



101400 Теміртау қаласы, Абай көшесі 53/3 үй
телефон/факс; 8(7213) 92-48-07, БСН 990140001977
ЖСК KZ826010371000010874,
БСК HSBKКZKX «Қазақстанның Халық банкі»АҚ
e-mail: mcmirtemirtau@yandex.kz

101400 город Темиртау, улица Абая 53/3
телефон/факс; 8(7213) 92-48-07, БИН 990140001977
ИИК:KZ826010371000010874,
БИК: HSBKКZKX.АО«Народный банк Казахстана»
e-mail: mcmirtemirtau@yandex.kz

03-10-3440 от 07.08.2023 г.

КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау» г. Темиртау, ул. Абая 53/3 в соответствии подпункту 1, пункта 94, Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375

(далее Правила) - объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений по за купу согласно приложения 1.

К за купу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в п.14 гл. 3 Правила организации и проведения за купу лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства РК от 4 июня 2021 года № 375 (Далее по тексту – Правила).

К потенциальным поставщикам товаров предъявляются следующие квалификационные требования:

- 1) правоспособность (для юридических лиц), гражданская дееспособность (для физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность);
- 2) правоспособность на осуществление соответствующей фармацевтической деятельности;
- 3) не аффилирован с членами и секретарем тендерной комиссии (комиссии), а также представителями заказчика, организатора за купу или единого дистрибьютора, которые имеют право прямо и (или) косвенно принимать решения и (или) оказывать влияние на принимаемые решения тендерной комиссией (комиссии);
- 4) отсутствие задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование;
- 5) не подлежит процедуре банкротства либо ликвидации.

Требования настоящего пункта не применяются при осуществлении за купу у иностранных товаропроизводителей, международных фармацевтических организаций и через международные организации, учрежденные Организацией Объединенных Наций.

К закупаемым и отпускаемым, в том числе при закупе фармацевтических услуг, лекарственным средствам и медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования согласно п.18 гл.4, утвержденных постановлением Правительства РК от 4 июня 2021 года № 375:

1) наличие государственной регистрации 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, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; в случае закупа медицинской техники в специальном транспортном средстве – государственная регистрация в Республике Казахстан в качестве единого передвижного медицинского комплекса.

Отсутствие необходимости регистрации комплектующего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения;

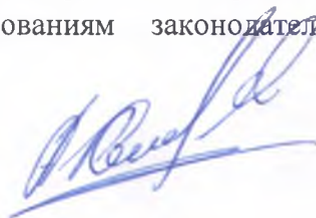
2) соответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

При этом, допускается превышение предлагаемых функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик медицинской техники требованиям технической спецификации;

3) не превышение утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию (при наличии) с учетом наценки единого дистрибьютора, цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) хранение и транспортирование в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства



Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

6) срок годности лекарственных средств и 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);

7) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору, составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

8) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий, за исключением лекарственных средств и медицинских изделий, поставляемых в рамках мобилизационного резерва, а также указанных в подпункте 9) настоящего пункта, на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

9) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

10) менее сроков годности, указанных в подпунктах 8) и 9) настоящего пункта, для переходящих остатков лекарственных средств и медицинских изделий единого

дистрибьютора, которые поставляются заказчику для использования по назначению до истечения срока их годности;

11) новизна медицинской техники, ее неиспользованность и производство в период двадцати четырех месяцев, предшествующих моменту поставки;

12) внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений.

Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;

13) соблюдение количества, качества и сроков поставки или оказания фармацевтической услуги условиям договора.

Место поставки: КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау» г. Темиртау, ул. Абая 53/3, склад аптеки

Срок поставки: **По графику.**

Условия поставки: Поставка осуществляется силами и транспортом поставщика.

Конверт с документами согласно п. 97 Главы 9 Правила организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства РК от 4 июня 2021 года № 375 предоставляется по адресу г. Темиртау, ул. Абая 53/3, бухгалтерия, (кабинет спец. по ГЗ) 4-этаж.

