

Приложение № 1 к Объявлению № 2 от
31.01.2024г.

Заявка на приобретение медицинских изделий в 2024 год для оказания услуг по ГОБМП и ОСМС населению

№ лота	МНН	Лек. форма	Ед. изм.	Цена	Кол-во	Сумма	График поставки
1	Масло иммерсионное	100мл во флаконе для лабораторных работ	фл	1390	4	5560	март-1- июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1
2	Авто Кюветы	Реагент на автоматический коагулометр С3100. Авто Кюветы (1000шт/рулон) *. Обязательная регистрация в РК!	уп	185000,00	3	555000	март-1, июнь-1, октябрь-1
3	Азур-Эозин	Состав красителя: Азур 1 — 3,772 г, Эозин — 2,165 г, Метиленовая синька (медиц.) — 1,563 г., Метанол (ЧДА) — 750,0 мл., Глицерин (ЧДА) — 256,0 мл. Краситель представляет собой 0,76% раствор сухого красителя азур-эозин по Романовскому (Гимза азур-эозин метиленовый синий) в смеси метанола и глицерина (1:1) - 1 флакон (1 л). Обязательная регистрация в РК!	фл	6436,00	7	45052	апрель-3, август-4
4	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации	Комплект №2, 2000 определений Набор укомплектован сыворотками контрольными для диагностики сифилиса (положительной и отрицательной) (7 флакона по 10,0 мл. + контрольные сыворотки К+ и К- по 1,0 мл.) Обязательная регистрация в РК!	набор	102000,00	6	612000	март-2- июль-2, сентябрь-2
5	Метиленовый синий	порошок флакон по 25грамм	уп	15000,00	1	15000	апрель
6	Изотонический раствор	Диуолент 8-892 для гематологического анализатора ВС 3000 - 20л/кан. Обязательная регистрация в РК!	Кан	26000,00	24	624000	март-8- май-8, июнь-8
7	Контрольная плазма -1	Реагент на автоматический коагулометр С3100. Контрольная плазма -1 Coagulation Control Plasma-1 10 x 1 мл**. Обязательная регистрация в РК!	уп	89000,00	6	534000	по заявке
8	Контрольная плазма -2	Реагент на автоматический коагулометр С3100. Контрольная плазма -2 Coagulation Control Plasma-2 10 x 1 мл**. Обязательная регистрация в РК!	уп	89000,00	6	534000	по заявке
9	Лизирующий реагент	Для гематологического анализатора ВС-3000 - 500мл CN FREE, желтый флакон. Обязательная регистрация в РК!	фл	17975,00	5	89875	по заявке
10	Моющий раствор	8-894, для гематологического анализатора ВС 3000, 20 л. НДС входит в сумму стоимости. Обязательная регистрация в РК!	упак	36000,00	2	72000	по заявке
11	Набор для определения Фибриногена	Реагент на автоматический коагулометр С3100. Набор для определения Фибриногена + 2 x 75 мл IBS buffer**. Количество тестов 450шт. Обязательная регистрация в РК!	УП	110000,00	15	1650000	по заявке
12	Набор контрольной крови	Контроль гематологический НАЕМ 8 CONTROL(L,N,H;3*2,5мл) Комплект: 1 флакон *2,5мл (нормальный), 1 флакон *2,5мл (высокий), 1 флакон *2,5мл (низкий). На гематологический анализатор Милдрей 3000. Обязательная регистрация в РК!	набор	122250,00	2	244500	по заявке
13	Наконечник для дозаторов	наконечник для дозаторов 200 мкл уп 1000 шт, желтые. Обязательная регистрация в РК!	уп	3200,00	7	22400	март-3- июль-2, сентябрь-2

