

**Запрос ценовых предложений №42**  
**медицинские изделия и лекарственные средства.**

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

**Лоты:** медицинские изделия и лекарственные средства.

**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 27 сентября по 4 октября 2022 года до 10:00 часов включительно;

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** 4 октября 2022 года, в 11:00 часов, в кабинете Отдела по государственным закупкам.

№	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
<i>Лекарственные средства</i>						
1	Бупивакаин	Раствор для инъекций, 5мг/мл, 10 мл	ампула	1000	365,27	365 270
<i>Медицинские изделия</i>						
2	Зонд Шалькова для интубации кишечника	Интубационный зонд Шалькова, длина 2,5-3м (зонд силиконовый для декомпрессии ЖКТ ЗТДСУ №24,30). Размер по согласованию с Заказчиком.	штука	10	21 000	210 000
3	Удлинитель (соединитель) дыхательного контура с удлиняющийся (растяжимый) переходником 15 см с двойным вращающимся коннектором, 22М/15F	Удлинитель (соединитель) дыхательного контура с удлиняющийся (растяжимый) переходником 15 см с двойным вращающимся коннектором, 22М/15F, коннектором 22F, с портом для бронхоскопа. <b>Технические характеристики:</b> - трубка гофрированная удлиняемая – 15 см - двух поворотный коннектор вращающийся на 360 - коннектор для пациента 22М/15F - вентиляционный коннектор 22 F - колпачок синего света -Удлинитель дыхательного контура 15 см.	штука	1000	1286	1 286 000

	<p>коннектором 22F, с портом для бронхоскопа</p>	<p>-Изготовлен из Полипропилена.</p> <p><b><u>Область применения:</u></b> Используется как соединитель между дыхательным контуром и трахеальной трубкой для снижения вероятности смещения трубки при движении контура.</p> <p><b><u>Способ применения:</u></b> 1.Если применяете гибкий соединитель в вентиляции дыхания, то подсоединяйте его к системе через Y образные переходник. 2.При использовании гибкого соединителя совместно с бактериальными и НМЕ фильтрами, для соединения используйте 22F или 22M/15F. 3. С помощью гибкого соединителя вы можете осуществить соединение маски или интубационной трубки.</p> <p>Примечание: Не допускайте сгибов и изломов шланга Держатель катетера является продукцией одноразового использования. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 150шт Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления</p>				
4	<p>Дилатационный баллонный катетер</p>	<p>LitePac RX Дилатационный баллонный катетер для ЧТА. Предназначен для расширения стенозированных участков в бедренной, подвздошно-бедренных, подколенной, коленной и почечной артериях и для лечения обструктивных поражений естественных или искусственных артериовенозных диализных фистул. Баллон можно использовать в сонных артериях</p> <p>Система быстрой смены проводника (порт RX). Баллон цилиндрической формы. Баллон выполнен из нейлона. Количество складок на баллоне, не менее – 2. Возможность инфляции баллона без проводника. Быстрая дефляция баллона.</p> <p>Возможность проведения через протяженные узкие участки и плотные поражения.</p> <p>Гидрофобное покрытие баллона. Комплаенсность минимальная. Увеличение диаметра баллона между номинальным давлением и расчетным давлением разрыва, не более - 8%.</p> <p>Диаметр баллона, не менее - 2; 2.5; 3; 3.5; 4; 5; 5,5; 6; 7мм</p> <p>Длина баллона, не менее - 15; 20; 30; 40; 50; 60; 80; 100; 120; 150; 220 мм.</p> <p>Номинальное давление, не менее - 6 атм.</p> <p>Расчетное давление разрыва, не менее – 12,13,14,15,16 атм.</p> <p>Длина катетера, не менее – 150, 155см.</p>	штука	10	101 500	1 015 000

		Количество рентгеноконтрастных маркеров, не менее – 2. Совместимый проводник, не более – 0,014 дюйм Совместимость с интродьюсером, не более – 4,5F				
	<b>Итого:</b>					<b>2 876 270,00</b>