

**Протокол об итогах закупа медицинских изделий
способом запроса ценовых предложений от 08.02.2024 г.**

Малый конференц-зал

15:00 часов 07 февраля 2024 года

Вскрытия конвертов с ценовыми предложениями состоялось в 15:00 часов 07.02.2024 г. в малом конференц-зале, 2 этаж администрации.

1. Комиссия в следующем составе:

1) Члены комиссии:

Шаухаманова Ф.С. – Зав.аптеки
Асанбаев Н.Б. – Начальник отдела «Государственных закупок»
Қозбағарова И. – Фармацевт аптеки
Нурабаева Ж.Ж. – Старшая мед.сестра
Дүйсен Ғ.Т. – Зав.реанимации №1

2) Секретарь

Раманкулова Д.Г – Специалист отдела «Государственных закупок»

провела закуп способом запроса ценовых предложений по закупкам медицинских изделий, 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	Амниотест	Экспресс тест на подтекание околоплодных вод у беременных женщин, АмниоТест представляет собой одноразовый тампон, пропитанный красителем	шт	70	2 260	158 200
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Амниотом одн. акушерский	Изготовлен из медицинского полистирола (или полипропилена) белого цвета, на закругленном конце амниотома (головке) под углом 60 находится острый крючок, не повреждая слизистую шейки матки и нежную кожу плода	шт	200	1 020	204 000
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Вакуумная система род-я «Киви» с чашечкой для ис-я во время «Кесарево сечение»	Вакуумная система родоспomoжения «Киви» с чашечкой для ис-я во время «Кесарево сечение»	шт	30	90 000	2 700 000
4	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Гемостатическая пластырь 38*38 мм	Гемостатический придавливающий пластырь V3838, стерильный, гипоаллергенный, 38мм x 38мм. Предназначен для остановки кровотечения после гемодиализа. Специально разработанная впитывающая прокладка придавливает место, где была игла, для остановки кровотечения. Высота прокладки 2,5 мм. Стерильный, перфорированный, дышащий, гипоаллергенный. Под цвет кожи. В коробке 100 штук.	шт	2700	185	499 500
5	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Кружка Эсмарха	Кружка Эсмарха из толстой полиэтиленовой пленки с нанесенными надписями и делениями со сливной гибкой трубкой, фиксатора для сливной трубки, наконечников: большого для взрослых,	шт	150	884	132 600

Секретарь

			маленького для детей. Кружка предназначена при запорах, пищевых и других отравлениях, хронических колитах, для очистки и лечения кишечника и в других случаях.				
6	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Периферически вводимый центральный венозный катетер Нутрилин	Набор периферически вводимого венозного катетера для недоношенных, новорожденных и детей. Материал Полиуретан. Рентгеноконтрастный. Для длительного венозного доступа (парентеральное питание, ведение препаратов). Характеристики катетера: рентгеноконтрастный, маркировка каждый сантиметр дистальный кончик черного цвета, для однозначного определения полного извлечения катетера крылышки для фиксации встроенная удлинительная трубка длина встроенной удлинительной трубки 10 см внутренний диаметр катетера D^M-0,30 мм внешний диаметр катетера 0,60 мм, длина катетера 30 см, объем заполнения катетера 0,12 мл, скорость потока через катетер (при давлении 1 бар) 5,0мл/мин. Характеристики интродьюсера: тип интродьюсера расщепляемая игла, удаляемая после ввода катетера, внешний диаметр интродьюсера 0,95 мм/20G, длина интродьюсера 25 мм, Комплект поставки 1 полиуретановый рентгеноконтрастный катетер, интродьюсер расщепляемая игла 20G, 1 шприц 10 мл, измерительная лента. Кратность упаковки 10 шт.	набор	10	53 000	530 000
7	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Периферически вводимый центральный венозный катетер Премикат	Для длительного венозного доступа у недоношенных детей с малой массой тела (менее 800 г.), предназначен для парентерального питания, введения лекарств. Характеристики катетера: рентгеноконтрастный маркировка каждый сантиметр дистальный кончик черного цвета, для однозначного определения полного извлечения катетера: крылышки для фиксации встроенная удлинительная трубка наличие зажима на удлинительной трубке 23 730 10 237 300 длина встроенной удлинительной трубки — 8 см внутренний диаметр удлинительной трубки 0,5 мм внешний диаметр удлинительной трубки 1,6 мм внутренний диаметр катетера 0,17 мм внешний диаметр катетера D^M-0,35 мм длина катетера 20 см объем заполнения катетера 0,09 мл скорость потока через катетер (при давлении 1 бар) 0,7мл/мин. Характеристики интродьюсера: тип интродьюсера — расщепляемая игла, удаляемая после ввода катетера внешний диаметр интродьюсера — 0,7 мм/24G длина интродьюсера 19 мм. Комплект поставки 1 полиуретановый рентгеноконтрастный катетер интродьюсер — расщепляемая игла 24G измерительная лента. Кратность упак. 10 шт	набор	25	53 000	1 325 000
8	МОБ г.Кызылорда,	Повязка прозрачная 7 см*8,5 см для фиксации	Прозрачная пленочная повязка для фиксации катетеров Тегадерм 7 см*8.5 см Является антивирусным и антибактериальным барьером	шт	100	680	68 000

