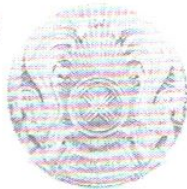


МАНҒЫСТАУ ОБЛЫСЫНЫҢ
ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ БАСҚАРМАСЫНЫҢ
ЖАҢАӨЗЕН ҚАЛАЛЫҚ
ЕМХАНАСЫ №2»
ШАРУАШЫЛЫҚ ЖҮРГІЗУ
КҰҚЫҒЫНДАҒЫ МЕМЛЕКЕТТІК
КОММУНАЛДЫҚ КӘСПОРНЫ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ КОММУНАЛЬНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ
ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ
«ЖАНАОЗЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ
ПОЛИКЛИНИКА № 2»
УПРАВЛЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
МАНГИСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ

«№ 2

Қазақстан Республикасы, Манғыстау облысы, 130200,
қаласы: Шанырақ тағын ауданы, 48/4
Тел./факс: 8/72934/71830, 72189. E-mail: baby-uzen@mail.ru

Республика Казахстан, Мангистауская область, 130200, Жанаөзен
город Жанаөзен, микрорайон Шанырақ, 48/4.
Тел./факс: 8 (72934) 92-756. E-mail: baby-uzen@mail.ru

Хаттама

№11 от 02.11.2023 года

Протокол

О рассмотрении ценовых предложений потенциальных поставщиков

1. Заказчик: ГКП на ПХВ "Жанаозенская городская поликлиника №2", г. Жанаозен, Микрорайон Шанырақ, 48/4.

Комиссия в составе:

председатель комиссии – заместитель директора по детству и родовспоможению Утетлеуова С.Ж.

члены комиссии – гл. бухгалтер Сарыева Г.А.

– гл. медсестра Мирзатаева Е.С.

секретарь комиссии - бухгалтер по государственным закупкам Шулембаев Д.Х.

31 октября 2023 года 16:00 часов в Государственном коммунальном предприятии "Жанаозенская городская поликлиника № 2" на праве хозяйственного ведения по адресу: РК, Мангистауская область, 130200, г. Жанаозен, микрорайон Шанырақ, 48/4 - произвела процедуру вскрытия конвертов с ценовыми предложениями на участие в государственных закупках способом запроса ценовых предложений. Конверты в запечатанном виде с ценовыми предложениями нижеследующих потенциальных поставщиков были представлены своевременно, до истечения окончательного срока указанные на веб-сайте предприятия "<http://gorpol.mangystau.kz/>".

1. Наименование и краткое описание закупаемого товара по лотам:

Таблица №1

№	Наименование	Тех. характеристика	ед. изм.	кол-во	цена	сумма	Срок поставки	Адрес поставки
1	Пакеты бумажные самоклеящиеся размер 250*320, для использования в стерилизаторе. № 100	Выполнены из медицинской крафт-бумаги. Пакеты для стерилизации инструментов этой модели универсальны и подходят для всех видов стерилизации (паровой, воздушной, газовой и радиационной), но самое широкое применение они находят при обработке сухим горячим воздухом. Для отличия простерилизованных пакетов на поверхность бумаги нанесены индикаторы 1 класса, меняющие цвет при стерилизации. Пакеты производятся из крафт-бумаги с повышенными барьерными свойствами,	уп	10	8700	87000	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен, Микрорайон Шанырақ 48/4

		используемой в медицине, и предотвращают попадание микроорганизмов и бактерий внутрь. Полностью соответствует требованиям ГОСТ ISO 11607-1-2018, серии стандартов EN 868.						
2	Пакеты бумажные самоклеящиеся размер 150*250, для использования в стерилизаторе, № 100	Выполнены из медицинской крафт-бумаги. Пакеты для стерилизации инструментов этой модели универсальны и подходят для всех видов стерилизации (паровой, воздушной, газовой и радиационной), но самое широкое применение они находят при обработке сухим горячим воздухом. Для отличия простерилизованных пакетов на поверхность бумаги нанесены индикаторы 1 класса, меняющие цвет при стерилизации. Пакеты производятся из крафт-бумаги с повышенными барьерными свойствами, используемой в медицине, и предотвращают попадание микроорганизмов и бактерий внутрь. Полностью соответствует требованиям ГОСТ ISO 11607-1-2018, серии стандартов EN 868.	уп	30	5800	1740 00	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен, Микрорайон Шанырак 48/4
3	Пакеты бумажные самоклеящиеся размер 75*150, для использования в стерилизаторе, № 100	Выполнены из медицинской крафт-бумаги. Пакеты для стерилизации инструментов этой модели универсальны и подходят для всех видов стерилизации (паровой, воздушной, газовой и радиационной), но самое широкое применение они находят при обработке сухим горячим воздухом. Для отличия простерилизованных пакетов на поверхность бумаги нанесены индикаторы 1 класса, меняющие цвет при стерилизации. Пакеты производятся из крафт-бумаги с повышенными барьерными свойствами, используемой в медицине, и	уп	50	1800	9000 0	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен, Микрорайон Шанырак 48/4

