

Объявление № 29
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
от 25.08.2023 года

Согласно Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 Об утверждении "Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг», КГП на ПХВ "Областная многопрофильная больница г.Жезказган" управления здравоохранения области Ылытау по адресу: 100600, РК, область Ылытау, г. Жезказган, ул. Иманжана, 11 объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств и медицинских изделий, указанных в нижеследующем порядке:

№ лота	Наименование товара (МНН)	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (тенге)	Сумма, выделенная на каждый лоту
1	Ерос VGEM - одноразовая тест-карта, для определения газов, электролитов и метаболитов крови, №50	Ерос VGEM - одноразовая тест-карта, для определения газов, электролитов и метаболитов крови (расходный материал системы анализа крови ЕРОС). Особенности ЕРОС VGEM карт: 1) использование технологии SMART CARD (измерительные карты с встроенным микропроцессором). 2) хранение измерительных карт при комнатной температуре; 3) штрих-кодирование измерительной карты для гарантии качества и удобства хранения информации; 4) большие сроки годности измерительных карт. 5) автоматическая калибровка и контроль качества системы. 6) безопасная система фиксации измерительной карты исключает вероятность поломки системы,	уп	4	255 000	900 000

		<p>связанной с возможными ошибками оператора.</p> <p>7) для проведения анализа нужно 97 микролитров крови и 30 секунд времени;</p> <p>Измеряемые параметры: рН, рСО₂, рО₂, Na, К, iCa, Glu, Lac, Hct.</p> <p>Расчетные параметры: ТСО₂, НСО₃, ВЕ(ecf), ВЕ(b), sO₂, Hb.</p> <p>Физические параметры тест-карт: длина - 86мм, ширина - 54 мм, высота - 1,4 мм, вес - 6.3 ± 0.3 грамм.</p>				
2	Шприц Perfusor 50 мл	Аспирационная игла 11,7 * 2,0 * 30мм. Фильтр в игле 15 мкм. Соединение Луэр Лок. Материал полипропилен. Без ПВХ и латекса.	шт	200	600	120 000
3	Центральный венозный катетер (для гемодиализа)	<p>Двухпросветный Центральный Венозный Диализный Катетер с мягким атравматичным кончиком, зажимами линий соединения, колпачки, удлинительные линии загнутые изгибаемые либо прямые</p> <p>Материал катетера - рентгенконтрастный полиуретан. Длина - 10, 13, 16, 20 см; Диаметр - 8, 9, 12, 14 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,035 дюйм X 60, 68 см с прямым и j-образным кончиком. П колпачки. Игла 18Gx6,35см; шприц 5 мл; Тканевой расширитель шаговый. С антибактериальным покрытием хлоргексидина и сульфадиазина серебра.</p>	штук	20	36 000	720 000

4	Катетер Фолея -2-х ходовой Fr 6	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размерами Fr6	шт	20	300	6 000
5	Катетер Фолея -2-х ходовой Fr 8	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размерами Fr8	шт	20	300	6 000
6	Катетер Фолея -2-х ходовой Fr 10	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размерами Fr10	шт	20	300	6 000
7	Катетер Фолея -2-х ходовой Fr 12	Катетер Фолея 2-х ходовой однократного применения стерильный, размерами Fr12	шт	20	300	6 000
8	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения, объемом 5 мл, с иглами 22Gx11/2	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона.	шт	25 000	15,50	387 500

9	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 20 мл с иглами 20Gx11/2	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона.	шт	10 000	35	350 000
10	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 2 мл с иглами 23Gx1	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона.	шт	30 000	15,25	457 500
11	Certofix® Mono (Цертофикс Моно) с одноканальным центральным венозным катетером для постановки по методу Сельдингера	Цертофикс Моно 420, однократный катетер G14, внутр-наруж. D 1,4x2.1мм. длина 20 см, игла Сельдингера G18x70мм.	шт	50	4000	200 000
12	Certofix® Mono (Цертофикс Моно) с одноканальным центральным венозным катетером для постановки по методу Сельдингера	Цертофикс Моно 320, однократный катетер G16, внутр-наруж. D 1,1x7мм. длина 20 см, игла Сельдингера G18x70мм.	шт	50	4000	200 000
13	Эндотрахеальная трубка с манжетой №2 мм	Эндотрахеальная трубка стандартная с манжетой, стерильная. П-образная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с	шт	20	380	7 600

