

Приложение № 1 к Объявлению № 3 от
05.02.2024г.

№ лота	МНН	Лек. форма	Ед. изм.	Цены по Приказу МЗ РК от 1 августа 2023 года № 455	Кол-во	Сумма	График поставки
1	Бахилы одноразовые нестерильные	одноразовые, размером 15*41. Состав: ПНД. Плотность не менее 35мкн прочные, для пациента	пара	44,46	30000	1333800	с февраля по ноябрьежемесячно по 3000пар
2	Никотиновая кислота	раствор для инъекции 1%, 1 мл	ампула	40,21	15000	603150	с февраля по ноябрьежемесячно по 1500
3	Пентоксифиллин	раствор для инъекций 2%, 5 мл	ампула	90,00	6000	540000	с февраля по ноябрьежемесячно по 600
4	Фамотидин	Дозировка 20мг, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения + растворитель 0,9% натрия хлорид 5мл	фл	363,85	1500	545775	март-350, май-350, август -350, октябрь-450
5	Теноксикам	Лиофилизат для приготовления раствора для в/в и в/м введения лиофилизированный порошок или уплотненная масса в виде таблетки зелено-желтого цвета; растворитель - бесцветная прозрачная жидкость без запаха.20мг, Вспомогательные вещества: маннитол - 80 мг, аскорбиновая кислота - 0.4 мг, динатрия эдетат - 0.2 мг, трометамол - 3.3 мг, натрия гидроксид и хлористоводородная кислота .Состав растворителя (на 1 амп.): вода д/и - 2 мл.	фл	997,94	3999	3990762,06	с апреля по ноябрьежемесячно по 800 ампул
6	Тропикамид	капли глазные 1%-10мл	фл	960	5	4800	по заявке заказчика
7	Тропикамид	капли глазные 0,5%-10мл	фл	476,98	20	9539,6	по заявке заказчика

8	Аргинина гидрохлорид	Раствор для инфузий, 4,2 %, 100 мл, № 1	фл	4220,34	300	1266102	март-50, апрель-50, май-50, июнь-50, август-100
9	Декспантенол, вспомогательные вещества: цетримид; динатрия эдетат ; карбомер; натрия гидроксид ; вода для инъекций .	активное вещество: декспантенол - 50 мг; вспомогательные вещества: цетримид — 0,1 мг; динатрия эдетат — 0,1 мг; карбомер — 0,1 мг; натрия гидроксид — 1,01 мг; вода для инъекций — 945,79 мг. Объем -5% 10граммв упаковке, гель глазной	упак	3599,71	15	53995,65	март-7, август-8
10	вспомогательные вещества: хлоргексидина гидрохлорид, полиэтиленгликоль стеарат, этиленгликоль пальмитостеарат и полиэтиленгтколь стеарат смесь , 2-октилдодецил мирилат (MOD), масло жожоба, спирт стеариловый, вазелин, масло минеральное, динатрия ЭДТА, ароматизатор лавандовый, вода очищенная.	декспантенол 50.00 мг, вспомогательные вещества: хлоргексидина гидрохлорид, полиэтиленгликоль ПЭГ-6 стеарат, этиленгликоль пальмитостеарат и полиэтиленгтколь ПЭГ-32 стеарат смесь (TEFOSE 63), 2-октилдодецил мирилат (MOD), масло жожоба, спирт стеариловый, вазелин, масло минеральное, динатрия ЭДТА, ароматизатор лавандовый, вода очищенная.Крем для наружного применения 5%-30гр	уп	1195	70	83650	март-35, июнь-35
11	Спирт этиловый	Спирт этиловый 70%-50мл	фл	128,28	200	25656	март-100, август-100
12	Шпатель медицинский однократного применения	Шпатель медицинский однократного применения, стерильный, размером 140x14x1.6мм (детский) изготовлен из экологически чистой древесины. Не оказывает вредного воздействия, не вызывает раздражения. Атравматичен, имеет шлифованную поверхность и края. Стерилизован этиленоксидом	шт	15,96	25000	399000	с февраля по ноябрьежемесячно по 2500
13	Шприц	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. Объемом 5 мл с иглой 22Gx1 1/2"Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 5мл с иглами 22Gx1 1/2	шт	15,75	55000	866250	с февраля по ноябрьежемесячно по 3000пар

14	Шприц	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. Объемом : 2 мл с иглой 23Gx1"	шт	15,84	21000	332640	с февраля по ноябрь ежемесячно по 2100
15	Шприц	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. Объем- 10 мл с иглой 21G*1 1/2"	шт	26,08	16000	417280	с февраля по ноябрь ежемесячно по 1600
16	Шприц	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. Объемами: 20мл с иглой 20Gx1 1/2"	шт	31,08	4500	139860	март-1200, май-1200, август-1200, октябрь-900
17	Толперизон	Таблетки покрытые пленочной оболочкой 150мг	таб	106,46	900	95814	март
18	Гель для ультразвуковых исследований	Нейтрален, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Высокой вязкости, фасовка - 5 литров, универсальный гель для всех видов ультразвуковых исследований, доплерографии, эхографии и терапии. Состав: Деминерализованная вода, карбомер, глицерин, пропиленгликоль, метилэтилозолин. Прозрачный, бесцветный pH: от 5,5-9, гипоаллергенен, полностью водорастворим Примечание не портит датчики.	кан	5505,17	24	132124,08	ежеквартально по 6 канистров

Мед.

