

Приложение к Приказу № _____

№	Наименование лекарственных средств и медицинских изделий	Техническая характеристика	Единица измерения	Цена за ед.	Кол-во	Сумма, тенге	Способ закупки	Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМ С 2020)	Срок поставки товара	Место поставки (код населенного пункта в соответствии с КАТО)	
1	Асферичная интраокулярная стерильная гидрофобная линза «AIALA DRY» размерами: Оптический диаметр - 6,0 мм, Длина - 13 мм	Асферичная интраокулярная стерильная гидрофобная линза. Оптический диаметр - 6,0 мм, Длина - 13 мм, Диоптрийный ряд: от -5 D до +12 D с шагом 1 D, от +12 D до +27 D с шагом 0,5 D, от +27 D до +40 D с шагом 1 D, Без инжектора, Изготовлена из сополимера метакрилата/акрилата с содержанием влаги менее 0,5%, разработана для хирургической имплантации в глазное яблоко человека с целью замены хрусталика глаза. Гидрофобная асферическая интраокулярная линза с УФ-фильтром и природным фильтром для синего света. Гаптики - С-модифицированные; Угол наклона - 5°. А-константа 119,2 (U/S) 119,7 (OPT). Устанавливается через картридж	штука	30800	200	6 160 000,00	Запрос ценовых предложений	DDP	По заявкам заказчика в течение 10 (десяти) рабочих дней	ГКП на ПХВ "Областная офтальмологическая больница" УОЗ ТОО, ул. Курманбекова, 2/6	
2	Картридж С	Картриджи представляют собой пластиковую конструкцию с отверстием для ввода линзы с одной стороны и с отверстием для имплантации линзы с другой стороны. Предназначен для использования совместно с мягких интраокулярных линз в процессе хирургии катаракты. Обеспечивает надежный и контролируемый способ размещения линзы в капсульном мешке. Выходное отверстие значительно уже входного, для наиболее нетравматичной имплантации. Система имплантации интраокулярных линз состоит из двух частей: автоклавируемой титановой рукоятки (инжектора) многократного применения и стерильного картриджа однократного применения. Картриджи С к рукоятке (инжектору) предназначены для имплантации интраокулярных линз в глаз после экстракции катаракты. Система имплантации интраокулярных линз обеспечивает надежное контролируемое введение в капсульный мешок.	штука	3650	200	730 000,00	Запрос ценовых предложений	DDP	По заявкам заказчика в течение 10 (десяти) рабочих дней	ГКП на ПХВ "Областная офтальмологическая больница" УОЗ ТОО, ул. Курманбекова, 2/6	
						6 890 000,00					
						Итого					