Объявление №13

о проведении закупа ИМН способом запроса ценовых предложений

- г. Астана от 21 января 2023 г. по 28 февраля 2023 г.
- 1. Наименование Заказчика: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения
- 2. Адрес Заказчика: г. Астана, ул. Манаса 22
- 3. Наименование приобретаемых ИМН:

№ п/п	Наименование ИМН	Спецификация	Ед. измер.	Общее количес тво	Цена	Выделенна я сумма
1	Тесты для определения беременности	Тесты для определения беременности	ШТ	500	1000	500,000
_	Галогеновая лампа для микроскопа Микрос-50 Австрия	Галогеновая лампа для микроскопа Микрос-50 Австрия	ШТ	2	2,500.00	5,000.00
	Стеклянные капилляры 90 мл для определения СОЭ	Стеклянные капилляры 90 мл для определения СОЭ	ШТ	100	100.00	10,000.00

4		В состав набора входят: 1.Полиуретановый катетер с цельной удлинительной трубкой длина 20, 30см, 1 расщепляющаяся игла-интродьюсер, 1 шприц 3мл, 1- переходящая насадка шприца (типа тупой иглы) для соединения шприца с интродьюсером. 1 расщепляющаяся игла -интродьюсер полностью извлекаемая после ввода катетера, Маркировка катетера через 1см черная маркировка дистального конца, что позволяет убедиться в том что катетер полностью извлечен. Катетер изготовлен из термочувствительного полиуретана, который способствует введению но быстро смягчается после остановки. Крылышки и цельная удлинительная трубка обеспечивают удобное крепление. Длина удлинительной (полиуретановой) трубки составляет 20,30см	штука	10	52,000.00	520,000.00
5	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. Состав: игла — нержавеющая сталь, крыло — поливинилхлорид. цвет крыла — синий; размер иглы - 23G; диаметр - 0.6 мм; длина - 17 мм. цвет крыла — черный; размер иглы - 22G; диаметр - 0.7 мм; длина - 22 мм. цвет крыла — зеленый; размер иглы - 21G; диаметр - 0.8 мм; длина - 22 мм.	уп	50	960.00	48,000.00
6	Набор для заменного переливания крови	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	штука	1	47,300.00	47,300.00

7	Уникальная система для новорожденных, предотвращающая тепло- и влагопотерю.	Уникальная система для новорожденных, предотвращающая тепло- и влагопотерю. Представляет из себя стерильный костюм, в который помещают новорожденного сразу после родов, при этом сохраняется легкий доступ для ухода. Особенности - двойной слой полиэтилена, который создает парниковый эффект и защищает от сквозняков, испарения амниотической жидкости - капюшон с утяжкой, позволяет максимально эффективно сохранить тепло головы и шеи - вспененный коврик, который предотвращает потерю тепла, стабилизирует положение младенца и помогает сохранить проходимость дыхательных путей Размер Смол (SMALL) для новорожденных < 1 кг (Размер 30*38 см) Кратность упаковки 10 шт	штука	50	13,500.00	675,000.00
8	Эндотрахеальные трубки №2.5 с дополнительным просветом ,мягкая	Эндотрахеальная трубка с дополнительным просветом для введения препаратов сурфактанта. Мягкая для длительной интубации, зеленого цвета. материал - ПВХ без DЕНР, с ренттеноконтрастной линией, предназначена для оральной/назальной интубации/анестезии, угол среза трубки 37 градусов, 15 мм адаптер, маркировка каждые 0,5 см. Внутренний диаметр 2,5 мм; внешний диаметр 4,1 мм; длина 165 мм. Характеристика дополнительного просвета — диаметр 0,55 мм; скорость потока — 3,35 мл/мин без манжеты. Универсальный коннектор. Кратность упаковки 20 шт	штука	20	9,400.00	188,000.00
9	Безыгольный закрытый коннектор	ьезыгольный закрытый коннектор для использования с устроиствами сосудистого доступа: шприцами, 3-х ходовыми краниками,	штука	500	980.00	490,000.00

