров, манжет и электродов и алгоритм действий персонала по всем видам тревог (Экранный гид для медсестер).</p> <p>ЭКГ Диапазон расчета ЧСС: 15 – 300 уд./мин.. Цикл обновления отображения ЧСС: Каждые 3 с или при генерировании тревоги.</p> <p>Анализ аритмии: ASYSTOLE (асистолия), VT (желудочковая тахикардия), VF(желудочковая фибрилляция), VPC RUN (серия экстрасистол), COUPLET (парная экстрасистола), EARLY VPC (ранняя экстрасистола), BIGEMINY (бигеминия),VPC (экстрасистола), FREQ VPC (частые экстрасистолы), TACHYCARDIA (тахикардия), BRADYCARDIA (брадикардия), V BRADY (желудочковая брадикардия), EXT TACHY (критическая тахикардия), EXT BRADY (критическая брадикардия), SV TACHY (суправентрикулярная тахикардия), MULTIFORM (две экстрасистолы различной формы в течение 3 минут), V RHYTHM (желудочковый ритм), PAUSE (нет комплекса QRS в течение 1-3 сек), TRIGEMINY (тригеминия).</p>	Шт	1	3900000	3 900 000

		<p>IRREGULAR RR (нерегулярный RR интервал), PACER NON-CAPTURE (QRS комплекс не обнаружен в пределах заданного интервала времени), PROLONGED RR (RR интервал длиннее доминантного), NO PACER PULSE (не обнаружен QRS комплекс в пределах предела брадикардии). Метод анализа: Протокол используемый в электрокардиографах. Не менее 23 типов автоматической детекции аритмий. Дыхание Метод измерения: импедансный Диапазон расчета частоты дыхания: 0 – 150 дых./мин. Апноэ, 5 – 40 с шагом 5 с. Точность: ± 2 дых./мин. Защита от дефибриллятора: Защита входа дыхания от разряда до 400 Дж. Технология SpO2 Режимы: НОРМальная и МАКСимальная. Режим МАКСимальной чувствительности позволяет определять SpO2 при низкой периферической перфузии. Режим МАКСимальной чувствительности позволяет определять SpO2 при IABP (внутриаортальной контрапульсации). Диапазон измерения: 0 – 100 %. Диапазон измерения пульса: 30 – 300 уд./мин. Точность SpO2: ±2 ед. Неинвазивное измерение кровяного давления (НИАД) Метод измерения: Осциллометрический. Диапазон отображения давления: 0 – +300 мм рт. ст. Режим измерений: Ручной, STAT (≤ 15 мин), Периодический, PWTT и SIM Технология PWTT (Время прохождения пульсовой волны) позволяет уловить внезапное изменение кровяного давления. PWTT рассчитывается неинвазивным способом по данным ЭКГ и SpO2. Если PWTT превышает порог в течение измерения НИАД, это запускает внеочередное измерение НИАД. Температура Диапазон измерения: 0 – 450С. Точность измерения: ±0.10С (от 25°С до 45°С), ±0.20С (от 0°С до 25°С) Цикл обновления: Каждые 3 с при подаче тревог. Возможность установки параметров температуры и границ тревоги непосредственно с сенсорного дисплея, без кнопок на корпусе монитора. Наличие иллюстрированного гйда по установке датчиков и причинах тревог. Габариты: 283 Ш × 240 В × 143 Г мм, Вес: Не более 3.5 кг. Ручка для переноски. Питание от сети переменного тока: 100 - 240В, 50/60 Гц; С сетевым фильтром; Время работы батареи не менее 3 часов (180 мин). Индикация уровня заряда батареи. Базовая комплектация для взрослых: ЭКГ. ЧД. НИАД. SpO2. ЧП. Температура, Батарея аккумуляторная - 1 шт., Кабель пациента для ЭКГ на 3 отведения - 1 шт., Электроды ЭКГ одноразовые - 150 шт., Манжета НИАД многоразовая для взрослых - 1 шт., Датчик SpO2 многоразовый универсальный - 1 шт.,</p>					
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Дефибриллятор-монитор	<p>Портативный бифазный дефибриллятор, малогабаритный, простое, быстрое управление, АНД режим (автоматическая наружная дефибрилляция), TFT-дисплей с высоким разрешением. Дефибрилляция, кардиостимуляция, ЭКГ, контроль на мониторе, термопринтер, SpO2 мониторинг (дополнительно), CO2 мониторинг (дополнительно) при самостоятельном дыхании в прямом потоке, также для неинтубированных пациентов.</p>	Шт	1	3800000	3 800 000
Всего: семь миллионов семьсот тысяч тенге							7 700 000

рок и Условия поставки товаров – В течении 20 (двадцати) календарных дней по заявке заказчика

Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг- Склад МОБ 120008, г. Кызылорда, пр. Назарбаева №72.

3. Ценовое предложение на участие в закупе представили следующие потенциальные поставщики:

№ пп	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время предоставления конвертов	Способ предоставления конвертов
1	ТОО «SyrMedical»	г.Кызылорда, ул.Коктобе, 88/14	11.03.2020 11:38	Директор Тайрова Ш.

4. Следующие ценовые предложения отклонены – отклонение нет.

5. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по поставке «изделий медицинского назначения»:

№ лота	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед-цу	ТОО «SyrMedical»
1	Монитор прикроватный принадлежностями	Шт	1	3900000	3895000
2	Дефибриллятор-монитор	Шт	1	3800000	3795000

6. Комиссия согласно технической характеристики и по результатам оценки и сопоставления ценовых предложения путем открытого голосования, **Решила:**

- Признать выигравший ценовое предложение определенным в п.112, гл.10 Правил и направить приглашение согласно п.113, гл. 10 Правил, последующим заключением договора:

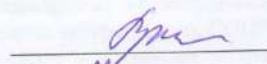
по лотам № 1,2 ТОО «SyrMedical» г.Кызылорда, ул.Коктобе 88/14, БИН 161140026368) на общую сумму **7 690 000 тенге.**

7. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков отсутствовали.

8. Организатору государственных закупок КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница» направить текст настоящего протокола на интернет-ресурс Заказчика

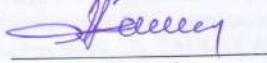
Члены комиссии:

Крымова Л.



Зам. директора по леч. части
Начальник отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

Асанбаев Н.



Исмаилов Н.



Зав. эндовас. Отд.

Секретарь
Назаров Д.



Специалист отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»