14	Планшет для серологических реакций	Предназначена для проведения серологических реакций агглютинации или преципитации для ветеринарии. Представляет собой полистирольную пластину с 72 круглодонными лунками. Имеет буквенно-цифровую маркировку, максимально облегчающую организацию анализа. Коэффициент светопропускания дна ячейки не менее 88% при длине световой волны в диапазоне 480-520 нм, с разбросом показателей по всем 72 лункам не более 2,5%. Размеры (225×120) ± 1 × (14 ± 0,5) мм Емкость лунки 2 мл Диаметр лунки 15 мм Материал полистирол. Обязательная регистрация в РК!	штука	2600,00	30	78000	март
15	Пробка резиновая к СОЭ-метру	Пробки к СОЭ-метру резиновые (Аппарату Панченкова) полые с взаимозаменяемым конусом предназначены для использования в сборе с приборами и аппаратами. Пробки к СОЭ-метру типа 4 52-599/1 предназначены для установки микропипеток к СОЭ-метру в штативе к СОЭ-метру. Цвет: светло-серый. Технические характеристики: Меньший диаметр, мм 8, Большой диаметр, мм 13, Высота, мм 7, Материал резина. Упаковка, штук 100	уп	2500,00	5	12500	март
16	Промывочный раствор -1	Количество тестов 7000шт. Реагент на автоматический коагулометр С3100. Промывочный раствор -1 Clean-ing Solution-1 10 x 15 мл**. Обязательная регистрация в РК!	уп	26400,00	1	26400	по заявке заказчика
17	Промывочный раствор -2	Реагент на автоматический коагулометр С3100. Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2 1 x 2500 мл**. Количество тестов 1250шт. Обязательная регистрация в РК!	уп	67900,00	24	1629600	по заявке заказчика
18	Реагент АПТВ, АРТТ	Реагент на автоматический коагулометр С3100. Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Ellagic Acid) 10 x 2 мл**. Количество тестов 360шт. Обязательная регистрация в РК!	уп	29300,00	12	351600	по заявке заказчика
19	Реагент Протромбиновое	Реагент на автоматический коагулометр С3100. Реагент Протромбиновое время Prothrombin Time Reagent (PT) 10 x 4**. Количество тестов 360шт. Обязательная регистрация в РК!	уп	41000,00	14	574000	по заявке заказчика
20	Реагент раствор Кальция Хлорид	Реагент на автоматический коагулометр С3100. Реагент раствор Кальция Хлорид, Calcium Chloride Solution 10 x 4 мл Количество тестов 720шт. Обязательная регистрация в РК!	уп	12750,00	6	76500	по заявке заказчика
21	Тампон	Тампон - зонд (дерево+хлопок) 2,5x150мм, НЕСТЕРИЛЬНЫЙ. Палочка - тампон представляет собой гигроскопичный хлопковый тампон на круглой деревянной, шлифованной палочке. В упаковке 100 шт Палочка тампон капелка размер S, длина 150 мм, диаметр палочки 2 мм, ватный тампон 5 x 15 мм. Обязательная регистрация в РК!	уп	1600,00	100	160000	март-25, июнь-25, август-25, октябрь-25

