

**Потенциальным поставщикам!!!  
(по списку)**

**Приглашение для участия в закупе способом из одного источника**

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Атырауская областная офтальмологическая больница» «Управление здравоохранения Атырауской области», находящееся по адресу: 060014 Атырауская область, г. Атырау, жилой массив Балыкшы, ул. Г.Кожжакаева, 19Б., приглашает Вас принять участие в закупе медицинских изделий, согласно Приложению 1, способом из одного источника.

В соответствии с пунктом 105 и подпунктом 4) Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила), Заказчиком принято решение о закупе медицинских изделий способом из одного источника.

Полное наименование закупаемых лотов, объем закупа, место и сроки поставки, выделенная сумма для закупа по каждому лоту указаны в Приложении 1.

Условия поставки: ИНКОТЕРМС 2010: DDP

К закупке способом из одного источника допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие требованиям глав 3 и 4 настоящих Правил. В случае осуществления закупа у того же поставщика, с которым заключены договор закупа в том же финансовом году, в заключенный договор вносятся соответствующие изменения и подтверждение соответствия требованиям глав 3 и 4 настоящих Правил не требуется. Под дополнительным объемом увеличение количества медицинских изделий, предусмотренных в договоре (при неизменности цены, торгового наименования, дозировки и качества);

В случае согласия участия в закупке способом из одного источника Вам необходимо в срок до 17.00 час/мин 29 ноября 2021 года предоставить по адресу: 060014 Атырауская область, г. Атырау, жилой массив Балыкшы, ул. Г.Кожжакаева 19Б (кабинет юриста) согласие об участии в закупке из одного источника, либо на электронный адрес [radyga@med.mail.kz](mailto:radyga@med.mail.kz); [s.b.g.81@inbox.ru](mailto:s.b.g.81@inbox.ru) следующие документы: 1) письмо согласие; 2) ценовое предложение; 3) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика требованиям глав 3 и 4 Правил.

*Приложение: наименование медицинских изделий и наименование потенциальных поставщиков на 1 листе.*

Директор



Кусайнов М.Ж.

Приложение к приглашению

№ п/п	Медицинское изделие	Характеристика	Наименование потенциального поставщика	Ед. изм.	Кол-во	Цена (в тенге)	Общая сумма (в тенге)	График
1	<p>Системы (блоки) управления потоками: Ultrasound FMS из системы Infiniti Vision офтальмологическая – сменный одноразовый расходный компонент к офтальмологической системе Infiniti Vision, используется в процессе работы. При установке системы FMS в жидкостный модуль консоли, автоматически производятся все необходимые гидравлические соединения разъемов, способствуя легкой и быстрой установке хирургии. Система FMS является интерфейсом между консолью Infiniti и хирургическим наконечником. она используется для регулирования подачи ирригационного раствора BSS к наконечнику, аспирирования продуктов дробления от рукоятки, дозирования давления ирригации и аспирации и перемещения продуктов дробления в закрытой дренажной мешочек для утилизации. Этот единый узел состоит из жесткой пластиковой жидкостной камеры, дренажного мешочка, бесконтактного датчика давления, ирригационных и аспирационных трубок и прозрачных трубок с иглой для подсоединения к бутылке с ирригационным раствором BSS.</p>	<p>Системы (блоки) управления потоками: Ultrasound FMS из системы Infiniti Vision офтальмологическая – сменный одноразовый расходный компонент к офтальмологической системе Infiniti Vision, используется в процессе работы. При установке системы FMS в жидкостный модуль консоли, автоматически производятся все необходимые гидравлические соединения разъемов, способствуя легкой и быстрой установке хирургии. Система FMS является интерфейсом между консолью Infiniti и хирургическим наконечником. она используется для регулирования подачи ирригационного раствора BSS к наконечнику, аспирирования продуктов дробления от рукоятки, дозирования давления ирригации и аспирации и перемещения продуктов дробления в закрытой дренажной мешочек для утилизации. Этот единый узел состоит из жесткой пластиковой жидкостной камеры, дренажного мешочка, бесконтактного датчика давления, ирригационных и аспирационных трубок и прозрачных трубок с иглой для подсоединения к бутылке с ирригационным раствором BSS.</p>	<p>ТОО «Астана Медикал Продукт»</p>	<p>Уп. (бшт)</p>	<p>5</p>	<p>164 900</p>	<p>824 500</p>	<p>Декабрь</p>