		<p>глазком Мерфи, изготовлена из термопластичного ПВХ. Прозрачная высокообъемная манжета низкого давления. Для однократного применения. Стерильная в индивидуальной упаковке. Размер: № 2 мм.</p>				
14	Эндотрахеальная трубка с манжетой №2,5мм	<p>Эндотрахеальная трубка стандартная с манжетой,стерильная.Прозрачная,стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, изготовлена из термопластичного ПВХ. Прозрачная высокообъемная манжета низкого давления. Для однократного применения. Стерильная в индивидуальной упаковке. Размер: № 2,5 мм.</p>	шт	20	380	7 600
15	Эндотрахеальная трубка с манжетой № 3мм	<p>Эндотрахеальная трубка стандартная с манжетой,стерильная.Прозрачная,стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, изготовлена из термопластичного ПВХ. Прозрачная высокообъемная манжета низкого</p>	шт	20	380	7 600

		давления. Для однократного применения. Стерильная в индивидуальной упаковке. Размер: № 3 мм.				
16	Эндотрахеальная трубка с манжетой № 4мм	Эндотрахеальная трубка стандартная с манжетой,стерильная.П розразная,стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, изготовлена из термопластичного ПВХ. Прозрачная высокообъемная манжета низкого давления. Для однократного применения. Стерильная в индивидуальной упаковке. Размер: № 4 мм.	шт	20	380	7 600
17	Эндотрахеальная трубка с манжетой № 4,5мм	Эндотрахеальная трубка стандартная с манжетой,стерильная.П розразная,стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, изготовлена из термопластичного ПВХ. Прозрачная высокообъемная манжета низкого давления. Для однократного применения. Стерильная в индивидуальной упаковке. Размер: № 4,5 мм.	шт	20	380	7 600

18	Эндотрахеальная трубка с манжетой № 5мм	Эндотрахеальная трубка стандартная с манжетой,стерильная.Прозрачная,стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, изготовлена из термопластичного ПВХ. Прозрачная высокообъемная манжета низкого давления. Для однократного применения. Стерильная в индивидуальной упаковке. Размер: № 5 мм.	шт	20	380	7 600
19	Эндотрахеальная трубка с манжетой № 6 мм	Эндотрахеальная трубка стандартная с манжетой,стерильная.Прозрачная,стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, изготовлена из термопластичного ПВХ. Прозрачная высокообъемная манжета низкого давления. Для однократного применения. Стерильная в индивидуальной упаковке. Размер: № 6 мм.	шт	20	380	7 600

20	Эндотрахеальная трубка с манжетой № 5,5мм	Эндотрахеальная трубка стандартная с манжетой,стерильная.Прозрачная,стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, изготовлена из термопластичного ПВХ. Прозрачная высокообъемная манжета низкого давления. Для однократного применения. Стерильная в индивидуальной упаковке. Размер: № 5,5 мм.	шт	20	380	7 600
21	Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/лактата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 075 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C	Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/лактата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 075 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C	шт	2	400 000	800 000
22	Дыхательный контур реанимационный Flextube, 1,6м, для новорожденных, с обогревом (один провод), с дополнительным шлангом дыхательным, 0,4м, с камерой	Контур дыхательный неонатальный для соединения пациента с аппаратами ИВЛ для взрослых, оснащёнными педиатрическими модулями (универсальные аппараты). Внутренний диаметр шлангов 10мм,	шт	5	21 000	105 000

	<p>увлажнителя для аппаратов взрослые-дети-новорожденные</p>	<p>длина шлангов вдоха/выдоха 1,6м, материал шлангов гофрированный шланг "Flextube", с проводом обогрева в канале вдоха, с встроенным в жестком соединителе (22F на камеру увлажнителя) электроразъёмом, с двойной контактной группой и направляющим приливом, с портами 7,6мм на Y-образном жестком угловом соединителе на пациента и в канале вдоха, с герметизирующими "not loosing" заглушками, снабжённом внутренней тест-защитной заглушкой, с камерой увлажнителя с автоматической дозацией жидкости (клапан поповкового типа, аэроламельи распределения потока), с разборным самогерметизирующим влагосборником, клапан влагосборника пружинный шариковый, обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосборника, с соединителем 22F подсоединения к аппарату, с дополнительным шлангом 0,4м с соединителями 22F, комплектом принадлежностей в составе: жесткий</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		соединитель 22М-22М/15F 1 штуки, соединитель 15М - 8,5F, Упаковка: индивидуальная, клинически чистая.				
--	--	--	--	--	--	--

ИТОГО

4 324 800,00

Место поставки: КГП "Многопрофильная больница города Жезказган, ул. Акына Иманжана, 11

К закупу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в главе 3 Постановления Правительства №375 от 04 июня 2021 года 375 «Об утверждении "Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг».

Место приема документов: 100600 Карагандинская обл., г. Жезказган, ул. Иманжана,11, приемная.

Окончательный срок представления заявок до **15 часов 00 минут 01 сентября 2023 года**
Дата, время и место вскрытия конвертов с заявками: **16 часов 00 минут 01 сентября 2023 года.**



**Директор
КГП «Многопрофильная больница г.Жезказган»**

Аханов Г.А.