

**Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений на изделия медицинского назначения №22**

**г. Талдыкорган**

**«20» апреля 2021 года.**

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Талдыкорганская городская многопрофильная больница» государственного учреждения «Управление здравоохранения Алматинской области» РК, находящаяся по адресу Алматинской обл., г. Талдыкорган, микрорайон Каратаал, ул. Райымбек батыра, 35 (сайт: <http://gobol-tk.kz>, электронный адрес: [goszakup\\_tgmb@mail.ru](mailto:goszakup_tgmb@mail.ru), контакты: 8 (7282) 41 23 75) в соответствии п. 103 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее – Правила) объявляет о проведении закупа медицинских изделий, (далее – Товар) способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Наименование товара	Краткая характеристика	Ед.из.	Кол-во	Цена	Выделенная сумма	Место поставки товара
1	Игла хирургическая	Игла хирургическая 3A1-0,9x36	штука	450	370	166 500	РК, Алматинская обл., Г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра, 35, блок Г, аптека
2	Игла хирургическая	Игла хирургическая 3B1-1,1x36	штука	450	370	166 500	
3	Игла хирургическая	Игла хирургическая 4A1-0,9x36	штука	450	370	166 500	
4	Игла хирургическая	Игла хирургическая 4B1-0,9x36	штука	450	370	166 500	
5	Игла хирургическая	Игла хирургическая 5A1-1,2x36	штука	450	370	166 500	
6	Игла хирургическая	Игла хирургическая 5B1-1,2x36	штука	450	370	166 500	
7	Игла хирургическая	Игла хирургическая 3A1-1,0x45	штука	200	370	74 000	
8	Игла хирургическая	Игла хирургическая 4A1-1,3x40	штука	200	370	74 000	
9	Игла хирургическая	Игла хирургическая 4B1-1,3x40	штука	200	370	74 000	
10	Игла хирургическая	Игла хирургическая 4A1-1,0x45	штука	200	370	74 000	
11	Игла хирургическая	Игла хирургическая 4B1-1,0x45	штука	200	370	74 000	
12	Мочеточниковый катетер для стандартного применения	Мочеточниковый катетер для стандартного применения, цилиндрический, закрытый, Ch 4, длина 70 см. эстра гладкий	штука	50	2 800	140 000	
13	Набор для цистостомии, стерильный, однократного применения, размером 14F,	Набор для цистостомии №14F: 1. Катетр тип Pigtail 14F*45 см; 2. Разрываемая игла 14F*12 см;	набор	15	17 000	255 000	

	длиной 45 см	<p>3. Шприц 10 мл; 4. Скальпель; 5. Крепительный флапек; 6. Зажимная повязка.</p>					
14	Гемостатический материал	<p>Гемостатический материал состоит из стерильной смеси пчелиного воска (70%) и вазелина (30%) используется для механической остановки костных кровотечений. Мягкий, простой в использовании, с возможностью изгибания и накладывания при нагревании от горячих рук. Вес восковой пластины: 2,5 г. Воск костный не обладает никакими внутренними фармакологическими свойствами, не рассасывающийся. Пластина упакована в индивидуальную одноразовую стерильную полимерно-бумажную упаковку, которая в свою очередь упакована в пакет из медицинской бумаги и прозрачного полимера, обеспечивающую сохранение стерильности шовного материала и его функциональных свойств с учетом условий его применения, транспортирования, хранения и срока годности; защищающую содержимое от влаги; обеспечивающую доступ к пластине в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции. Маркировка внутреннего вкладыша содержит торговое наименование, производитель, каталожный номер (REF), серийный номер (LOT), краткое описание материала, срок</p>	упаковка	5	52 717	263 585	