	Эндотоксиновый фильтр					
10		Фильтр неонатальный/педиатрические, оснащены Луер-лок коннекторами. Предназначен для фильтрации случайных микробных комбинаций, связанных эндотоксинов, твердых частиц и удаления воздуха. Фильтр 0.22 мкм, со встроенной удлинительной трубкой 23 см и зажимом. Кратность в упаковки 10 шт.	штука	100	13,900.00	1,390,000.00
11		Фильтр для безопастного введения липидных растворов, фильтрации полного парантерального питания, предотвращения микробной контаминации, попадания воздуха и посторонних частиц. Фильтр 1.2 мкм, с удлинительной трубкой 150 см, с антивозвратным клапаном и зажимом, для введения липидных растворов посредством шприцевого насоса. Время использования 96 часов. и зажимом.	штука	100	17,800.00	1,780,000.00
12		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	50,000.00

13	Эндотрахеальные трубки №3 с дополнительным просветом ,мягкая	Эндотрахеальная трубка с дополнительным просветом для введения препаратов сурфактанта. Мягкая для длительной интубации, зеленого цвета. материал - ПВХ без DEHP, с рентгеноконтрастной линией, предназначена для оральной/назальной интубации/анестезии, угол среза трубки 37 градусов, 15 мм адаптер, маркировка каждые 0,5 см. Внутренний диаметр 3,0 мм; внешний диаметр 4,6 мм; длина 165 мм. Характеристика дополнительного просвета — диаметр 0,65 мм; скорость потока — 5,00 мл/мин без манжеты.	штука	20	9,400.00	188,000.00
14	Коллаген (ресорб)	7х3 см коллагеновая губка, стерильная, гемостатическая Состав:лошадиные сухожилия тип №1 На 1 см2 коллагеновой губки содержит 2,8 мг природных коллагеновых волокон лошадиного происхождения. Рассасывается в течений 7-8 недель	ШТ	50	6,000.00	300,000.00
15	эндотрахельные трубки 3.0 мм без манжетки	для интубации новорожденных весом 2-3кг	ШТ	30	360.00	10,800.00
10	эндотрахельные трубки 2,5 мм с дополнительным просветом	для интубации новорожденных весом 1кг и ниже	ШТ	30	9,400.00	282,000.00
17	Стерильный одноразовый пакет для недоношенных Neohelp small	стерильный костюм, в которую помещают новорожденного (уникальная система для новорожденных, предотвращающая тепло-и влагопотерю))	уп	30	13,500.00	405,000.00
1 18	Стерильный одноразовый пакет для недоношенных неохелп medium	уникальная система для новорожденных, предотвращающая тепло-и влагопотерю))	уп	30	13,500.00	405,000.00
19	Пластырь для фиксаций катетеров (неонатальные) тегадерм	5,5х5,0см/ /2,2х2 лейкопластырь для фиксации катетеров	ШТ	1000	500.00	500,000.00

20	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	75,000.00
	катетеры NutriLine G 24	полиуретановый двухпросветный периферически вводимый центральный венозный катетер для недоношенных детей и новорожденных. Для среднесрочных и долгосрочных внутивенных вливании (до 4нед) и для одновременного введения несовместимых препаратов Нуртирлайин Твинфло вводится через расщепляемую короткую канюл. 20 G, игла которого имеет боковое отверстие, для быстрой визуализации рефлюкса крови после успешного канюлирования вены	шт	15	32,000.00	480,000.00
		полиуретановый двухпросветный периферически вводимый центральный венозный катетер для недоношенных детей и новорожденных. Для среднесрочных и долгосрочных внутивенных вливании (до 4нед) и для одновременного введения несовместимых препаратов Нуртирлайин Твинфло вводится через расщепляемую короткую канюл. 20 G, игла которого имеет боковое отверстие, для быстрой визуализации рефлюкса крови после успешного канюлирования вены	шт	25	52,000.00	1,300,000.00
1 22	каппиляры для забора крови с пятки каппилярной крови новорожденным	набор для забора проб крови с гепаринизированнными пластиковыми каппилярами с проволочками для перемещения и концевыми колпачками 70МЕ на 1мл-1 на 250х100мл 20короб в аппарат Radiometer:	уп	20	171,901.00	3,438,020.00
24	ловушки сгустков для капилляров	для предотвращения тромбов при загрузке каппиляра в анализатор Упаковка -250 штук	уп	10	73,435.00	734,350.00
25	Аптечка матери и ребенка	Аптечка матери и ребенка	уп	2600	2,600.00	6,760,000.00
	•	Абсорбент углекислого газа (натронная известь) Spherasorb, содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном лыхательном контуре. Частипы сферической				

