Запрос ценовых предложений №33 медицинские изделия.

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 <u>КГП на ПХВ «Атырауской областной больницы»</u> 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 20 мая по 27 мая 2022 года до 10:00 часов включительно;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 27 мая 2022 года, в 11:00 часов, в кабинете Отдела по государственным закупкам.

№	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Дыхательный контур, анестезиологический Complete Resperatory Systems	для взрослых, с дыхательным мешком 2L	штука	20	10 431	208 620
2	«Мукус – Экстрактор «	объемом 25мл, 14FR	штука	100	1200	120 000
3	Мешок для инфузионного давления с дисплеем давления 500мл	Для быстрой инфузии крови и жидкости	штука	20	7800	156 000
4	Ларингеальные маски, №4	Ларингеальная маска Solus Standart, размер 4(вес пациента от 50 до 70 кг), с манжетой резистентной к закиси азота, анатомической формы с низкофрикционным концом. На корпусе воздуховода отображается информация о размере маски, массе пациента (определяет размер), объёме шприца для надутия манжеты. Линия раздувания манжеты интегрирована в стенку воздуховода. Клапан-индикатор подкачивания и определения состояния манжеты снабжен депрессором	Штука	5	4267	21 335

			1			I
		красного цвета (цвет определяет тип маски) для выравнивания				
		давления в манжете. Прозрачный воздуховод с жестким				
		проксимальным коннектором 15М для подсоединения				
		дыхательного контура.				
		Материал: имплантационный нетоксичный ПВХ.				
		Упаковка: индивидуальная, стерильная.				
		Срок стерильности (срок гарантии): 3 года от даты выпуска.				
		К каждому комплекту ларингиальных масок состоящих из 20				
		шт прилагается зубная ирригационно-аспирационная щётка,				
		модель OroCare Select -1 шт., полимерная игла с расширителем				
		– 1 шт., пустая закрытая ампула OroFill – 1 шт.; предназначен				
		для чистки зубов с возможностью ирригации ротовой полости				
		и аспирации содержимого ротовой полости.				
		Ларингеальная маска Solus Standart, размер 3 (вес пациента от				
		30 до 50 кг), с манжетой резистентной к закиси азота,				
		анатомической формы с низкофрикционным концом. На			4267	21 335
		корпусе воздуховода отображается информация о размере				
		маски, массе пациента (определяет размер), объёме шприца для				
	Ларингеальные маски с манжетом, №3	надутия манжеты. Линия раздувания манжеты интегрирована в	Штука			
		стенку воздуховода. Клапан-индикатор подкачивания и				
		определения состояния манжеты снабжен депрессором				
		красного цвета (цвет определяет тип маски) для выравнивания				
		давления в манжете. Прозрачный воздуховод с жестким		_		
5		проксимальным коннектором 15М для подсоединения		5		
		дыхательного контура.				
		Материал: имплантационный нетоксичный ПВХ.				
		Упаковка: индивидуальная, стерильная.				
		Срок стерильности (срок гарантии): 3 года от даты выпуска.				
		К каждому комплекту ларингиальных масок состоящих из 20				
		шт прилагается зубная ирригационно-аспирационная щётка,				
		модель OroCare Select -1 шт., полимерная игла с расширителем				
		– 1 шт., пустая закрытая ампула OroFill – 1 шт.; предназначен				
		для чистки зубов с возможностью ирригации ротовой полости		 		
		и аспирации содержимого ротовой полости.				
	Vататар Фатад 2	однократного применения, стерильный,	******	200	125	
6	Катетер Фолея 3-х ходовой	размер №24 FR	штука	200	425	85 000

7	Желатин 10%,10мл	Желатина раствор 10% применяется с целью профилактики уменьшения объема циркулирующей крови (гиповолемии) и для его восстановления в состоянии травматического, ожогового, геморрагического и токсического шока	флакон	20	4500	90 000
8	Катеджель	12,5гр, гель для наружного применения	шприц	50	1111,18	55 559
9	Индикатор для контроля стерилизации №1000	іРАСК (АЙПАК) -132/20 №1000	упаковка	100	8 700	870 000
10	Катетер НЕЛАТОН №10	Урологические катетеры Нелатона (мужские и женские). Предназначены для кратковременной катетеризации. Медицинский поливинилхлорид, из которого сделаны катетеры Нелатона, размягчается под действием температуры тела, что позволяет осуществить легкое и безболезненное введение. Мужские и женские урологические катетеры данного вида отличаются длиной, их производят по 20 и 40 см, для женщин и мужчин соответственно.	штука	200	300	60 000
11	Катетер НЕЛАТОН №16	Урологические катетеры Нелатона (мужские и женские). Предназначены для кратковременной катетеризации. Медицинский поливинилхлорид, из которого сделаны катетеры Нелатона, размягчается под действием температуры тела, что позволяет осуществить легкое и безболезненное введение. Мужские и женские урологические катетеры данного вида отличаются длиной, их производят по 20 и 40 см, для женщин и мужчин соответственно.	штука	200	300	60 000
12	Флюропленка Ретина 70мм х 30,5м	Является специальной пленкой для применения в флюорографии и для снимков с УРИ (усилитель рентгеновского изображения). Спектральная чувствительность пленки настроена на спектры излучения люминофоров, излучающих синий, зеленый и белый свет. Обработка. Применяется в роликовых рентгеновских аппаратах. Пленка наиболее пригодна для 90 сек. Машинной обработки при применении всех фирменных рентгеновских обрабатывающих химикатов и автоматов. Для проведения безотказной транспортировки пленки в роликовом механизме обрабатывающего автомата необходимо прикрепить начало	рулон	5	59 000	295 000

Итого:			2 042 849,00
	Хорошая плоскостность и стабильность пленки.		
	Высокая разрешающая способность;		
	контрастом;		
	оптимального соотношения между чувствительностью и		
	Большая удаленность снимаемого объекта на основе		
	Высокая чувствительность		
	противоореольным слоем. Ортохроматическая сенсибилизация;		
	полива на лавсановой подложке синего цвета с		
	пленкой не менее 1,2 м. Свойства: Пленка одностороннего		
	Минимальное расстояние между лабораторной лампой и		
	темного помещения при помощи темнокрасного фильтра.		
	или бачках. Во время обработки допускается освещение		
	быть не менее 18х24 см. Ручная обработка возможна в кюветах		
	роликовой пленки к листу форматной, формат которой должен		