		предотвращают попадание микроорганизмов и бактерий внутрь. Полностью соответствует требованиям ГОСТ ISO 11607-1-2018, серии стандартов EN 868.						
4	термометр для холодильника с поверкой	<p>Применение: Термометры ТС-7-М1 (исп.1) используются в складских и производственных помещениях при хранении различной скоропортящейся продукции, а также в лабораториях и на предприятиях сельского хозяйства и агропромышленного комплекса.</p> <p>Принцип действия: Прибор изготавливается на пластмассовом основании, которое заключено в стеклянную оболочку. Цена деления составляет 1°C, показания отсчитываются по нижнему краю мениска. Термометр для холодильника ТС-7-М1 исп.1 имеет диапазон измерения температуры от -20°C до +70°C. Не рекомендуется использовать данную модель в среде с температурой выше или ниже указанных значений.</p> <p>Особенности: - Осуществление поверки при выпуске с производства, межповерочный интервал - 3 года - Диапазон измеряемой температуры от -20 до +70 °C - Цена деления 1°C - Габаритные размеры: высота 206 мм., ширина 26 мм., глубина 16 мм. - Вес - 17 гр.</p> <p>Преимущества: - Наличие Сертификата об утверждении типа средств измерений и Свидетельства о поверке (паспорта) - Универсальность, широкий спектр использования</p>	шт	50	8600	4300 00	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен, Микрорайон Шанырак 48/4

5	спиртовая салфетка, размер 60*35 (в упаковке 100 шт)	Спиртовые салфетки для инъекции, 60 x 35 мм., 70% этиловый спирт Спиртовая салфетка 60 x 35 мм - специальные салфетки для наружного, местного применения в качестве антимикробного и стерилизующего средства. Салфетки отличаются мягкостью и отличным впитывающим эффектом. Материал из нетканого материала. Необходима для: обработки неповрежденной кожи дезинфекции рук подготовки операционного поля и мест проколов (внутримышечных и внутривенных инъекций) до и после постановки инъекций заборов крови обработки инструментов и различных поверхностей средство личной гигиены для обработки рук и первичного снятия загрязнения с неповрежденной кожи. пропитаны 70% изопропиловым спиртом.	уп	150 0	1200	1800 000	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен ; Микрорайон Шанырак 48/4
---	--	---	----	----------	------	-------------	--	--

6	12-ти канальный электрокардиограф	<p>Назначение: электрокардиограф 12-канальный предназначен для выполнения электрокардиографических исследований. Область применения: отделения (кабинеты) функциональной диагностики поликлиник и больниц, санатории, физкультурно-оздоровительные и научно-исследовательские медицинские учреждения. Цветной сенсорный экран позволяет контролировать качество наложения электродов и запись электрокардиограммы. Встроенные фильтры помогут зарегистрировать ЭКГ без помех с высоким качеством сигнала. Автоматическая интерпретация ЭКГ с обчетом все основных параметров ЭКГ избавит от ручных измерений и экономит время врача. Технические характеристики:- Автоматический контроль наложения электродов с цветовой индикацией отсутствия контакта на экране прибора. - Регистрация ритма по одному отведению. - Автоматический расчет и отображение ЧСС в процессе регистрации и просмотра ЭКГ. - Выделение ИВР, отображение соответствующих стимулов на экране прибора при печати.- Возможность длительного мониторинга с выводом на экран выбранного отведения ЭКГ.- Возможность передачи ЭКГ из энергонезависимой памяти прибора в персональный компьютер. - Ввод данных пациента с экранной клавиатуры.- Автоматическая регистрация ЭКГ при</p>	ком пл	2	1680 000	3360 000	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен , Микрорайон Шанырак 48/4
---	-----------------------------------	--	--------	---	-------------	-------------	--	--

		<p>обнаружении аритмий. Сохранение в архив, печать и передача записи ЭКГ с аритмией. Анализ Аритмий.- Ввод данных анамнеза пациента с использованием последовательных диалоговых окон, для оценки противопоказаний применения тромболитиков. - Хранение в памяти прибора и распечатка протокола оценки возможности проведения тромболитической терапии. Встроенный термопринтер. Распечатка 12 каналов ЭКГ с выводом на бумагу 3, 6, 12 отведений. Ширина термобумаги: 110 мм. Размер ЖК экрана: 70 x 52 мм. Разрешение ЖК экрана: 320 x 240 мм. Просмотр на экране в реальном времени 12-ти отведений ЭКГ. Габариты и вес: Размеры регистрирующего блока: 220 x 217 x 60 мм. Вес в упаковке: 4,1 кг. Масса регистрирующего блока: 1,1 кг. Комплект поставки: - Блок электрокардиографа для регистрации ЭКГ 1 шт. - Электроды ЭКГ многоцветные (взрослые) 1 компл. - Кабель отведений ЭКГ-12 ш 1 шт. - Блок питания ЭКГК-01/12В 1 шт. - Блок питания ЭКГК-01/220В 1 шт. - Рулон термобумаги ЭКГ 1 шт. - Электродный гель (флакон) 1 шт. - Сумка-упаковка ЭКГК 1 шт.</p>						
7	<p>визиограф с преобразователем (мини рентген)</p>	<p>Визиограф (с преобразователем) - идеально подходит для первичной диагностики полости рта, форма с круглыми краями для максимального комфорта пациента. Кабель передачи данных защищен от повреждений при частых и экстремальных изгибах. Превосходное качество изображения Высокое качество диагностических</p>	ком пл	1	6780000	6780000	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен, Микрорайон Шанырак 48/4