	пр.Назарбаев а №72	внутривенных катетеров для новорожденных	<p>(лабораторными исследованиями in vitro доказано, что основа прозрачного пленочного пластыря обеспечивает защиту от проникновения бактерий и вирусов размером от 27 нм в диаметре и больше, до тех пор, пока повязка не повреждена и нет протекания раневого отделяемого)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Может находиться на коже до 7 дней - Легкий в использовании бинт Coban состоит из пористого дышащего материала, комфортного для пациента - В упаковке наклейка расположена на бумажной каркасной подложке, легко удаляемой при подготовке наклейки к наложению на кожу. наклейка имеет по периметру защитную легко снимаемую бумажную рамку. Бумажная рамка позволяет краям пленки надежно и равномерно приклеиться к коже пациента - Для повышенной надежности фиксации катетера наклейка имеет 2 полоски мягкого пластыря Medipore на основе нетканного полиэстера (размер фиксирующих полосок 1,2см x 7см) - Также в комплект входит дополнительная клеящаяся полоска трапециевидной формы из нетканого материала для пометок медицинского персонала (размер 1,5 см x 6,5/3 см) - Двойная упаковка: индивидуальная - запаянный пакет из полиэтилена с V-образным швом, что облегчает извлечение пленочной наклейки без нарушения стерильности; общая - картон - На индивидуальной и общей упаковке имеется подробная инструкция в картинках по наложению наклейки -Адгезив не содержит латекса. - Наклейка не тестировалась на младенцах младше 40 недель гестационного возраста 					
9	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Презерватив из натурального латекса	Презерватив производится из натурального латекса. Особенности: с ароматизированной (яблоко, вишня, клубника, банан) и не ароматизированной смазкой, текстурированной и гладкой поверхностью размерами: ширина - 52±2мм, длина - 175мм±5мм, толщина - 0,065±0,015мм	шт	400	27,40	10 960	
10	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Скальпель одноразовый №10	Скальпель хирургический одноразовый предназначен для рассечения мягких тканей и сосудов при различных хирургических вмешательствах (Скальпель №10 со съемным лезвием одноразовый с пласт.ручкой)	шт	220	80	17 600	
11	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Скальпель стерильный однократного применения размером №13	Скальпель хирургический одноразовый предназначен для рассечения мягких тканей и сосудов при различных хирургических вмешательствах (Скальпель №13 со съемным лезвием одноразовый с пласт.ручкой)	шт	470	80	37 600	
12	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Фильтр-канюля для аспирации и инъекции (Мини-спайк V)	Mini-Spike® Аспирационные и инъекционные фильтр-канюли (различных вариантов) для многодозных флаконов. Мини-Спайк предназначен для аспирации и инъекции жидкостей из флаконов или пластиковых контейнеров. Зеленый Мини-Спайк оснащен воздушным фильтром 0,45 мкм, благодаря которому снижается риск микробной контаминации. Воздушный фильтр интегрирован внутри корпуса, что значительно повышает эффективность и безопасность. Защелкивающаяся крышка позволяет избежать контаминации от прикосновений при работе с коннектором Люэр.	шт	760	810	615 600	

