

**Объявление №8 от «11» марта 2024 года
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
лекарственных средств/медицинских изделий**

1. Наименование и адрес Заказчика: ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная детская больница» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу», 040000, область Жетісу, г.Талдықорған, ул. Ескельды би, 285

2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств/медицинских изделий, краткая характеристика, объем закупа, сумма, выделенная для закупа по каждому наименованию: указаны в Приложении 1 к настоящему объявлению.

3. Место поставки: 040000, область Жетісу, г.Талдықорған, ул. Ескельды би, 285.
ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная детская больница» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу».

4.Сроки и условия поставки: по заявке Заказчика в течение 10 календарных дней на изделия медицинского назначения и лекарственные средства. Поставленные товары должны соответствовать требованиям законодательства Республики Казахстан, что подтверждается поставщиком соответствующими документами. Для установленной категории (наименований) товаров поставка должна осуществляться с соблюдением «Холодовой цепи» - бесперебойно функционирующей системы, обеспечивающей необходимый температурный режим хранения и транспортировки товара на всех этапах пути их следования от организации-изготовителя до применения.

5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: область Жетісу, г.Талдықорған, ул. Ескельды би, 285. ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная детская больница» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» администрация, кабинет государственных закупок.

Конверты с ценовыми предложениями принимаются с 8 часов 00 минут до 17 часов 00 минут в рабочие дни, обеденный перерыв с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут, в нерабочее время и выходные дни конверты не принимаются!

6. Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 14 часов 00 минут «18» марта 2024 года включительно.

7. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: Конверты с ценовыми предложениями вскрываются по адресу: 040000, область Жетісу, г.Талдықорған, ул. Ескельды би, 285, ГКП на ПХВ «Многопрофильная областная детская больница» ГУ «Управление здравоохранения области Жетісу» в 16 часов 00 минут «18» марта 2024 года, администрация, кабинет государственных закупок.

Примечание: конверты с ценовыми предложениями формируются и представляются в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан №110 от 07.06.2023 года «Об утверждении правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учрежденных уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования; фармацевтических услуг».

Конверты представляются нарочно уполномоченным лицом (с предоставлением документов, подтверждающих полномочия) либо курьерской почтой.

Директор

Оспангалиев К.Е.



Приложение 1
к объявлению № 8 от «11» марта 2024 года
о проведении закупки способом запроса ценовых предложений
лекарственных средств/медицинских изделий

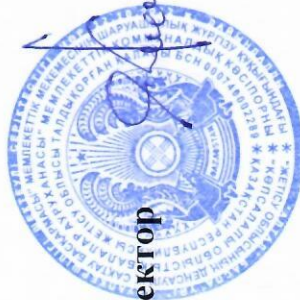
Международные непатентованные наименования лекарственных средств/медицинских изделий, краткая характеристика, объем закупки, сумма, выделенная для закупки по каждому наименованию

№ лота	Наименование лекарственных средств/медицинских изделий	Краткая характеристика	Кол-во	Единица измерения	Цена за единицу	Общая сумма (в тенге)
1 лот	Ампициллин	Ампициллин 500 мг	800	фл	40,80	32 640
2 лот	Устройство гемодиализации	Устройство гемодиализации для продолжительной замещающей почечной терапии	4	шт	137 000	548 000
3 лот	Раствор гемодиализный	Раствор гемодиализный 2 40*5000мл, для гемодиализации	54	шт	14 000	756 000
4 лот	Катетер	Катетер ЦВК размер 12	1	шт	23 500	23 500
5 лот	Кетгут №25	Кетгут простой -саморассасывающийся Хирургический стерильный шовный материал, который изготавливается из очищенной соединительной ткани. размер USP 3/0 (3) metric, размер иглы 25мм, окружности иглы 1/2 длина нити 75см, игла колпачок поставляется в виде атравматик, стерильный	20	уп	1045	20 900
6 лот	Шовный хирургический рассасывающийся материал (фиолетовый), условным 2, длиной см: 90 с атравматическими колпачками иглами, длиной мм: 48.0, кривизна 1/2 окр	Синтетическая рассасывающаяся хирургическая нить фиолетового цвета состоит из гомополимера гликолиевой кислоты, покрытого эпсилон-капролактоном и сложного эфира жирной кислоты. Покрытие обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани. Нить является неколлагенной, апирогенной и не имеет антигенных свойств. Иглы атравматические из высокопрочной, упругой нержавеющей стали марки 300 с силиконовым покрытием, улучшающим пенитрацию. Стабилизация шва 28-35 дней, полная абсорбция 60-90	5	уп	57 600	288 000