		годности(дата, год, месяц), метод стерилизации, указание об однократном применении, указание маркировка CE, товарный знак производителя (при наличии). Групповая упаковка (коробка) должна быть герметичной (полиэтилен или другой материал), предохранять содержимое от влаги и дублировать информацию с индивидуальной упаковки. В упаковке 24 шт. Стерилизован гамма-облучением.					
<b>15</b>	Лигатурная петля	Петля, эндопетля по ROEDER, одноразовая, с рассасывающейся синтетической нитью, в стерильной упак., 12 шт., длина 33 см	упаковка	5	290 680	1 453 400	
<b>16</b>	Кассета для цифрового принтера AGFA CR30-X размер 35x43	Пластины для компьютерной радиографии (CR) высокой чувствительности и разрешающей способности при минимальной дозе, Разрешающая способность до 20 пикселей на мм (10 пар линий на мм), Уникальный фосфорный слой обеспечивает высокое качество изображения и низкий уровень шумов.	штука	2	420 000	840 000	
<b>17</b>	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии 2F длиной 40 см	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии одноканальный (EFB) 2F длиной 40 см, белый. Диаметр наполненного баллона – 5 мм, объем баллона наполненного жидкостью – 0,15 мл	штука	2	19 000	38 000	
<b>18</b>	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии 3F длиной 80 см	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии одноканальный (EFB) 3F длиной 80 см, зеленый. Диаметр наполненного баллона – 6 мм, объем	штука	2	19 000	38 000	

		баллона наполненного жидкостью – 0,20 мл						
<b>19</b>	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии 4F длиной 80 см	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии одноканальный (EFB) 4F длиной 80 см, красный Диаметр наполненного баллона – 8 мм, объем баллона наполненного жидкостью – 0,70 мл	штука	2	19 000	38 000		
<b>20</b>	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии 5F длиной 80 см	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии одноканальный (EFB) 5F длиной 80 см, белый Диаметр наполненного баллона – 10 мм, объем баллона наполненного жидкостью – 1,50 мл	штука	2	19 000	38 000		
<b>21</b>	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии 6F длиной 80 см	Катетер для эмболектмии и тромбэктмии одноканальный (EFB) 6F длиной 80 см, голубой Диаметр наполненного баллона – 12 мм, объем баллона наполненного жидкостью – 2,00 мл	штука	2	19 000	38 000		
<b>22</b>	Фоб тест набор для определения «скрытая кровь в кале» №20	Иммунохроматографическая тест-система для экспресс-определения скрытой крови в фекальных образцах с целью предварительной диагностики колоректального рака и инфекционных заболеваний. Фасовка: 20 тестов/упаковка	упаковка	5	29 900	149 500		
<b>23</b>	Реагент для определения креатинина (ABX Pentra Creatinine 120 CP)	Диагностический реагент для количественного определения in vitro креатинина в сыворотке крови, плазме крови и моче колориметрическим методом.	флакон	67	14 620	979 540		
<b>24</b>	Интубационный стилет для эндотрахеальных трубок 14	Используется для придания эндотрахеальной трубке необходимой степени изгиба при сложных интубациях.	штука	20	575	11 500		

			Сохраняет заданную форму Технические характеристики Стерильный Одноразовый Изготовлен из алюминия, покрытого ПВХ				
<b>25</b>	Стержень, длина 120 мм, 240 мм, 300 мм	Штука	1	6 300	6 300		
<b>26</b>	Мультиаксиальный кортикальный винт	Штука	6	31 500	189 000		
<b>27</b>	Винт затылочный	Штука	3	6 300	18 900		
<b>28</b>	Пластина затылочная срединная, 3 отверстия; 4 отверстия	Штука	1	50 400	50 400		

**Сроки и условия поставки:** по устной заявке Заказчика в течение 5 календарных дней до 31.12.2021 г.

**Срок оплаты:** Сроки выплат по факту поставки товара, по мере поступления бюджетных средств, при предоставлении необходимых документов в течение 90 (девяноста) банковских дней путем перечисления;

**Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений:** 040000, РК, Алматинская область, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра, 35, ГКП на ПХВ «Талдыкорганская городская многопрофильная больница», 2 этаж, блок А, отдел государственных закупок с 08 час. 00 мин. до 17 час. 00 мин. до «27» апреля 2021 года;

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** «28» апреля 2021 года «09» часов «00» минут в ГКП на ПХВ «Талдыкорганская городская многопрофильная больница» на 2 этаже конференц-зале.  
Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений представляет **только одно ценовое предложение в запечатанном виде**. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешения, подтверждение 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 закупок, а также документы, подтверждающие соответствие требованиям, установленным главой 4 Правил. **По**

главе 4 потенциальные поставщики должны прикладывать документы соответствия или письменное подтверждение по каждому подпункту. Не соответствующие потенциальные поставщики будут отклонены от закупа.

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

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.

Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований объявления, не регистрируется в журнале регистрации конвертов с ценовыми предложениями и возвращается потенциальному поставщику.

Директор