Окончательный срок предоставления заявок до **12 часов 00 минут 14.02.2023 г.**

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться по адресу г. Темиртау, ул. Абая 53/3, актовый зал, в 12 часов 30 минут 14.02.2023 г.

Директор



Аманжолова С.Г.

Потребность на ЛС и ИМН на 2023 г.

№ лота	Фармакологическая группа/ МНН	Лекарственная форма, дозировка и объем	ед. изм.	Количество	Сумма
1	Миконазол	гель оральный 2% 20 г	туба	5	2430,95
2	Простое сочетание солей и ветрогонных препаратов	суспензия для орального применения 300 мл	фл	50	98666
3	Атропин	раствор для инъекций 1мг/мл 1 мл	амп	50	722,5
4	Активированный уголь	таблетки, 0,25 г	табл	5000	29350
5	Тиамин	раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	амп	5000	54900
6	Кальция глюконат	раствор для инъекций 100 мг/мл, 5 мл	амп	500	11340
7	Фитоменадион	Раствор для внутримышечного введения 10 мг/мл, 1мл	амп	1800	238932
8	Фактор свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации	Лиоф. порошок для приготовления рра для в/в введения в комплекте с растворителем (вода для инъекции) и набором для введения 500 МЕ, 20мл	фл	4	455859,04
9	Аминокислоты (для новорожденных)	раствор для инфузий 10% по 100 мл (соевое масло (рафинированное), среднецепочечные триглицериды, оливковое масло (рафинированное), рыбий жир очищенный. Вспомогательные ингредиенты: фосфолипиды яичного желтка, глицерол (безводный), d, l-альфа-токоферол, натрия олеат, натрия гидроксид (для коррекции pH), вода для инъекций. эмульсия для инфузий	фл	100	741297
10	Жировые эмульсии	20%, 100 мл	фл	10	74351
11	Электролиты	1 л декстроза 50 г калия хлорид 300 мг магния хлорида гексагидрат 200 мг натрия хлорид 7.6 г кальция хлорида гексагидрат 370 мг натрия гидроксид 400 мг яблочная кислота 1.34 г теоретическая осмолярность 576 мосм/л pH 3.0.5-5.0. Вспомогательные вещества: вода д/и до 1000 мл. раствор для инфузий, 500 мл	фл	30	17421,9
12	Электролиты	раствор для инфузий 0,9% 100 мл	фл	4000	293120
13	Глюкоза	раствор для инфузий 5% 200 мл	фл	30	3580,2
14	Глюкоза	раствор для инфузий 10% 200 мл	фл	500	100200
15	Урапидил	раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 5 мл	амп	10	6695,2
16	Пентоксифиллин	раствор для инъекций 2% 5 мл	амп	1000	51460
17	Нифедипин	таблетки, покрытые оболочкой 20 мг	табл	500	4720
18	Декспантенол	аэрозоль	балл	5	5603,25
19	Калия перманганат	порошок 5 г	фл	10	870,7
20	Атосибан	раствор для в/в введения 7,5 мг/ мл 0,9 мл	амп	10	120095,9
21	Прогестерон	капсулы 200 мг	капс	7000	1083740
22	Дидрогестерон	таблетки 10 мг	табл	1500	209070
23	Терлипрессин	раствор для инъекций 0,1мг/мл, по 2 мл	амп	5	22638,1
24	Препараты для местного применения при суставной и мышечной боли другие	раствор спиртовой 10% 50 мл	фл	50	3284,5

	Голперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг	табл	300	9738
26	Фентанил	раствор для инъекций 0,005% по 2 мл	амп	50	4782,5
27	Фенилпиперидина производные	раствор для инъекций 2% 1 мл	амп	50	5987,5
28	Фенобарбитал	Таблетки, 100 мг	табл	500	7465
29	Циннаризин	таблетки 25 мг	табл	1000	1690
30	Ацетилцистеин	таблетки шипучие 600 мг	табл	500	46965
31	Стимуляторы дыхательного центра	раствор для наружного применения 10% по 20 мл	амп	10	406,1
32	Тетрациклин	мазь глазная 1%	туба	2000	955840
33	Тропикамид*	капли глазные 0,5%	фл	10	4339,3
34	Растворители вода для ин.	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 5 мл	амп	1000	22940
35	Удлинитель инфузионный стерильный, однократного применения	Предназначены для проведения внутривенного вливания лекарственных средств с помощью шприцевого дозатора в условиях лечебно-профилактических учреждений, облегчает проведение инфузионной терапии из различных источников, а также процесс контроля за ними. Состоит из прозрачной трубки, изготовленной из ПВХ медицинского назначения, номинальная длина, мм – 1500, 2500, расчетное давление, мПА – не более низкого давления 0,4 (У1), Коннектор FLL, стерильный, однократного применения.	штука	500	418545
36	Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения Bioject® Budget объемами: 20 мл с иглами 20Gx 1 1/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 3 года.	штука	10000	314700
37	Иглы спинальные SURUSPIN® тип Квинке, Карандаш с/без интродьюсера, размерами (G): 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27	Игла спинальная SURUSPIN® тип Квинке с интродьюсером, размер (G): 26: 1. Игла. 2. Сгибающийся зонд. 3. Втулка зонда. 4. Втулка иглы. 5. Футляр для иглы	штука	500	307875

OK


38	Мочеприемник Biocare® стерильный однократного применения, объемами: 1000 мл, модификации крепления: с ремешком	состоит из пакета/мешка для сбора мочи, не содержащего латекс, объемами 1000мл. Т-образного сливного клапана; порта для взятия проб мочи; встроенного антирефлюксного клапана с коническим коннектором и защитным колпачком; дренажной трубки с внешним диаметром от 6,0мм до 10,5мм и длиной 100см; ремешка для крепления. Модификация крепления: с завязками, состоит из пакета/мешка для сбора мочи, не содержащего латекс, объемами 1000мл; Т-образного сливного клапана; встроенного антирефлюксного клапана с коническим коннектором и защитным колпачком; дренажной трубки с внешним диаметром от 6,0мм до 10,5мм и длиной 90см; двойных завязок для крепления. Т-образный сливной клапан легко открыть или закрыть одной рукой. При закрытии клапана слышен характерный щелчок. Визуально можно определить, закрыт ли клапан. Дренажная трубка устойчива к перегибам. Встроенный антирефлюксный клапан с коническим коннектором предотвращает обратный заброс мочи, даже если мешок/пакет перевернут снизу вверх. Цена деления	штука	500	225195
39	Гель для ультразвуковых исследований Beegelux® во флаконе в канистре 5л	Нейтрален, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Состав: карбомер (940), глицерин, триэтаноламин, додецилсульфат натрия, Tween-80, этил гидроксид бензоата, дистиллированная вода.	штука	15	82577,55
40	Канюля/катетер внутривенный периферический Bioflokage® Budget с инъекционным клапаном, размерами: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 16G-100, 17G-700, 18G-300, 22G-400, 24G-1100, 26G-400	штука	3000	276900
41	Гель для ультразвуковых исследований Beegelux® во флаконе 250 г	Нейтрален, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Состав: карбомер (940), глицерин, триэтаноламин, додецилсульфат натрия, Tween-80, этил гидроксид бензоата, дистиллированная вода. Срок годности - 2 года.	штука	30	13030,2

Handwritten signature and initials in blue ink.