22	Чистящий раствор - кленсер	Раствор для очистки пробоборника FLUSH SET, кленсер - 50 мл. НДС входит в сумму стоимости. Обязательная регистрация в РК!	флак	5600,00	5	28000	по заявке заказчика
23	Энзиматический реагент	Для гематологического анализатора BC-3000 - 100мл, НДС входит в сумму стоимости. Обязательная регистрация в РК!	фл	10750,00	10	107500	по заявке заказчика
24	Эритротест Цоликлон Анти-Д супер	Эритротест™-Цоликлоны Анти-Д Супер (IgM). Для определения резус фактора крови человека. 10мл. Обязательная регистрация в РК!	флак.	1750,00	40	70000	март-15, июнь-15, сентябрь-10
25	Эритротест-Цоликлон Анти-В	Антитела диагностические моноклональные для определения групп крови человека системы АВО, 10 мл. Обязательная регистрация в РК!	флак.	1500,00	30	45000	март-10, июнь-10, сентябрь-10
26	Эритротест-Цоликлон Анти-А	Для определения группы крови по системе АВО. 10мл. Обязательная регистрация в РК!	флак.	1500,00	30	45000	март-10, июнь-10, сентябрь-10
27	Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки ИМН Азопирам-комплект	Диазофенам жидкий с фенолфталеином. Азопирамовая и фенолфталеиновая пробы, комплект реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки медицинских изделий, азопирам жидкий с фенолфталеином. Состав набора: Амидопирин - 1 флакон раствор в изопропиловом спирте 90мл, + 1 флакон стабилизатора анилин анилина солянокислый раствор в изопропиловом спирте - 10 мл. + 1 флакон раствора фенолфталеина 1%-50мл Обязательная регистрация в РК!	набор	5815,00	20	116300	апрель-10, август-10
28	Лоток из нержавеющей стали	Металлический, нержавеющей, для покраски мазков, 350x300x40мм	шт	3500,00	2	7000	по заявке заказчика
29	Кислота азотная	ХЧ Азотная кислота 57% - 1.34 кг, 1 л (бутылка стекло)	фл	3500,00	1	3500	по заявке заказчика
30	Перекись водорода	Концентрат, субстанция. Обязательная регистрация в РК!	кг	1000,00	120	120000	март-60, сентябрь-60
31	Натрия хлорид хч	Натрия хлорид Х.Ч. Обязательная регистрация в РК!	кг	1100,00	5	5500	по заявке заказчика
32	Реагент Тромбиновое время	Реагент на автоматический коагулометр С 3100. Реагент Тромбиновое время Thrombin Time (ТТ) 10*4мл. Количество тестов 250шт. Обязательная регистрация в РК!	уп	20320	10	203200	по заявке заказчика
33	Изотонический раствор	диолент для гематологического анализатора BC-6000. Обязательная регистрация в РК!	фл	47000	80	3760000	с февраль по ноябрь по 8 упак ежемесячно
34	Лизирующий реагент	M-6LN Lyze (зеленая крышка) BC-6000 лизирующий реагент Обязательная регистрация в РК!	фл	39700	12	476400	с февраль по ноябрь по 2 упак ежемесячно
35	Лизирующий реагент	M-6LN Lyze (синяя крышка) BC-6000 лизирующий реагент. Обязательная регистрация в РК!	фл	37700	40	1508000	с февраль по ноябрь по 4 упак ежемесячно
36	Лизирующий реагент	M-6LD Lyze (красная крышка) BC-6000 лизирующий реагент Обязательная регистрация в РК!	фл	37700	40	1508000	с февраль по ноябрь по 4 упак ежемесячно
37	Краситель	M-6FN Lyze ДУЕ (синяя крышка) 12 мл*4 краситель на BC-6000. Обязательная регистрация в РК!	фл	9000	50	450000	с февраль по ноябрь по 5 упак ежемесячно
38	Краситель	M-6FD Lyze ДУЕ (красная крышка) 12 мл*4 краситель на BC-6000. Обязательная регистрация в РК!	фл	28000	50	1400000	с февраль по ноябрь по 5 упак ежемесячно

Соб.