26		формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения. Эффективность поглащения СО ₂ - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5 см H ₂ O, канистра 5 л (масса не менее 4,25 кг).	кан	10	12,000.00	120,000.00
	Расширители по Гегаро					
27	(полный набор)	Расширитель представляет собой металлический стержень с закругленным концом, номер расширителя соответствует его диаметру в мм. Раширители канала шейки матки по Гегаро №3, диаметр 3мм, №3,5 диаметр 3,5мм №4 диаметр 4мм №4,5 диаметр 4,5мм №5 диаметр 5мм №5,5 диаметр 5,5мм №6 диаметр 6мм №6,5 диаметр 6,5мм №7 диаметр 7мм №7,5 диаметр 7,5мм №8 диаметр 8мм №8,5 диаметр 8,5мм №9 диаметр 9мм №9,5 диаметр 9,5мм №10 диаметр 10мм №10,5 диаметр 10,5мм №11 диаметр 11мм №11,5 диаметр 11,5мм №12 диаметр 12мм №12,5 диаметр 12,5мм №13 диаметр 13мм №13,5 диаметр 13,5мм №14 диаметр 14мм №14,5 диаметр 14,5мм №15 диаметр 15,5мм №17 диаметр 15,5мм №16 диаметр 16мм №16,5 диаметр 16,5мм №17 диаметр 17,5мм №16 диаметр 17,5мм №18 диаметр 18,5мм №17 диаметр 18,5мм №19 диаметр 19мм №19,5 диаметр 19,5мм №20 диаметр 20мм №20,5 диаметр 20,5мм №21 диаметр 21,5мм №21,5 диаметр 21,5мм №22 диаметр 22,5мм №23 диаметр 23,5мм №23,5 диаметр 23,5мм №24 диаметр 24мм	ШТ	2	40,000.00	80,000.00

28	кислорода)	в комплекте увлажнитель, переходник. Емкость 250мл Поток кислорода, л/мин 1-10 Остаточное давление, МПа 15 Давление предохранительного клапана, МПа 0,35 Влажность кислорода, на выходе % 85 Объем емкости, мл 250 Габариты, см 10,5х6,5х24 Вес нетто, кг 0,36 Характеристики для перевозки: Вес брутто, кг 0,4 Габариты упаковки, мм 100х75х250 Объем, м3 0,002	шт	10	18,000.00	180,000.00
29	Бактериальный фильтр для отсоса	Для лапароскопий	ШТ	50	1,500.00	75,000.00
30	Вата 100гр.	вата медицинская белая гигроскопичная очищенная 100,0	ШТ	1786	200.00	357,200.00
31	Гель для УЗИ 5л.	Гель проводной УЗИ UBK 5000	кан	70	4,000.00	280,000.00
32	Гигрометр психрометрический (15-40C)	Модель ВИТ2 с запасной ст колбой	ШТ	24	3,000.00	72,000.00
33	Грелки резиновые 2л.	Грелка резиновая 2000мл Вeehotex с принадлежностями для промывания и спринцевания	шт	7	2,500.00	17,500.00
34	Держатель биполярных электродов	Два плоских контактов (Фотек) длина кабеля 3 м. ЕН 330Е	ШТ	2	18,000.00	36,000.00

35	Емкость 10л. для приготовления растворов для обработки медицинского инструментария с крышкой	Обьем 10 литров	ШТ	24	3,700.00	88,800.00
36	Емкость 5 л.для обеззаражмвания мед.инстр.	Обьем 5 литров (для дезинфекций и стерилизаций мед инструментария)	ШТ	39	3,500.00	136,500.00
37	Зеркало ректальное двухстворчатое	двухстворчатое операционное	ШТ	3	18,000.00	54,000.00
38	Зонд желобоватый 200см.	Зонд желобоватый 200см.	ШТ	25	3,000.00	75,000.00
39	Зонд желудочный №20	Зонд желудочный №20	ШТ	50	500.00	25,000.00
40	Зонд желудочный №22	Зонд желудочный №22	ШТ	360	500.00	180,000.00
41	Зонд желудочный №32	Зонд желудочный №32	ШТ	10	500.00	5,000.00
42	Инсулиновые шприцы	Стерильные одноразовые	ШТ	3700	30.00	111,000.00
43	Канюля назальная неонатальная с изогнутыми концами, кислородный шланг 2,1м.	Носовая кислородная магистраль с мягкими изогнутыми зубцами неонатальная 2100 мм	ШТ	310	240.00	74,400.00
44	Кислородная подушка	емкость 25 литров	ШТ	11	3,500.00	38,500.00
45	Клеенка медицинская резинотканевая	в рулонах по 45 метров ширина рулона 0,84 м. по ГОСТу3251-91	метр	500	900.00	450,000.00

