

## Запрос ценовых предложений №7 медицинские изделия на 2022 год.

КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области объявляет о начале проведения закупа способом запроса ценовых предложений (далее – ценовой закуп) по закупкам следующих товаров:

**Лоты:** медицинские изделия.

**Адрес Заказчика:** город Атырау, улица Владимирского, 98;

Товар(ы) должны поставляться в аптеку КГП на ПХВ «Атырауской областной больницы» по адресу: г. Атырау, ул. Владимирского, 98;

**График поставок:** в течении 20 (двадцати) календарных дней (по заявке Заказчика).

Условия поставок на условиях ИНКОТЕРМС 2010: DDP;

**Место представления (приема) документов:** г. Атырау, ул. Владимирского, 98, здание КГП на ПХВ «Атырауской областной больницы», кабинет Отдела государственных закупок;

**Срок подачи ценовых предложений:** с 24 января по 31 января 2022 года до 10:00 часов включительно;

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** 31 января 2022 года, в 11:00 часов, в кабинете Отдела по государственным закупкам.

№	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Плазмофильтр «Гемос-ПФС» в комплекте с магистралью кровопроводящей	Плазмофильтр «Гемос-ПФС» - основной элемент фильтрационной технологии лечебного и донорского плазмафереза - предназначен для извлечения плазмы из крови. Плазмофильтр «Гемос-ПФС» также показал возможность использования для отмывания криоконсервированных эритроцитов новым фильтрационным способом, - более щадящим по сравнению с традиционным центрифужным методом, и обеспечивающим повышенный выход полноценных эритроцитов для переливания пациентам. Обеспечивает высокую скорость фильтрации качественной плазмы: 15-25 мл/мин. Работает не менее 3-5 часов при низких и высоких скоростях перфузии крови: 30-120 мл/мин, высоком постоянном трансмембранном давлении – до 250 - 280 мм рт.ст. и импульсном (< 3 сек) давлении в контуре крови до 400 мм рт.ст. При длительной работе не требует промывки, т.к. начальная производительность фильтрации плазмы снижается незначительно, менее чем на 8 %. Прозрачный цилиндрический корпус, винтовые соединения Луер-Лок и легко встраивается в экстракорпоральный контур аппаратов для плазмафереза «Гемос-ПФ», в т.ч. диализных (с переходниками) аппаратов и безаппаратных.	штука	50	35 000	1 750 000
	<b>Итого:</b>					<b>1 750 000</b>