39	Набор контрольных растворов крови	Набор состоит из 6 пробирок по *4,5мл , на гематологический анализатор BC 6000 (1L.1N.1H). Обязательная регистрация в РК!	набор	210000	6	1260000	февраль-2, апрель-1, июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1
40	Планшет	<p>Пластиковый планшет 190x290 мм на 50 лунок для определения групп крови и проведения иммунологических проб. Поверхность планшета обладает свойством формировать правильную плоскую каплю. Лунки имеют бортики, препятствующие растеканию реагентов. Буквенно-цифровая маркировка облегчает организацию регистрации серологического анализа. Поставляются в белом цвете, черном или прозрачном. Функциональное назначение</p> <p>Определение групп крови методом прямой реакции агглютинации и проведения проб на совместимость донора и реципиента Технические характеристики</p> <p>Габаритный размер (290±5,0)x(190±5,0)x(3,5±0,5) мм.</p> <p>Изготовлен из ударопрочного полистирола марки УППМ-0508, не автоклавируется.</p> <p>Конфигурация: 10 строк по 5 лунок в каждой (50 лунок).</p> <p>Размер лунки (21±1,0)x(14±1,0)x(1,5±0,5) мм.</p> <p>Каждая лунка имеет бортики, препятствующие растеканию реагентов. Лунки маркированы на полях цифровой маркировкой - по длинной стороне отлиты цифры от 1 до 10, по короткой - I (O), II (A), III (B), IV (AB). Дополнительный ряд лунок не маркирован и предназначен для дополнительного анализа крови донора и реципиента на совместимость.</p> <p>Устойчив к дезинфекции 3% раствором перекиси водорода по ГОСТ 177, предстерилизационной очистке ручным способом и стерилизации химическим методом по МУ 287-113.</p> <p>Масса изделия - не более 80 г.</p> <p>Индивидуально упакован.</p> <p>Условия хранения - 2 по ГОСТ 15150-69.</p> <p>Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию</p>	шт	1620,00	50	81000	февраль-25, август-25
41	Стакан	<p>Стакан с ручкой, мерный, стеклянный, термостойкий, 1000 мл. Объем, мл.:1000</p> <p>Диаметр, мм.:120</p> <p>Высота, мм.:160. Стакан с носиком разработан для выполнения большинства химических процедур. Изготовлен из термостойкого или химически стойкого стекла.</p>	шт	3000	20	60000	по заявке заказчика

Евоб

42	Набор реагентов иммунохроматографический экспрестест для одновременного качественного определения антител к вирусу ВИЧ-1 (включая О) и вируса ВИЧ-2 (IgG, IgM, IgA) и антигена p24 ВИЧ в сыворотке, плазме или цельной крови человека. Он предназначен для использования специалистами в области здравоохранения для помощи в диагностике ВИЧ-инфекции.	<p>Особенности экспресс-теста 4-го поколения для определения HIV Ag/Ab</p> <ul style="list-style-type: none"> • выдают результат анализа уже через 15 минут после начала анализа ; • дают возможность исследовать образцы цельной крови и , плазмы или сыворотки; • требуют 20 мкл образца материала для исследования ; • имеет встроенного контроля качества (контрольная полоса - С) и внешнего контроля Positivia HIV P24 Ag ; • с помощью анализатора экспресс тестов ALTA можно интерпретировать, распечатывать и сохранить результатов анализа с последующей передачей данных к ЛИС/МИС системам ; • требуют минимальных навыков персонала для процедуры тестирования. <p>В упаковке: *тест-кассет 30 шт.; *капиллярные трубки (20 мкл) 30 шт.; *разбавитель образца (5 мл) 1 фл. Срок годности: 24 месяцев. Условия хранения: хранить при +20С - +300С</p>	25800	13	335400	по заявке заказчика
43	Напальчник медицинский	Напальчник медицинский № 144	1440	10	14400	март
44	Термоконтейнер медицинский	Термоконтейнер на 12 литров внутреннего объема представляет собой термически изолированные полужесткие контейнеры с крышкой на двусторонней молнии. Изготовлены из влагостойкого материала, имеют внутренние карманы для размещения аккумуляторов холода. Предназначен для транспортировки биологических образцов, препаратов, вакцин при заданном диапазоне температур (+2+8 градусов) в течении 6-12 часов, при температуре окружающей среды -20...+40С*. Габаритные размеры: внутренние размеры ДЛИНА 26 см, ШИРИНА 26 см, ВЫСОТА 19 см. наружные размеры: Длина 29 см, ширина 29 см, высота 24 см	50000	5	250000	по заявке заказчика