		<p>дней за счет гидролиза. Нить сохраняет 65% первоначальной прочности на растяжение после двух недель после имплантации и 40% через три недели. USP 2 (M5), ø 0,50-0,599 мм длиной 90 см, с аграмматической колющей иглой, длиной 48.0 мм, кривизна 1/2 С. Нить стерилизована этилен оксидом. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность в течение 5 лет с дат изготовления. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле. Лицевая сторона коробки и индивидуальной упаковки имеет легко идентифицируемые надписи. Наличие регистрационного удостоверения, сертификата соответствия продукции. В упаковке 36 штук</p>	5	уп	50 400	252 000
7 лот	<p>Шовный хирургический рассасывающийся материал (фиолетовый), условным 1, длиной см: 90 с аграмматическими колющими иглами, длиной мм: 40.0, кривизна 1/2 ок.</p>	<p>Синтетическая рассасывающаяся хирургическая нить фиолетового цвета состоит из гомополимера гликолевой кислоты, покрытого эпсилон-капролактоном и сложного эфира жирной кислоты. Покрытие обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани. Нить является неколлагенной, апиrogenной и не имеет антигенных свойств. Иглы аграмматические из высокопрочной, упругой нержавеющей стали марки 300 с силиконовым покрытием, улучшающим пенитрацию. Стабилизация шва 28-35 дней, полная абсорбция 60-90 дней за счет гидролиза. Нить сохраняет 65% первоначальной прочности на растяжение после двух недель после имплантации и 40% через три недели. USP 1 (M4), ø 0,40-0,499 мм длиной 90 см, с аграмматической колющей иглой, длиной 40.0 мм, кривизна 1/2 С. Нить стерилизована этилен оксидом. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность в течение 5 лет с дат изготовления. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле. Лицевая сторона коробки и индивидуальной упаковки имеет легко идентифицируемые надписи. Наличие регистрационного удостоверения, сертификата соответствия продукции. В упаковке 36 штук</p>	5	уп	50 400	252 000
8	Шовный хирургический рассасывающийся		5	уп	50 400	252 000

ЛОТ	<p>материал (фиолетовый), условным 0, длиной см: 75 с атравматическими колющими иглами, длиной мм: 30.0, кривизна 1/2 окр.</p>	<p>кислоты, покрытого эсилон-капролактоном и сложного эфира жирной кислоты. Покрытие обеспечивает легкое скольжение и нетравматичное прохождение через ткани. Нить является неколлагенной, апиrogenной и не имеет антигенных свойств. Иглы атравматические из высокопрочной, упругой нержавеющей стали марки 300 с силиконовым покрытием, улучшающим пенитрацию. Стабилизация шва 28-35 дней, полная абсорбция 60-90 дней за счет гидролиза. Нить сохраняет 65% первоначальной прочности на растяжение после двух недель после имплантации и 40% через три недели. USP 0 (M3.5), ø 0,35-0,399 мм длиной 75 см, с атравматической колющей иглой, длиной 30.0 мм, кривизна 1/2 С. Нить стерилизована этилен оксидом. Индивидуальная упаковка каждой нити обеспечивает герметичность и стерильность в течение 5 лет с дат изготовления. Особенности вскрытия упаковки обеспечивают простой доступ к игле. Лицевая сторона коробки и индивидуальной упаковки имеет легко идентифицируемые надписи. Наличие регистрационного удостоверения, сертификата соответствия продукции. В упаковке 36 штук</p>				
9 ЛОТ	<p>Шовный хирургический Polyester (аналог лавсана) №3,0</p>	<p>Хирургическая нить Polyester синтетическая, нерассасывающаяся, стерильная с атравматическими колющими иглами. Должна выбираться к применению и имплантироваться в зависимости от состояния пациента, опыта медицинского персонала, используемой хирургической техники и размера раны. Длина резьбы 75 см, длина иглы 22мм. 12 штук в упаковке</p>	10	уп	6420	64200
10 ЛОТ	<p>Шовный хирургический Silk №2,0</p>	<p>Хирургическая нить SILK нерассасывающаяся стерильная, с атравматическими режущими иглами. Показана для использования при сведении обычных мягких тканей и/или перевязке сосудов, включая использование при офтальмологических процедурах. № Длина резьбы 75 см, длина иглы 26мм. 12 штук в упаковке</p>	30	уп	6192	185760
10 ЛОТ	<p>Шовный хирургический Silk №3,0</p>	<p>Хирургическая нить SILK нерассасывающаяся стерильная, с атравматическими режущими иглами. Показана для использования при сведении обычных мягких тканей и/или перевязке сосудов, вк. почка</p>	30	уп	6192	185760

10 лот	Шовный хирургический Silk №4,0	использование при офтальмологических процедурах № Длина резьбы 75 см, длина иглы 26мм. 12 штук в упаковке	30	уп	6192	185760
11 лот	Шовный хирургический Silk №0	Хирургическая нить SILK нерассасывающаяся стерильная, с атравматическими режущими иглами. Показана для использования при сведении обычных мягких тканей и/или перевязке сосудов, включая использование при офтальмологических процедурах № Длина резьбы 75 см, длина иглы 26мм. 12 штук в упаковке	10	уп	6552	65520
12 лот	Пульсоксиметрический датчик	Хирургическая нить SILK нерассасывающаяся стерильная, с атравматическими режущими иглами. Показана для использования при сведении обычных мягких тканей и/или перевязке сосудов, включая использование при офтальмологических процедурах № Длина резьбы 75 см, длина иглы 26мм. 12 штук в упаковке	4	шт	189 000	756 000
13 лот	Удлинитель кабель	Удлинитель кабель SpO2	4	шт	81 000	324 000
14 лот	Пластырь для фиксации катетеров	Фиксация катетеризации крупных сосудов	500	шт	100	50 000



Директор

Оспанғалиев К.Е.