

## Запрос ценовых предложений №68 на медицинские изделия.

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.

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» Управления здравоохранения Атырауской области, кабинет Отдела государственных закупок;

Срок подачи ценовых предложений: с 19 ноября по 26 ноября 2021 года до 10:00 ч. включительно;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 26 ноября 2021 года, в 11:00 часов, в кабинете Отдела по государственным закупкам КГП на ПХВ «Атырауской областной больницы» Управления здравоохранения Атырауской области.

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во, объем	Цена	Сумма
1	Стент пищеводный никель титановый, малый набор пищеводных бужей.	Стент пищеводный никель-титановый, малый набор пищеводных бужей с коническим кончиком для бужирования стриктур пищевода, в комплект входят: кейс для хранения; проводник с 5 см гибким концом, диаметром 1,8 мм, с маркировкой; 1 чистящая щетка; 7 пищеводных бужей диаметрами 15-21-27-33-39-42-45 мм, длиной 70 см; 25 одноразовых колпачков. Тип стента – цельно-каркасный для обеспечения равномерного раскрытия (не допускается разрыва плетения стента по всей длине), с анти миграционным механизмом, полностью покрытый, материал покрытия – медицинский силикон - устойчивый к среде с повышенной кислотностью обеспечивающий ребристость поверхности покрытого участка, Стент из материала NITINOL (сплав Никеля и Титана), диаметр покрытого участка стента не менее 20 мм, диаметр непокрытой воронкообразной верхней и нижней манжеты не менее 26 мм, общая длина стента не менее 120 мм, общая длина покрытого участка стента не менее 9 см, Стент с не менее 6-ю рентгеноконтрастными метками, рентгеноконтрастные метки расположены на дистальной и проксимальной	комплект	1	2 215 000	2 215 000

		воронкообразной манжетах, а также в центральной части стента. Стент снабжен проксимальным и дистальным механизмом для релокации, предустановленный в просвет тефлонового тубуса системы доставки, система доставки с механизмом затягивания стента в просвет тефлонового тубуса для релокации стента, система доставки с возможностью фиксации раскрытия при помощи кольца-стоппера с резьбовым соединением, ручка системы доставки с замком типа "Luer-Lock", диаметр тефлонового тубуса системы доставки не более 24 Fr., длина тефлонового тубуса системы доставки не менее 700мм, олива системы доставки стента длиной не более 20 мм конусообразного типа с диаметром носика не более 2мм, верхняя и нижняя границы установленного в систему доставки стента обозначены рентгеноконтрастными металлическими кольцами, система доставки с каналом для рентген контрастного проводника диаметром не более 0,052", протяженность стента установленного в просвет системы доставки указана в мм на стерильной упаковке. В комплекте 7 штук.				
2	Сфинктеротом многофункциональный, трехпросветный.	Сфинктеротом, тип "многофункциональный", с каналом для проводника, с коническим носиком, трехпросветный, с каналом для промывания и подачи рентгеноконтрастного вещества, длина струны 25 мм, с черными рентгеноконтрастными метками, в сборе с несъемной ручкой, ОДНОРАЗОВЫЙ, диаметр катетера 2,55 мм, диаметр дистального конца 2,1 мм, для канала 2,8 мм, длина 200 см,	штука	2	99 200	198 400
3	Экспресс тест-система Хелпил (на 24 обследования).	Устройство для экспресс-диагностики хеликобактериоза по уреазной активности биоптата (in vitro) тест-система ХЕЛПИЛ® ( <a href="#">Лента на 24 обследования</a> )	штука	10	11 500	115 000
4	Одноразовая 4-х струнная корзина для извлечения камней.	Корзина для разрушения и захвата камней, ОДНОРАЗОВАЯ, в сборе с ручкой, с портом для контрастного в-ва, 4-х струнная, двойная струна, ромбовидной формы, высота=50мм, Ø=2,3 мм, длина 200 см.	штука	2	85 000	170 000
<b>Итого:</b>						<b>2 698 400</b>