42	Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х и 3-х ходовой однократного применения стерильный, размерами: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый; разновидности стандартный, женский, детский	Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 22 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	штука	10	2658,936
43	Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х и 3-х ходовой однократного применения стерильный, размерами: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый; разновидности стандартный, женский, детский	Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 20 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	штука	20	5317,34
44	Электроды для электрокардиографии MEDEREN различных модификаций, однократного применения	одноразовые FIAB (F9070), для взрослых	штука	300	18000
45	Марля медицинская в рулонах, размеры: 1000м x 90см	плотность 30-33	м	10000	1250000
46	Бинт марлевый медицинский нестерильный, размеры: 5м x 10см, 7м x 10см, 7м x 12см, 7м x 14см	7 * 14 плотность 30-33		500	56500
47	Устройство для вливания в малые вены Bioflyject® стерильное однократного применения с иглой-бабочкой различных размеров	размер 23 -200; 26 - 100.	штука	300	24000
48	Вата медицинская хирургическая гигроскопическая нестерильная в кипах по 25 кг, 40 кг, 50 кг, 60 кг	по 20 кг - 6 шт	кг	120	342000
49	Индикаторы для контроля стерилизации	ТИП-120, ТИП-132 ТИД-180 для контроля режима работы стерилизаторов, в упаковках по 1000 шт. на 120 - 2 уп на 132 - 60 уп на 180 - 18 уп.	уп	80	360000
50	Клешенка подкладная резинотканевая вид А размерами (м): 1; 1,5; 2; 45; 50	ширина 1,5м	м	1000	1072000
51	Кружка Эсмарха резиновая № 1, № 2, № 3	№2 - 3	штука	3	4500

OK

[Handwritten signature]

52	Бинт марлевый медицинский стерильный, размеры: 5м x 10 см, 7м x14 см	7 * 14 плотность 30-33	штука	1000	175000
53	Краник SURUWAY®, SURUWAY HP™, SURUWAY PRO™, SURUWAY PLUS® стерильный, однократного применения	Трехходовой краник стерильный однократного применения		150	22500
54	Оригинальный шприц Perfusor® (Перфузор) объемом 50 мл с аспирационной иглой и без		штука	1000	458000
55	Набор катетеров Perifix ONE Mini Set 300, 301, 302, 310 для эпидуральной анестезии	размер G18 1.3x80мм	штука	270	1108080
56	Наконечники для кружки Эсмарха и микроклизм, стерильные и нестерильные	стерильные, детские - 10, взрослые - 20	штука	30	1800
57	Термометр ртутный стеклянный до 50 гр	Термометр ртутный стеклянный до 50 град, для тела с поверкой 2023г.	шт.	50	104 004,00
58	Термометр низкотемпературный спиртовой	от + 30 до - 30 градусов, для холодильников с поверкой 2023г.	шт.	10	9 822,60
59	Экспресс-тест для качественного определения ВИЧ 1/2 (HIV-1/2) в сыворотке или плазме человека	Экспресс-тест для качественного определения ВИЧ 1/2 (HIV-1/2) в сыворотке или плазме человека,уп 25 шт.	уп	10	229 000,00
60	Вазелин 50,0		фл	5	3 550,00
61	Вода дистиллированная 400 мл	Стерильно	фл	100	68 500,00
62	Натрия гидрокарбоната 4% 200 мл	Стерильно	фл	150	173 100,00
63	Натрия хлорид 3%- 200мл	Стерильно	фл	3	2 430,00
64	Парафин	медицинский, для физиопроцедур	кг	30	153 000,00
65	Формалин 10% 400,0		фл	10	14 200,00
66	Бумага для ЭКГ	Электрокардиограф одноканальный КМП-С-100 размер 50*20*16	уп/рул	400	84000
67	Бумага для КТГ	Для Фетального монитора - Кардиотокограф Overton 6200 Лента диаграммная складывающаяся термочувствительная 150x100x150	уп	200	100400
68	Бумага для КТГ	Для Фетального монитора - "Кардиотокограф FC 700 Bionet версия 2,1" размером 240 * 100	уп	200	283200

12454887,27

Директор



Аманжолова С.Г.