## Объявление №28

о проведении закупа ИМН способом запроса ценовых предложений

- г. Астана от 04 мая 2023 г. по 16 мая 2023 г.
- 1. Наименование Заказчика: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения
- 2. Адрес Заказчика: г. Астана, ул. Манаса 22
- 3. Наименование приобретаемых ИМН:

<b>№</b> п/п	Наименование ИМН	Спецификация	Ед. измер.	Общее количество	Цена
1	Галогеновая лампа для микроскопа Микрос-50 Австрия	Галогеновая лампа для микроскопа Микрос-50 Австрия	шт	2	5 000,00
2	Стеклянные капилляры 90 мл для определения СОЭ	Стеклянные капилляры 90 мл для определения СОЭ	шт	50	700,00
3	Игла для забора крови (неонатальная, для забора крови у новорожденных)	игла представляет собой стерильную апирогенную иглу из нержавеющей стали с одним крылом для облегчения введения в вену и указания направления среза иглы, при необходимости.	уп	50	960,00

	Набор для заменного				
	переливания крови				
4	±	Набор для заменного переливания крови. В комплекте: удлинительная трубка с 3-х ходовым краном, пупочный катетер, наклейка дермафилм) В состав набора входит: • 1-н 4х канальный порт с 1м инъекционным входом ( для инъекций дополнительных препаратов • 1-н удлинитель для эвакуации удаляемой крови • 1-н Fr5 катетер для обменной трансфузии (ПВХ – рентгеноконтрастный) • 1-н Fr7 катетер для обменной трансфузии (ПВХ – рентгеноконтрастный) • 2-а 20мл Люер шприца • 1-н 10мл Люер шприца • 1-н 15х0.5мм (25G) Люер игла для гиподермы • 1-н градуированный пластиковый контейнер • 1-н трансфузионный набор • 1-н 15 см линейка для измерения венозного давления • 3-и 50х50мм марлевых салфетки • 1-а 50х60мм перфорированная наклейка	штука	1	47 300,00
5	Набор однопросветного катетера, вводимого по методике Сельдингера	• 1-а пара перчаток • 1-н перечень оборудования  Набор однопросветного катетера, вводимого по методике Сельдингера: полиуретановый рентгеноконтрастный катетер 2Fr., длина 8 см; игла пункционная 21G, длина 42 мм; прямой металлический проводник — наружный диаметр 0.46 мм, длина 26см; стерильная простыня размером 50х50 см; цветные наклейки идентификационные.	штука	10	5 000,00

6	термо Бумага для этикеток MLP2	для записи данных аудиометрии и коротко латентных вызванных потенциалов производство MAICO Diagnostics GmbH производство Гемания, размеры 56х60мм 3	ШТ	150	500,00
7	Натронная известь-абсорбент для наркозного аппарата	Абсорбент углекислого газа (натронная известь) Spherasorb, содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном дыхательном контуре. Частицы сферической формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения.  Эффективность поглащения СО - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1.5 см	кан	10	30 000,00
8	Бактериальный фильтр для отсоса		ШТ	50	1 500,00
9	Держатель биполярных электродов	Два плоских контактов (Фотек) длина кабеля 3 м. ЕН 330E	ШТ	2	18 000,00

	T	I		Ī	
	Емкость 10л. для приготовления	Обьем 10 литровОписание:			
	растворов для обработки	каждая емкость-контейнер представляет собой			
	медицинского инструментария с	комплект, состоящий из корпуса (непрозрачная			
	крышкой	полимерная емкость), поддона			
		(перфорированная емкость), предназначенного			
		для погружения инструментария в			
		дезинфицирующий раствор, пластины (гнета) и			
		крышки. Пластина обеспечивает полное			
		погружение обрабатываемых инструментов в			
		дезинфицирующий раствор. Крышка позволяет			
		избежать ингаляционного контакта с			
		дезинфекантом медицинского персонала, что			
		особенно важно при химической стерилизации.			18 000,00
10		Наличие поддона исключает контакт раствора с	шт	20	
10		руками, позволяет создавать активную	ШТ	20	
		циркуляцию и самостекание дезинфицирующего			
		раствора.			
		Преимущества в использовании:			
		не оказывается деструктивного воздействия на			
		инструменты;			
		увеличивается срок службы дезраствора;			
		обеспечивается удобство при обработке			
		медицинского инструмента; обеспечивается			
		длительный срок эксплуатации			