46	Клипсы титановые 8 мм типа Шторц не стерильные	"ППП"-0055	ШТ	1000	570.00	570,000.00
47	Комплект для операций на коленном суставе НИИТО	Стерильный, одноразовый	комп	50	3,500.00	175,000.00
48	Коробка КСК №20 (бикс)	Коробка КСК №20 (бикс)	ШТ	28	6,000.00	168,000.00
49	Контейнер для биоматериала 1000 мл.	Контейнер для биоматериала 1000 мл.	ШТ	700	250.00	175,000.00
50	Контур дыхательный одноразовый к аппарату NCPAP Инфаант флоу для новорожденного	Контур дыхательный одноразовый к аппарату NCPAP Инфаант флоу для новорожденного в комплекте с генератором вариабельного потока LP	кмплект	50	25,000.00	1,250,000.00
51	Коробка КСК (биксы №3)	Коробка КСК (биксы №3)	ШТ	49	180.00	8,820.00
52	Коробка КСК (биксы №6)	Коробка КСК (биксы №6)	ШТ	35	250.00	8,750.00
53	Круг подкладной резиновый	Круг подкладной резиновый	ШТ	18	500.00	9,000.00

54	нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полиглактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полиглактин 910 USP 2 (М5) колющая - taper point 1/2 circle 90cm фиолетовая HR 45mm	Нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полиглактина- сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, L- лактида и стеарата кальция не менее 1%). Полиглактин 910 (гликолидная кислота 90%, L- лактид 10%), сополимер. нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Нить окрашенная в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Толщина нити М5 USP2 длина нити 90ст фиолетовая. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через плотные ткани. Высокопрочный сплав стали (высокий уровень сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая) обеспечивает повышенную устойчивость к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см, что предотвращает необходимость замены иглы. Соотношение диаметра нити и иглы 1:1. Округлый корпус и конический наконечник, колющая, сплав Эталлой, 1/2 окружности, 45mm длиной, без продольных борозд на внутренней поверхности иглы. Соединение нити с атравматической иглой. Наличие СЕ Certificate производителя. Наличие размерного ряда по USP 6, 2, 1, 0, 2/0, 3/0, 4/0, 5/0, 6/0, 7/0, 8/0.	ШТ	1000	900.00	900,000.00
55	Лампочки для бестеневой лампы "Арлан"	24В; 25 Ватт	ШТ	100	1,500.00	150,000.00
56	Лейкопластырь на белой бумажной основе	2,5см х5 м гипоаллергенный. Адгезивный воздухопроницаемый	ШТ	5000	130.00	650,000.00
57	Лейкопластырь на белой бумажной основе	5 см х5 м гипоаллергенный. Адгезивный воздухопроницаемый	ШТ	4000	245.00	980,000.00

58	Лейкопластырьна коричневой бумажной основе	2,5см х5 м гипоаллергенный. Адгезивный воздухопроницаемый	ШТ	4000	250.00	1,000,000.00
59	Лейкопластырь на шелковой основе	Лейкопластырь гипоаллергенный на шелковой основе 2,5смх5м	ШТ	2000	330.00	660,000.00
60	МедИС 132/20-1 (наружное)	МедИС 132/20-1 (наружное) упаковка №1000 штук	уп	10	3,000.00	30,000.00
61	Мини-Спайк, аспирационные и инъекционные канюли: в мультидозные флаконы, стандартный наконечник с антибактериальным воздушным фильтром 0,45 мкм, зеленый.	Мини-Спайк, аспирационные и инъекционные канюли: в мультидозные флаконы, стандартный наконечник с антибактериальным воздушным фильтром 0,45 мкм, зеленый.	шт	1000	420.00	420,000.00
62	Нейтральный электрод из силикона с фиксирующей резиновой лентой	Для проведения лапарск операций А-187 см Кар Шторц 860021Е	ШТ	5	6,500.00	32,500.00
63	Нейтральный электрод от ЭХВЧ -350 "Фотек"	Из токопроводящей резины (240x170) 408 см EH 231,1	ШТ	5	6,500.00	32,500.00
64	Рулон бумаги для принтера НМ-	Рулон бумаги белого цвета, шириной 3,5 см самоклейка, заправляется на принтер НМ-Е-200 для проведения аудиометрии новорожденным "Operation Manual" артикул 8519836	ШТ	50	5600	280,000.00
65	Ножн.изогнутые для резки повязок 200см.	Ножн.изогнутые для резки повязок 200см.	ШТ	19	3,000.00	57,000.00
66	Ножн.маленькие для снятия швов	Ножн.маленькие для снятия швов	ШТ	32	3,000.00	96,000.00
67	Ножн.остроконечные 170см.	Ножн.остроконечные 170см.	ШТ	32	3,000.00	96,000.00

