

Шығыс № 7
20, 01 2022 жыл

**Объявление закупа медицинских изделий
способом запроса ценовых предложений
(в соответствии с главой 10 Постановления Правительства РК №375 от 04.06.2021 г.)**

1. Настоящее объявление по запуску медицинских изделий (далее - Товары) для Коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Многопрофильная областная больница» управления здравоохранения Кызылординской области (далее – МОБ) разработана с целью предоставления потенциальным поставщикам полной информации об участии в запуску способом запроса ценовых предложений.

2. Сумма, выделенная по запуску товаров способом запроса ценовых предложений, составляет 30 515 141 (тридцать миллионов пятьсот пятнадцать тысяч сто сорок один) тенге;

Перечень закупаемых товаров

№ 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.	Шприц 10,0 мл	Шприц одноразовый 10,0 мл 3-х компонентный стерильный	Шт	100000	25,9	2590000
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Шприц 5,0 мл	Шприц одноразовый 5,0 мл 3-х компонентный стерильный	Шт	183000	21,88	4004040
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Шприц 20,0 мл	Шприц одноразовый 20,0 мл 3-х компонентный стерильный	Шт	30700	34,28	1052396
4	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Стерилизационные рулоны TYVEK плоские 15 см. х 70 м.	Назначение: Упаковочный материал для стерилизации медицинских изделий Описание: Стерилизационные рулоны TYVEK плоские предназначены для упаковки чувствительных к температуре медицинских изделий, подлежащих стерилизации оксидом этилена и газовой плазмой (VH2O2). Стерилизационные рулоны TYVEK изготовлены из многослойного материала TYVEK и прозрачной пластиковой пленки, которая состоит из двух слоев полиэстера/полипропилена. На материал помещены индикаторы процесса стерилизации. Перед стерилизацией рулоны следует нарезать на пакеты нужной длины и герметично запечатать их с одного конца перед заполнением. Индикатор используются для различения обработанных и необработанных пакетов. Изменение цвета индикатора сигнализирует о прохождении цикла стерилизации, но не является маркером эффективности цикла стерилизации. В соответствии с ISO 11140-1, индикатор, используемый при производстве рулонов, относится к 1 классу. Прозрачная пластиковая пленка представляет собой плоский экран для визуального контроля медицинских изделий. Стерилизационные рулоны TYVEK плоские соответствуют требованиям медицинской промышленности к высокому качеству, гигиене и безопасности. Не содержат свинец, тяжелые металлы и токсичные материалы. Особенности: Стерилизационные рулоны TYVEK плоские имеют прозрачный плоский экран, а благодаря пористой структуре материала TYVEK используются для упаковки изделий при низкотемпературной стерилизации. В подтверждение обработки стерилизацией цвет индикатора изменяется из красного в голубой.	Шт	40	39585	1583400
5	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Стерилизационные рулоны TYVEK плоские 25 см. х 70 м.		Шт	40	65950	2638000
6	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Стерилизационные рулоны TYVEK плоские 40 см. х 70 м.		Шт	40	105515	4220600
7	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Стерилизационные рулоны TYVEK плоские 50 см. х 70 м.		Шт	40	135075	5403000

			Условия стерилизации: Условия стерилизации должны определяться конечным пользователем в отношении стерилизуемого материала.				
8	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Стандартный креп (синий/ зеленый) 100 x 100 см.	<p>Назначение: Упаковочный материал для стерилизации медицинских изделий</p> <p>Описание: Стандартный креп предназначен для упаковки стерилизуемых материалов, таких как подносы, хирургические наборы, подлежащих стерилизации паром, этиленоксидом, формальдегидом и гамма-излучением, а также для поддержания стерильности изделий после стерилизации. Креп представляет собой листы медицинской оберточной бумаги, обладающей бактериальными барьерными свойствами и специальной структурой пор, подходящей для упаковки материалов различных характеристик и размеров. В зависимости от размера, веса и вида стерилизуемого материала используется соответствующий размер листов оберточной бумаги в соответствии с инструкцией по эксплуатации. Для проверки процесса стерилизации внутрь упаковки помещаются индикаторные полоски. Стандартный креп предпочтительнее ткани из-за меньшего размера пор. Чтобы предотвратить проникновение микроорганизмов и обеспечить более надежную и плотную упаковку, необходимо выполнить двойную упаковку. Для закрытия листов упаковочного материала используется стерилизационная лента. Стандартный креп является продукцией одноразового использования. В случае повторения операции стерилизации необходимо заменить упаковочный материал.</p> <p>Особенности: Стандартный креп подходит для стерилизации гамма-излучением. Листы стандартного крепа упакованы в прозрачную полиэтиленовую упаковку (внутренняя упаковка), а она в картонные коробки (внешняя упаковка). В случае использования крепа, внешняя упаковка должна быть сначала удалена из рабочей среды, затем внутренняя упаковка должна быть удалена на рабочем месте. Стерилизованная упаковка должна храниться в специальных помещениях на полках вдали от прямых солнечных лучей, влажности и мест, подверженных риску загрязнения. Стандартный креп сохраняет бактериальные барьерные свойства в течение 6 месяцев при хранении в рекомендуемых условиях.</p> <p>Условия стерилизации: Условия стерилизации должны определяться конечным пользователем в отношении стерилизуемого материала.</p>	Упа к	35	66780	2337300
9	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Стерилизующее средство	<p>Описание: жидкая перекись водорода, используемая для стерилизации стерилизуемых материалов. Одноразового использования.</p> <p>Объем: 10 мл / модуль.</p> <p>Состав: пероксид водорода (50%).</p> <p>Использование: 1 кассета / цикл.</p> <p>В упаковке 15 кассет</p>	уп	45	126010	5670450
10	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Химический индикатор в ленте RENO-CIT 5 рул/упак	<p>Назначение: контроль низкотемпературной плазменной стерилизации и этиленоксидной стерилизации.</p> <p>Особенности: изменяет цвет с красного на желтый под воздействием паров пероксида водорода.</p> <p>Применение: размещается внутри каждой упаковки со стерилизуемыми инструментами для проверки успешности стерилизации под воздействием пероксида водорода. Комплект</p>	Упа к	5	155935	779675

			поставки: 5 рулонов в упаковке. Срок хранения: 2 года.				
11	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Бумага для принтера	Бумага для принтера используется для распечатки информации о проведенной стерилизации в низкотемпературном плазменном стерилизаторе серии Reno. Дополнительные чернила не требуются. Тип бумаги: термо бумага Длина: 17 метров. Ширина: 58 мм.	Упа к	2	17335	34670
12	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Биологический индикатор	Биологический индикатор для аппарата RENO 130	Кор	1	201610	201610
Всего: тридцать миллионов пятьсот пятнадцать тысяч сто сорок один тенге							30 515 141
Срок 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. Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 (далее - Правила).

4. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

5. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 113 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Окончательный срок представления конвертов с ценовыми предложениями до **10:30 часов 27 января 2022 года**. Ценовые предложения на участие в закупе, запечатанные в конверте, представляются потенциальными поставщиками в КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница», по адресу: 120008, г.Кызылорда, проспект Назарбаева, 3 этаж, Отдел «Правового обеспечения и государственных закупок».

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в **11:00 часов 27 января 2022 года** по следующему адресу: г.Кызылорда, проспект Назарбаева 72, 2-этаж, малый конференц-зал, КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница». Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (7242) 231471, 235150 (вн. 273).

Директор



Амитов Н.Е.