45	Укладка-контейнер полимерный для доставки проб биологического материала в пробирках и флаконах УКП-100-01--КРОНТ	Укладка-контейнер полимерный для доставки проб биологического материала в пробирках и флаконах УКП-01-КРОНТ предназначена для транспортировки и переноса пробирок и флаконов с биологическими растворами и другими жидкостями в различных лечебно-профилактических учреждениях. Составные части укладки и ее комплектующие (штатив, боксы, кассета для флаконов) изготавливаются из ударопрочного химически-стойкого пластика, выдерживающего обработку всеми дезинфицирующими средствами, разрешенными к применению в РФ, а также стерилизацию паровым методом при температуре 1210С - автоклавирование. Ручки укладки выполнены из нержавеющей стали. Варианты использования 1 вариант -100 (200) пробирок, 2 вариант - 16 флаконов 250 мл или емкости для анализов (банки). Габаритные размеры 410 x 350 x 215 (253) мм. Цвет Белый. Срок службы не менее 5-ти лет Материал: медицинский пластикат Объем, л: Тип: контейнер вес нетто товара: 2 КГ вес брутто: 2 КГ объем: 16538 КУБ.СМ. Обязательная регистрация в РК!		12500,00	3	37500	март
46	Пробирка по Эппендорфу	Пробирка Эппендорфа представляет собой градуированную микроцентрифужную пробирку с защёлкивающейся крышкой. Изготовлена пробирка из полипропилена, что обеспечивает возможность автоклавирования в стандартном режиме. Материал - полипропилен Объем - 1.5 мл. ПШ, градуированные, муаровая поверхность для надписей; выдерживают автоклавирование при 120 °С; выдерживают кипячение; выдерживают замораживание до -80 °С; возможность центрифугирования при 17 000 g;	шт	12,00	500	6000	апрель
47	Бумага	крепированная 1000*1000, плотностью 70 г/м2	шт	250,00	3000	750000	по 750 ежеквартально
48	Спиртовка лабораторная	Спиртовка СЛ-2 комплектуется металлической оправой, втулкой, фитилем и фенопластовым колпачком. Предназначена для подогрева открытым пламенем. Фитиль изготовлен из асбестовых волокон. Габаритные размеры с учетом оправы - (80±2,0)х(90±5,0) мм Габаритные размеры без оправы - (72±2,0)х(58±2,0) мм Вместимость - 100 мл. Максимальная температура пламени - 900 °С	шт	10,00	5	50	по заявке заказчика
49	Бумага фильтровальная	Бумага фильтровальная лабораторная . В листах, используется при покраске мазков 20*20 см	кг	6450,00	3	19350	май
50	Пробирки	Пробирка ПБ-16. Пробирка биологическая ПБ-16-150 применяется при проведении различных химико-лабораторных работ. Диаметр пробирки 16 мм. Высота пробирки 150 мм. ...Обязательная регистрация в РК!	шт	78,00	1000	78000	май

51	Тампон	Тампон - зонд (дерево+хлопок) стерильный, в инд.упаковке №100.Палочка - тампон представляет собой гигроскопичный хлопковый тампон на круглой деревянной, шлифованной палочке.Палочка тампон капля размер S, длина 150 мм, диаметр палочки 2 мм, ватный тампон 5 x 15 мм. Обязательная регистрация в РК!	уп	2500,00	100	250000	апрель-50, август-50
52	Термоиндикатор	ИКПС 180/60 №1000. Обязательная регистрация в РК!	уп	4300,00	2	8600	февраль
53	Термоиндикатор	ИКПС 121/20 №1000. Обязательная регистрация в РК!	уп	4300,00	2	8600	февраль
54	Флаконы медицинские для инфузионных растворов	Бутылка стеклянная тип II с гладкой горловиной, номинальная вместимость,мл-250,полная вместимость ,мл-270,цена деления,мл-50, объем-58мм,высота-160мм, для трансфузионных и инфузионных препаратов. Флаконы медицинские для инфузионных растворов 250 мл	фл	320,00	100	32000	по заявке заказчика
Итого на сумму:						20956287	

Директор



Табулдина А.Ж.

Handwritten signature in blue ink.