68	ножн.остроконечные прямые 200см.	ножн.остроконечные прямые 200см.	ШТ	18	3,000.00	54,000.00
69	Ножницы для резки гипса	Ножницы для резки гипса	ШТ	4	3,000.00	12,000.00
70	Ножницы для резки перевязочного материала	Ножницы для резки перевязочного материала	ШТ	6	3,000.00	18,000.00
71	Ножницы изогнутые 140см.	Ножницы изогнутые 140см.	ШТ	30	3,000.00	90,000.00
72	Ножницы остроконечные 140см.	Ножницы остроконечные 140см.	ШТ	30	3,000.00	90,000.00
73	Ножницы прямые 140см.	Ножницы прямые 140см.	ШТ	9	3,000.00	27,000.00
74	Одноразовый скальпель №10	Одноразовый скальпель №10	ШТ	1310	80.00	104,800.00
75	Одноразовый скальпель №11	Одноразовый скальпель №11	ШТ	3450	80.00	276,000.00
76	Одноразовый скальпель №20	Одноразовый скальпель №20	ШТ	1650	80.00	132,000.00
77	Одноразовый скальпель №22	Одноразовый скальпель №22	ШТ	1550	80.00	124,000.00
78	Одноразовый скальпель №23	Одноразовый скальпель №23	ШТ	1510	80.00	120,800.00
79	Одноразовый скальпель №24	Одноразовый скальпель №24	ШТ	2100	80.00	168,000.00
80	Оригинальный перфузор удлинитель стандарт 200см.	Оригинальный перфузор удлинитель стандарт 200см.	ШТ	3500	80.00	280,000.00
81	Пинцет анатомический 170см.	Пинцет анатомический 170см.	ШТ	19	1,000.00	19,000.00

82	Пинцет хирург.170см.	Пинцет хирург.170см.	ШТ	26	1,000.00	26,000.00
83	Пинцеты анатомические 200см.	Пинцеты анатомические 200см.	ШТ	28	1,000.00	28,000.00
84	Пинцеты зубчатые 150см.	Пинцеты зубчатые 150см.	ШТ	20	1,000.00	20,000.00
85	Пинцеты медицинские	Пинцеты медицинские	ШТ	18	1,000.00	18,000.00
86	Пинцеты хир.200см.	Пинцеты хир.200см.	ШТ	10	1,000.00	10,000.00
87	Пипетка для крови	Пипетка для крови	ШТ	105	200.00	21,000.00
	Пластырь для фиксации катетеров 3M Tegaderm Film (10 х 12 см) - с тканевым контуром	Пластырь для фиксации катетеров 3M Tegaderm Film (10 x 12 см) - с тканевым контуром	ШТ	900	200.00	180,000.00
89	Презервативы одноразовые	с неароматизированной смазкой	ШТ	2000	25.00	50,000.00
90	Пульсоксиметр детский	Пульсоксиметр детский	ШТ	5	5,000.00	25,000.00
91	Пульсометр взрослый	Пульсометр взрослый	ШТ	20	5,000.00	100,000.00
92	Разрезаемая операционная пленка Steri Drape	Для операционного поля размер 50cм x 45 cм	ШТ	5	1,500.00	7,500.00
93	Сетка проленовая эндопротез "Линтекс" облегченная 15х15см	размер 15х15	шт.	5	15,000.00	75,000.00