		<p>изображений предоставляемые рентгеном имеет большое значение для подготовки к имплантации, и эндодонтического лечения. он удобен, сокращая время обработки диагностических изображений, сохраняет данные под каждого пациента в отдельный файл. Гибридные технологии CMOS (Onchip Trigger, импульсный) EzSensor оснащен гибридной технологии CMOS, которая обеспечивает высокое качество изображений. Подключение устройства через интерфейс USB 2.0 к компьютеру гарантирует удобство пользователя.</p>						
8	тест полоски для определения уровня глюкозы в крови, № 50	<p>Тест полоски для глюкометра отвечают всем самым современным требованиям и имеют технологию без кодирования. Тест-полоски для определения уровня сахара в крови (Золотой электрод) Время замера — 5 сек Очень маленькая капля крови — всего 0.9 мкл Широкие и удобные позолоченные тест-полоски с лазерной гравировкой Сразу плотно закрыть колпачок контейнера с тест-полосками Всегда храните тест-полоски в упаковке.</p>	уп	100	9800	9800 00	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен, Микрорайон Шанырак 48/4
9	КБУ пакеты желтые, 5 литров	<p>Применяются в больничных учреждениях для сбора медицинского инструментария. Применяются во всех видах медицинских учреждений: Больницы, поликлиники, санатории и т.д. Предназначено для сбора и дальнейшей утилизации медицинских отходов таких как: Различные виды игл, шприцы, лезвия и другие предметы требующие утилизации.</p>	шт	100 00	325	3250 000	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен, Микрорайон Шанырак 48/4

10	КБУ пакеты желтые, 10 литров	Применяются в больничных учреждениях для сбора медицинского инструментария. Применяются во всех видах медицинских учреждений: Больницы, поликлиники, санатории и т.д. Предназначено для сбора и дальнейшей утилизации медицинских отходов таких как: Различные виды игл, шприцы, лезвия и другие предметы требующие утилизации.	шт	100 00	350	3500 000	Согласно Договору, по заявке Заказчика	Мангистауская область город Жанаозен, Микрорайон Шанырак 48/4
ИТО ГО:						20451000		

2. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения (таблица №2)

Таблица №2.

Потенциальные поставщики	Адрес
ТОО "Табыс Кокше"	РК, Северо-Казахстанская обл., 150000, г.Петропавловск, Проезд 5-й Сенной, дом 18Л, кв. 20
ТОО "NURKUAT Trade"	РК, Северо-Казахстанская обл., 150000, г.Петропавловск, ул. Ярослава Гашека 11-7
ИП Байсалов Асхат Жаксылыкович	РК, г. Астана, ул.Жургенова, 27/1, кв. 55.
ИП Тастанбекова К.К.	РК, г. Астана, ул.23-15, дом 11
ИП ASB	РК, г. Астана, район Есиль, ул. К.Мухамеджанова 23, кв. 35

3. Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование - прилагается к протоколу об итогах. Ценовые предложения претендентов на поставку товара оценивались по соответствию требованиям тендерной документации и требованиям технической спецификации. Сопоставление тендерных заявок проводилось на основании предоставленных условий и цены.

В соответствии с пунктом 78 главы 3 Приказа № 100 от от 7 июня 2023 года, **о чем гласит:**
Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение.

При представлении одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

Если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80

настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

4. Комиссия рассмотрев представленные ценовые предложения Поставщиков,

РЕШИЛА:

1. Признать победителем закупа по лотам №1-5 – ТОО "Табыс Кокше".
ТОО "Табыс Кокше" предоставило наименьшее ценовое предложени.
2. Признать победителем закупа по лоту №6 - ТОО "NURKUAT Trade"
ТОО "NURKUAT Trade" предоставило наименьшее ценовое предложение.
3. Признать победителем закупа по лоту №7; 9; 10 - ИП Тастанбекова К.К.
ИП Тастанбекова К.К. предоставила наименьшее ценовое предложение.

Заказчику ГКП на ПХВ "Жанаозенская городская поликлиника № 2" рассмотреть возможность заключения договора о закупках:

- с ТОО "Табыс Кокше" на общую сумму 3253000 (Три миллиона двести пятьдесят три тысячи) тенге.
- с ТОО "NURKUAT Trade" 3318000 (Три миллиона триста восемнадцать тысяч) тенге.
- с ИП Тастанбекова К.К. 13310000 (Тринадцать миллионов триста десять тысяч) тенге.

За данное решение проголосовали:

За - 3 голосов

Против - 0 голосов

Председатель комиссии _____

члены комиссии _____

секретарь комиссии _____



Утетлеуова С.А.

Сарыева Г.А.

Мирзатаева Е.С.

Шулембаев Д.Х.