



Протокол итогов № 27-2024
по запуску медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии», г. Алматы, пр.Абая, 91

1. АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии», г. Алматы, пр.Абая, 91 провело процедуру закупок товаров «Закуп лекарственных средств, медицинских изделий» способом запроса ценовых предложений.

2. До истечения окончательного срока представления ценовых предложений, указанного в электронном объявлении, ценовые предложения представлены следующими потенциальными поставщиками:

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед. изм.	Кол-во/ объем	Наименование потенциальных поставщиков	Дата и время предоставления ценового предложения	Заявленная общая цена, в тенге
1	Винт транспедикулярный фенестрированный	Полиаксиальный редуцированный канюлированный фенестрированный винт имеет головку «камертонного типа с удлиненным фланцем до 12 см с отломывающейся частью у основания», с звездчатым пазом. Винт обладает подвижным стержнем. У основания винта имеется два овальных отверстия. Размеры винта: диаметр 4.5 -8.5 мм, длина 25-100мм. Размеры головки винта: ширина 11 мм, высота 14,45 мм, расстояние головки винта над стержнем 3,99 мм. Полиаксиальный редуцированный винт используется с однокомпонентной внутренней блокирующей гайкой. Винты самосверлящие, низкопрофильные и обладают двойной нитью нарезки. Изготовлены из сплава Ti-6Al-4V.Однокомпонентная низкопрофильная внутренняя гайка имеет резьбу с косым сечением и диаметр 5мм. Изготовлена из сплава Ti-6Al-4V.Высота 4,7 мм. Назначение: для малоинвазивной чрезкожной транспедикулярной фиксации с возможностью интраоперационного введения костного цемента, что делает его незаменимым при остеопоротических изменениях тел позвонков	шт	50	ТОО «Neola».	09.04.2024г 10-40	3 500 000
2	Рентгеноконтрастный костный цемент для чрезкожной аугментации позвоночника средней вязкости	Предназначен для стабилизации и укрепления структуры тела позвонка при проведении чрезкожной вертебропластики и кифопластики при лечении болезненных патологических компрессионных переломов тела позвонка, которые не отвечают на антальгическую терапию. Основными характеристиками костного цемента V-FIX являются: - подходящая вязкость для проведения процедур вертебральной аугментации, позволяющая использовать канюлю, но в то же время позволяющая	шт	10	ТОО «Neola».	09.04.2024г 10-40	400 000

		<p>оператору контролировать распределение цемента внутри тела позвонка; - длительное время применения; - высокая концентрация и однородное распределение контрастного вещества для оптимальной видимости под приборами RX-мониторинга; - высокие механические характеристики и ограниченная скорость выделения тепла при полимеризации (по ISO 5833:2002 - "Имплантаты для хирургии - цементы на основе акриловой смолы"). Костный цемент V-FIX готовится непосредственно перед применением, используя два стерильных компонента, жидкость и порошок в заранее определенных количествах, соответственно содержащихся во флаконе и в газопроницаемом бумажном пакете. Подготовка заключается в выливании жидкого содержимого флакона в порошкообразное содержимое пакета, затем перемешивании, следуя инструкциям производителя. Порошковый компонент содержит (19,2 г): поли(метилвый эфир метакриловой кислоты), сульфат бария, дибензоил пероксид. Жидкий компонент содержит (10 мл): метилвый эфир метакриловой кислоты, стабилизированный 1,4-дигидроксibenзолом</p> <p>Вещество, разработанное для использования в процедурах артропластики и/или остеосинтеза для фиксации полимерных или металлических имплантатов на живой кости. Также может использоваться в качестве наполнителя для лечения пациентов с патологиями костей (например, для стабилизации и укрепления структуры тела позвонка при вертебропластике и кифопластике). Как правило, изготавливается из метилметакрилата, полиметилметакрилата, сложных эфиров метакриловой кислоты или сополимеров, содержащих полиметилметакрилат и полистирол. Изделие не содержит антибактериальное средство. После применения изделием нельзя пользоваться повторно.</p>					
3	Набор для вертебропластики	TRACKER-I (Комплект дозатора цемента для кифопластики) Предназначен для чрескожного доступа к кости и доставки костного цемента в комплекте с цементом средней вязкости	шт	10	TOO «Neola».	09.04.2024г 10-40	2 500 000
4	Проктологические шорты нестерильные	SMS 28, размер M, L. В упаковке 25 шт/в коробке 350шт	шт	2450	TOO «Dolce»	09.04.2024г 09-30	330750
5	Индивидуальный набор пациента для виртуальной колоноскопии	Индивидуальный набор пациента из CO2flow инсуфлятор для виртуальной колоноскопии	шт	100	нет		
6	Анальный наконечник для виртуальной колоноскопии	Анальный наконечник для виртуальной колоноскопии с силиконовым баллончиком, в уп 50шт	шт	250	нет		

7	Дексмететомидин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 мкг/мл, 2 мл, №5	фл	200	ТОО «Rogers Pharma»	10.04.2024г 10-50	1040000
---	-----------------	---	----	-----	---------------------	-------------------	---------

- 1) В ходе рассмотрения ценовых предложений поставщики не отклонены.
 - 2) потенциальные поставщики, при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали.
 - 3) определены соответствующие требованиям объявления, следующие потенциальные поставщики: ТОО «Dolce», ТОО «Rogers Pharma», ТОО «Neola».
3. По результатам рассмотрения ценовых предложений всех потенциальных поставщиков комиссия АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии», г. Алматы, пр.Абая, 91 **РЕШИЛА:**

- признать закупки товаров «Закуп медицинских изделий» способом запроса ценовых предложений по лотам № 5, 6 не состоявшимися на основании пункта 79;
- признать закупки товаров «Закуп медицинских изделий» способом запроса ценовых предложений по лотам № 1-4 состоявшимися на основании пункта 78;
- осуществить закупки по лоту №1, 2, 3 у ТОО «Neola» (Акмолинская обл., с.Каражар, ул.Биржана Сал 1) на сумму 6400000,00 (шесть миллионов четыреста тысяч) тенге, по лоту № 7 у ТОО «Rogers Pharma» (г.Алматы, мкр.Мирас, д. 157, блок 2, оф.819) на сумму 1040000,00 (один миллион сорок тысяч) тенге, по лоту №4 у ТОО «Dolce» (Алматинская обл., с.Ынтымак, ул.Аль-фараби 1) на сумму 330750,00 (триста тридцать тысяч семьсот пятьдесят) тенге.

Работнику подразделения закупок опубликовать итоги закупок на Интернет-ресурсе в течение 3 (трех) рабочих дней со дня подписания решения.

Онгарбаев Б.Т.

Заместитель Председателя правления по клинической части, Председатель комиссии;

Турлыбекова Г.Н.

руководитель отдела правовой работы;

Кузембаев Т.М.

начальник Отдела государственных закупок, заместитель Председателя комиссии;

Исбергенова К.К.

Руководитель Центра лекарственного обеспечения;

Бимирзаева Ж.Г.

экономист отдела планирования и экономического анализа;

Диас А.

менеджер Отдела государственных закупок, секретарь комиссии.