94	Сетка проленовая эндопротез "Линтекс" облегченная 30x30см	размер 30х30	шт.	7	22,000.00	154,000.00
95	Системы для крови одноразовые	Системы для крови одноразовые	ШТ	1800	100.00	180,000.00
96	Стерилтест-П 132/20- 02(внутренние)	в упаковке 1000 штук	уп	20	3,000.00	60,000.00
97		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	750,000.00
98	Термографическая пленка "AGFA-DRYSTAR DT 2B"Размер 20*25№100	Термографическая пленка "AGFA-DRYSTAR DT 2B"Размер 20*25№101	уп	15	30,000.00	450,000.00
99	Термопленка пленка "AGFA- DRYSTAR DT 2В"Размер 35*43№100	Термопленка пленка "AGFA-DRYSTAR DT 2B"Размер 35*43№101	уп	10	85,000.00	850,000.00
100	Тонометр с фонендоскопом	механический с гарантией	ШТ	42	4,160.00	174,720.00
101	Тонометр с фоненд. и с манжеткой для полных б/х	механический с гарантией	ШТ	25	4,720.00	118,000.00
102	Шприц Перфузор объм 50,0мл.,стандарт (с аспирационной иглой)	Шприц Перфузор объм 50,0мл., стандарт (с аспирационной иглой)	ШТ	7400	89.46	662,004.00
103	Шприцы 20,0	Шприцы 20 одноразовый, стерильный	ШТ	48500	30.00	1,455,000.00
104	Эндотрахеальная трубка №7,5	с манжетой	ШТ	100	300.00	30,000.00

105	Эндотрахеальная трубка №8,0	с манжетой	ШТ	200	300.00	60,000.00
106	Эритро тест Цоликлон Анти- AB	Эритро тест Цоликлон Анти-АВ	фл	150	1,200.00	180,000.00
107	Эритро тест Цоликлон Анти-В	Эритро тест Цоликлон Анти-В	фл	300	1,200.00	360,000.00
108	Эритро тест Цоликлон Анти-Д	Эритро тест Цоликлон Анти-Д	фл	300	1,200.00	360,000.00
109	Эритротест, Цоликлон Анти-А	Эритротест, Цоликлон Анти-А	фл	200	1,200.00	240,000.00
110	Экспресс тесты по диагностике ВИЧ инфекций антиген антительный	тест полоски №1(4- поколение)	ШТ	1500	500.00	750,000.00
111	Шапочка-колпак на завязках	Шапочка-колпак на завязках	шт.	4500	10.00	45,000.00
112	Игла катетор - бабочка G21	Игла катетор - бабочка G21	шт.	150	500.00	75,000.00
113	Игла катетор - бабочка G23	Игла катетор - бабочка G23	шт.	150	500.00	75,000.00
114	Одноразовые стерильные вакуумные пробирки Avatube для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови, (с активатором свертывания)	Цвет крышки красный, Размер пробирки 13х75, объем 2 мл	ШТ	5000	71.00	355,000.00
115	_	полоска электрохимическая однократного применения ПКГ-03 для контроля глюкозы в крови	ШТ	2500	100.00	250,000.00
116	Браслеты для принтера для идентификаций пациента	в рулонах TDP 225 W 292х29 mm 200 PCS	рулон	26	21,000.00	546,000.00
117	Трубка для отсоса	диаметр188 ммх1000мм (метр)	метр	30	500.00	15,000.00

1. Место поставки :г. Астана, ул. Манаса 22, Срок поставки по заявке в течении 3-х 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 28.02.2023 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, 28.02.2023 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».

б)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
	Заместитель директора по хирургической
Калиев Е.Н.	части
Байдаулетов Н.Т.	Главный экономист
Касенов А.М.	Заведующий аптекой
Абилхамитова А.Н.	Руководитель отдела гос. Закупок

6420	132
3720	135
3020	70

847,440.00 502,200.00 211,400.00 0.00 0.00 1,561,040.00

239 900,00
1 485 000.00

20	2240	44,800.00
20	1940	38,800.00
20	3275	65,500.00
15	4930	73,950.00
10	2260	22,600.00
10	3010	30,100.00
10	4575	45,750.00
15	5320	79,800.00
10	14800	148,000.00
100	630	63,000.00
100	550	55,000.00
10	5400	54,000.00
10	4740	47,400.00
20	6100	122,000.00
10	19200	192,000.00
15	17700	265,500.00
5	5300	26,500.00
5	9445	47,225.00
10	5740	57,400.00
10	13800	138,000.00
10	6820	68,200.00
8	11550	92,400.00
5	17600	88,000.00
5	19300	96,500.00
5	25200	126,000.00
20	4200	84,000.00
10	2500	25,000.00
10	2500	25,000.00
15	3600	54,000.00
15	18100	271,500.00
15	3800	57,000.00
10	2220	22,200.00
10	4540	45,400.00
		2,672,525.00