

**Объявление №13 от 26.08.2024 года
о проведении закупа товаров способом запроса ценовых предложений**

1. Организатор закупок: **КГП на ПХВ «Городская клиническая больница №5» Управления общественного здоровья города Алматы**
2. Местонахождение организатора: **г Алматы, прт. Достык, 220**
3. Наименование:

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Техническая характеристика	Ед. измерения	Кол-во	Цена
1	Стапедальный протез	Протез из титана и титана/PTFE тефлона. Стержень 0,2мм, поршень 0,60мм, FL(мм) от 3 до 3,2 мм. На крючке имеются 3 поперечных бороздки: под легким нажимом маленьких щипцов гнется только в 3-х точках, соответствующим бороздкам, мягко обжимая длинный отросток наковальни, не вызывая ишемию и без риска аномального закрытия.	шт	5	80 000,00
2	Тотальный протез	Тотальный протез с изменяемой длиной. Размеры: стержень 0,20мм, поршень 0,60мм, L(мм) от 3,00 до 8,00. Открытая поверхность - обеспечивает хорошую видимость при проведении операций. Титановая структура - титан является биоинертным материалом, широко применяемым хирургической практике. Титан имеет легкий вес и высокую механическую устойчивость Расширяемый (регулируемый) стержень - стержень расширяется вытяжением и регулирует нажатием. Хорошая проводимость звуковой волны - Осциллометрические тесты с использованием Laser/Doppler показывают неизменяемую проводимость звуковой волны во всех конфигурации: стержня (полное/частичное расширение).	шт	5	260 000,00
3	Частичный протез	Частичный(неполный) протез с изменяемой длиной. Размеры: стержень 0,20 мм, Конус наружный 1,20мм, конус внутренний 1,10мм, L(мм) от 2,00 до 6,00. Открытая поверхность - обеспечивает хорошую видимость при проведении операций. Титановая структура - титан является биоинертным материалом, широко применяемым хирургической практике. Титан имеет легкий вес и высокую механическую устойчивость. Расширяемый (регулируемый) стержень - стержень расширяется вытяжением и регулирует нажатием. Хорошая проводимость звуковой волны - Осциллометрические тесты с использованием Laser/Doppler показывают неизменяемую проводимость звуковой волны во всех конфигурации: стержня (полное/частичное расширение). Рекомендуется укладывать хрящевую пластинку между протезом и неоптимально лоскутом, снижая возможность инкапсуляции и отторжения.	шт	5	260 000,00

4. Место поставки товаров: **г Алматы, прт. Достык, 220**
5. Требуемые сроки поставки товаров: **по Заявке Заказчика**
6. Условия платежа: **оплата производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, после фактического получения Заказчиком объема товаров указанного в каждой Заявке на поставку**
7. Каждый 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, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров, установленным Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110.

Конверты принимаются с представителем поставщика при наличии доверенности и удостоверения личности. 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.

В случае принятия решения об участии в закупках способом запроса ценовых предложений, просим предоставить ценовые предложения в срок не позднее 10:00, 02 сентября 2024 года по адресу: **г Алматы, прт. Достык, 220**

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:

02 сентября 2024 г. 11:00, г Алматы, прт. Достык, 220