С.Мамыров

			Соединительный колпачок припаян к корпусу устройства для предотвращения его случайного отсоединения и вытекания раствора при закрытии. Мини-Спайк не содержит ПВХ, латекс и фталаты.				
13	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Шприц 50,0 мл	50мл одноразовый	шт	350	88,42	30 947
14	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Стетоскоп акушерский деревянный	Стетоскоп акушерский деревянный - трубка для неспрямой аускультации тонов сердца, различных дыхательных шумов и т. д. употребляемая в медицинской практике. Предназначен для прослушивания сердцебиения плода у беременных женщин. Стетоскоп имеет форму полого цилиндра с вогнутой ушной раковиной и сделан из дерева. Форма колокола обеспечивает идеальную акустику.	шт	5	4 000	20 000
15	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Тонометр с фонендоскопом	Предназначен для косвенного определения: систолического и диастолического артериального давления путем измерения избыточного давления, в манжете в момент появления и исчезновения, тонов Короткова • Манометр в металлическом корпусе с двумя резиновыми соединительными трубками • Размеры манжеты: 45x10,5 см, 50x14 см, 64x18 см • Цвета манжеты: черный, синий, зеленый и фиолетовый, Соответствует требованиям стандарта	шт	20	6 000	120 000
16	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаев а №72	Спинальная игла с интродьюсером 27Gx90mm	Игла спинальная с интродьюсером, размер 27G. С obturatorом, цвет серый, заточка формируется с использованием самых современных технологий. Гладкое острие иглы обеспечивает легкое введение в ткани. Превосходное совмещение стилета и заточки иглы предотвращает закупорку ее просвета. Заостренный наконечник предотвращает повреждение ткани. Кристально чистая канюля позволяет контролировать поток жидкости и помогает сохранить потери СМЖ на минимальном уровне. Тонкая игла позволяет ускорить поток жидкости. Длина 90 мм. Внутренний диаметр иглы 0.28 мм с химической полировкой внутреннего канала, для обеспечения быстрого появления обратного тока ликвора во время пункции (скорость прохождения тестового раствора не менее 22 мм/с) и низкого сопротивления при введении местного анестетика. Иглапроводник 22G, наружный диаметр 0,9 мм, длина рабочей части 34 мм. Защитные пластиковые трубки, покрывающие металлические части иглы и интродьюсера, для безопасной утилизации. Стерильная упаковка, стерилизация этиленоксидом.	шт.	2000	2 050	4 100 000
Всего: десять миллионов пятьсот семьдесят тысяч семь тенге						10 570 007	

Степан

Срок и Условия поставки товаров – В течении 16 (шестнадцать) 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 «NN group.kz»	Г.Кызылорда, мкр.Левый берег №23	07.02.2024 г 11:18	Директор: Сәрсенбай У.

4. Следующие ценовые предложения отклонены: - отклонений нет.

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

6.

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед-цу	ТОО «NN group.kz»
1	Амниотест	шт	70	2 260	
2	Амниотом одн. акушерский	шт	200	1 020	
3	Вакуумная система род-я «Киви» с чашечкой для ис-я во время «Кесарево сечение»	шт	30	90 000	
4	Гемостатическая пластырь 38*38 мм	шт	2700	185	
5	Кружка Эсмарха	шт	150	884	880
6	Периферически вводимый центральный венозный катетер Нутрилин	набор	10	53 000	
7	Периферически вводимый центральный венозный катетер Премикат	набор	25	53 000	
8	Повязка прозрачная 7 см*8,5 см для фиксации внутривенных катетеров для новорожденных	шт	100	680	
9	Презерватив из натурального латекса	шт	400	27,40	
10	Скальпель одноразовый №10	шт	220	80	80
11	Скальпель стерильный одноразового применения размером №13	шт	470	80	80
12	Фильтр-каноля для аспирации и инъекции (Мини-спайк V)	шт	760	810	
13	Шприц 50,0 мл	шт	350	88,42	
14	Стетоскоп акушерский деревянный	шт	5	4 000	4 000
15	Тонومتر с фонендоскопом	шт	20	6 000	
16	Спинальная игла с интродьюсером 27Gx90mm	шт.	2000	2 050	2 030

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

- Признать выигравший ценовое предложение определенным в п.78, гл.3 Правил и направить приглашение согласно п.80, гл.3 Правил, последующим заключением договора:

по лотам №5,10,11,14,16 ТОО «NN group.kz»- на общую сумму **4 267 200 тенге.**

- в связи с отсутствием тендерных заявок признать следующие лоты несостоявшимся и объявить повторно: №1-4,6-9,12,13,15

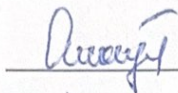
С.К. *С.К.*

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:

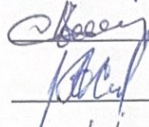
Шаухаманова Ф.С.
Асанбаев Н.Б.



Зав.аптеки

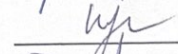
Начальник отдела «Государственных
закупок»

Козбагарова И.



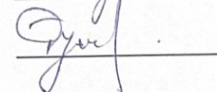
Фармацевт аптеки

Нурабаева Ж.Ж.



Старшая мед.сестра

Дүйсен Ф.Т.



Зав.реанимации №1

Секретарь
Раманкулова Д.Г.



Специалист отдела
«Государственных закупок»