

Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений на изделия медицинского назначения №12

г. Талдыкорган

«05» апреля 2021 г.

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 Каратау, ул. Райымбек батыра, 35 (сайт: <http://gorbol-ik.kz>, электронный адрес: goszakur_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 – Правил) объявляет о проведении закупа медицинских изделий для визуализации операционного поля при эндоскопических операциях на 2021 год, (далее – Товар) способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Наименование товара	Краткая характеристика	Ед.из.	Кол-во	Цена	Выделенная сумма	Место поставки товара
1	Инструменты эндотерапевтические: Папиллотом: для V системы с тройным просветом (канал 2,8 мм, рабочая длина 1700 мм, диаметр дистального конца 4,5 Fr., длина дистального конца 7 мм, струна с изоляцией 25 мм, под проводник 0,035)	Папиллотом 1 шт. Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента 1700 мм Длина дистальной части 7 мм Длина режущей струны 25 мм Диаметр дистальной части 4,5 Fr Изоляционное покрытие на проксимальной части режущей струны Наличие Порт для введения контраста с разъемом "Луер-Лок" Наличие Порт для введения проводника с разъемом "Луер-Лок" Наличие Рентгенконтрастные метки в дистальной части 4 штуки Предварительно изогнутая конструкция Наличие Совместимость с проводником	штука	2	134 662	269 324	РК, Алматинская обл., Г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра, 35, блок Г, аптека

		<p>Интегрированная ручка с С образным держателем Наличие Стерильность Наличие</p>				
<p>2</p> <p>Инструменты эндотерапевтические: Папиллотом: для V системы с тройным просветом (канал 2,8 мм, рабочая длина 1700 мм, диаметр дистального конца 4,5 Fg., длина дистального конца 3 мм 20 мм 0,035)</p>	<p>0,035 дюйма</p> <p>Интегрированная ручка с С образным держателем Наличие Стерильность Наличие</p> <p>Папиллотом 1 шт. Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм</p> <p>Длина инструмента 1700 мм Длина дистальной части 3 мм Длина режущей струны 20 мм Диаметр дистальной части 4,5 Fg Изоляционное покрытие на проксимальной части режущей струны Наличие</p> <p>Порт для введения контраста с разъемом "Луер-Лок" Наличие Порт для введения проводника с разъемом "Луер-Лок" Наличие</p> <p>Рентгенконтрастные метки в дистальной части 4 штуки Предварительно изогнутая конструкция Наличие</p> <p>Совместимость с проводником 0,035 дюйма</p> <p>Интегрированная ручка с С образным держателем Наличие Стерильность Наличие</p>	штука	2	134 662	269 324	
<p>3</p> <p>8-проволочная корзинка для извлечения камней, канал 2,8 мм, длина 1900 мм</p>	<p>Щипцы захватывающие 1 шт. Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм</p> <p>Длина инструмента 1900 мм Восьмипроволочная корзинка Наличие Четырехпроволочная</p>	штука	2	249 852	499 704	

					<p>конструкция корзинок в проксимальной части Наличие Диаметр корзинок 20 мм Функция вращения корзинок Наличие</p> <p>Пластиковая оболочка Наличие Атрауматичный закругленный дистальный конец Наличие Интегрированная ручка с С образным держателем Наличие Порт для введения контраста с разъемом "Луер-Лок" Наличие Стерильность Наличие</p>				
4	4-проводочная корзина для извлечения камней, канал 2,8 мм, длина 1900 мм		штука	2	<p>Щипцы захватывающие 1 шт. Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента 1900 мм Четырехпроводочная корзина Наличие Диаметр корзинок 22 мм Функция вращения корзинок Наличие Пластиковая оболочка Наличие Атрауматичный закругленный дистальный конец Наличие Интегрированная ручка с С образным держателем Наличие Порт для введения контраста с разъемом "Луер-Лок" Наличие Стерильность Наличие</p>	235 997	471 994		
5	Инструмент эндоскопический: Баллон для извлечения камней		штука	2	<p>Баллон для извлечения камней. Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента 1900мм Инъекционное отверстие ниже баллона Наличие Порт для введения жидкостей с разъемом "Луер-Лок" Наличие Порт для введения проводника с разъемом "Луер-Лок" Наличие</p>	149 245	298 490		

	<p>Порт для подачи воздуха с запорным краном с разъемом "Луер-Лок" Наличие</p> <p>Три шприца для точного раздувания баллона Наличие</p> <p>Размеры раздутого баллона От 8,5мм до 15 мм Рентгенконтрастные метки в дистальной части Не менее 2 штук Совместимость с проводником 0,035 дюйма Интегрированная ручка с С образным держателем Наличие</p> <p>Стерильность Наличие</p>			
<p>Инструмент эндоскопический: Баллон для извлечения камней</p>	<p>Баллон для извлечения камней Совместимость с инструментальным каналом 3,2 мм Длина инструмента 1950 мм Инъекционное отверстие выше баллона Наличие</p> <p>Порт для введения жидкостей с разъемом "Луер-Лок" Наличие Порт для проводника в дистальной части Наличие Порт для подачи воздуха с запорным краном с разъемом "Луер-Лок" Наличие Три шприца для точного раздувания баллона Наличие</p> <p>Размеры раздутого баллона От 15мм до 20 мм Рентгенконтрастные метки в дистальной части Не менее 2 штук Совместимость с проводником 0,035 дюйма Интегрированная ручка с С образным держателем Наличие</p> <p>Стерильность Наличие</p>	штука	2	149 245 298 490
<p>Механический литотриптор</p>	<p>Механический литотриптор. Совместимость с инструментальным каналом 3,2 мм Длина инструмента 1950 мм Четырехпроводочная корзинка Наличие</p>	штука	2	433 014 866 028

		Диаметр корзинок 30 мм Функция вращения корзинок Наличие Внешняя металлическая витая оболочка Наличие Внутренняя трубчатая пластиковая оболочка Наличие Атрауматичный закругленный дистальный конец Наличие Возможность изменять длину витой оболочки Наличие Порт для введения контраста с разъемом "Луер-Лок" Наличие Стерильность Наличие				
8	Клапан Подачи воды/воздуха	Клапан 1 шт. Совместимость с эндоскопом Olympus Наличие Конструкция для подачи воды и воздуха Наличие Возможность автоклавирувания и ультразвуковой обработки Наличие	штука	4	94 113	376 452
9	Клапан отсоса	Клапан 1 шт. Совместимость с эндоскопом Olympus Наличие Конструкция для аспирации Наличие Возможность автоклавирувания и ультразвуковой обработки Наличие	штука	4	80 224	320 896
10	Биопсийный клапан	Клапан для биопсийного канала эндоскопа	штука	2	30 952	61 904
11	Вставка-щипцы для препарирования, для захвата	Подходит для диссекции две бранши подвижны, размер 5 мм, длина 36 см, цветовой код: голубой для кардиоангикулярной хирургии	штука	1	350 000	350 000

							(Вставка шипсы для препарирования, для захвата)				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

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. «12» апреля 2021 год;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: «13» 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 представления ценовых предложений представляет **только одно ценовое предложение в запечатанном виде**. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешения, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешения процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закула, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров 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 закула.**

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

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закула уведомяют об этом.

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

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

Директор



Моллакулов Ж.М.