	Емкость 5 л.для обеззараживания	Обьем 5 литров (для дезинфекций и			
	мед.инстр.	стерилизаций мед инструментария)			
		Описание:каждая емкость-контейнер			
		представляет собой комплект, состоящий из			
		корпуса (непрозрачная полимерная емкость),			
		поддона (перфорированная емкость),			
		предназначенного для погружения			
		инструментария в дезинфицирующий раствор,			
		пластины (гнета) и крышки. Пластина			
		обеспечивает полное погружение			
		обрабатываемых инструментов в			
		дезинфицирующий раствор. Крышка позволяет			
		избежать ингаляционного контакта с			
11		дезинфекантом медицинского персонала, что		20	12 000 00
11		особенно важно при химической стерилизации.	ШТ	20	12 000,00
		Наличие поддона исключает контакт раствора с			
		руками, позволяет создавать активную			
		циркуляцию и самостекание дезинфицирующего			
		раствора.			
		Преимущества в использовании:			
		не оказывается деструктивного воздействия			
		на инструменты; увеличивается срок службы			
		дезраствора;			
		обеспечивается удобство при обработке			
		медицинского инструмента;			
		· обеспечивается длительный срок			
		эксплуатации Подробнее:			
	Зонд желудочный №32	Зонд желудочный №32			
12				10	500,00
12			ШТ	10	300,00
12	Кислородная подушка	емкость 25 литров		10	5 000 00
13			ШТ	10	5 000,00

14	Мини-Спайк,аспирационные и инъекционные канюли: в мультидозные флаконы,стандартный наконечник с антибактериальным воздушным фильтром0,45мкм,зеленый.	Мини-Спайк, аспирационные и инъекционные канюли: в мультидозные флаконы, стандартный наконечник с антибактериальным воздушным фильтром 0,45 мкм, зеленый.	ШТ	1000	700,00
15	Нейтральный электрод из силикона с фиксирующей резиновой лентой	Для проведения лапарск операций A-187 см Кар Шторц 860021E	ШТ	5	6 500,00
16	Нейтральный электрод от ЭХВЧ - 350 "Фотек"	Из токопроводящей резины (240х170) 408 см ЕН 231,1	ШТ	5	6 500,00
17	Пипетка для крови	Пипетка для крови	ШТ	100	350,00
18	Разрезаемая операционная пленка Steri Drape	Для операционного поля размер 50см х 45 см	ШТ	5	1 500,00
19	Системы для крови одноразовые	Системы для крови одноразовые стерильные	ШТ	1800	100,00
20	Проводниковый катетер, с прямым и гибким наконечником, нитиноловый 680160-150035	Проводниковый катетер с гидрофильным покрытием и сердечником из нитинола, прямым и гибким наконечником (длиной 50 мм), стандартным стержнем в диспенсере с толкателем и адаптером Luer-Lock для увлажнения гидрофильной оболочки. Для ультразвукового исследования полых органов и установки урологических катетеров с наконечником открытого типа или дилататоров. Рентгенконтрастный. Размер 0,89 мм, длиной 150 см. Стерильно, для однократного применения. Не содержит латекс.	шт	25	30 000,00

21	Экспресс тесты по диагностике ВИЧ для выявления антител ВИЧ 4-поколение	Коробка на 30 определений в комплекте (4- поколение!)	уп	10	30 000,00
22	Браслеты для принтера для идентификаций нформаций о пациентах больниц	в рулонах TDP 225 W 292х29 mm 200 PCS. Изготовлены из водоустойчивой двухслойной пластмассы в самоклеящейся оболочке, длиной 290 мм и шириной 29 мм	рулон	26	65 000,00
23	Трубка для отсоса	Силиконовая трубка диаметр188 мм и длиной 100 см. или в рулонах.	метр	30	1 500,00
24	Полоски индикаторные химические Прямоугольные полосы размером 5мм х 6 мм, изготовленные из полимерного материала с закрепленной на конце полосы индикаторной зоной. Индикаторные полоски по 100 штук упакованы в пластмассовый флакон.	Полоски индикаторные для экспресс- контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства, предназначены для визуального контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства на основе дихлоризоциануровой кислоты.	Комплект №100	20	6 000,00

- 1. Место поставки :г. Астана, ул. Манаса 22, Срок поставки по заявке в течении 3 рабочих дней
- 2. Условия поставки: DDP
- 3. Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: РК, г. Астана, ул. Манаса 22 административныйц корус, 2 этаж, отдел государственных закупок (режим работы с 09 часов 00 минут до 18 часов 00 мин; обеденный перерыв с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 мин)., сдать документы до 16.05.2023 г. 09:30 ч
- **4.** Дата и время вскрытия ценовых предложений: РК,г. Астана, ул. Манаса 22 административныйц корус, 2 этаж, отдел государственных закупок в 10 часов 00 минут, 16.05.2023 года.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8(7172)999647

Согласно п.97 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделии, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

К закупаемым и отпускаемым (при закупе фармацевтических услуг) лекарственным средствам, медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

1) наличие регистрации лекарственных средств, медицинских изделий в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, комплектующих, входящих в состав медицинского изделия и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

- 2)лекарственные средства, медицинские изделия хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 3)маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, медицинских изделий соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 4)срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);
- 5)Лекарственные средства, медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении или приглашении на закуп».

6)наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения.

7)Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Джуматаев Т.К	Заместитель директора по лечебной части
Калиев Е.Н.	Заместитель директора по хирургической части
Байдаулетов Н.Т.	——— Главный экономист
Касенов А.М.	Заведующий аптекой
Абилхамитова А.Н.	Руководитель отдела гос. Закупок