19	Жгуты многоразовые 45см x 2,5см	Предназначен для ограничения циркуляции венозной крови в конечностях при проведении манипуляций, для остановки кровотечения. Выпускается двух размеров: 45x2,5см. Состоит из эластичной ленты, изготовленной из хлопка, не содержащего латекс, и безопасной удобной застежки из АВС-пластика с кнопкой быстрого расстегивания. Жгут прост в использовании и долговечен. Благодаря полуавтоматическому устройству, применение не доставляет пациенту дискомфорта и не вызывает болевых ощущений, так как нажатие на кнопку позволяет снять жгут очень быстро	шт	3098	200	619600	март-100, август-100
20	Игла- бабочка	Система 23G для вливания в малые вены с иглой-бабочкой - специальная игла, созданная для введения медикаментов в периферические малые вены при внутривенных инфузиях. Игла катетер бабочка - представляет собой гибкую, тонкую прозрачную трубку из поливинилхлорида медицинской марки длиной 300 мм, которая позволяет проводить манипуляции вдали от места венопункции, снижая риск смещения иглы и случайного повреждения вены.	шт	185,4	1500	278100	март-300, май-300, июль-300, сентябрь-300, ноябрь 300
21	Иглы-бабочки с гибким катетером и люер-адаптером для забора крови в вакуумные пробирки	Иглы бабочки в комплекте с луэр-адаптером и держателем Blood Collection Sets + Holder размерами 21Gx3/4" (0,8x19мм) с длиной катетера 19см	шт	230,7	3000	692100	март-600, май-600, июль-600, сентябрь-600, ноябрь 600
22	Скальпель	№10 однор, стер со сменными лезвиями.		192,7	200	38540	март
23	Скальпель	№21 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	192,7	200	38540	март
24	Скальпель	№24 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	192,7	700	134890	март-300, , июль-200, сентябрь-200,
25	Скальпель	№22 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	192,7	200	38540	март-50, май-50, июнь-50, октябрь50
26	Скальпель	№23 однор стер со сменными лезвиями.	шт	192,7	200	38540	март-50, май-50, июнь-50, октябрь50

Пав

27	Катетер внутривенный: , стерильный, однократного применения	Состав изделия: катетер из медицинского ПВХ на игле из нержавеющей хирургической стали с рентгеноконтрастной полосой; защитный колпачок; коннектор Луер с заглушкой; дополнительный порт; крылышки для фиксации катетера. Цветовая кодировка размеров. Стерилизация этилен-оксидом. Канюля внутривенная с катетером и клапаном, внутривенный катетер с инъекционным портом для длительного применения размер G-18*2 размер 1,3*45 мм скорость потока 343 мл/мин цвет зеленый	шт	92,3	25	2307,5	по заявке заказчика
28	Катетер внутривенный: , стерильный, однократного применения	Состав изделия: катетер из медицинского ПВХ на игле из нержавеющей хирургической стали с рентгеноконтрастной полосой; защитный колпачок; коннектор Луер с заглушкой; дополнительный порт; крылышки для фиксации катетера. Цветовая кодировка размеров . Стерилизация этилен-оксидом. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 16G, Стерилизован этилен размер 1,7*45 мм скорость потока 200 мл/мин цвет серый	шт	92,3	50	4615	по заявке заказчика
29	Катетер внутривенный: , стерильный, однократного применения	Состав изделия: катетер из медицинского ПВХ на игле из нержавеющей хирургической стали с рентгеноконтрастной полосой; защитный колпачок; коннектор Луер с заглушкой; дополнительный порт; крылышки для фиксации катетера. Цветовая кодировка размеров . Стерилизация этилен-оксидом. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 14G, Стерилизован этилен размер 1,7*45 мм скорость потока 305 мл/мин цвет оранжевый		92,3	20	1846	по заявке заказчика
30	Катетер Фолея Biocare® Budget 2- х ходовой однократного применения стерильный	Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 14 FR/CH модификация: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	штука	256,88	10	2568,8	по заявке заказчика

31	Презерватив	Презерватив производится из натурального латекса. Особенности: не ароматизированной смазкой, текстурированной и гладкой поверхностью размерами: ширина - 52±2мм, длина - 175мм±5мм, толщина - 0,065±0,015мм	шт	27,40	6000	164400	с февраля по ноябрьежемесячно по 600
32	Перекись водорода	раствор 3%-100мл	фл	219,00	800	175200	с февраля по ноябрьежемесячно по 80
33	Внутриматочная спираль	Внутриматочная спираль состоит из спирали, усиков, подвижного ограничителя, проводника для введения спирали и бранши проводника. Внутриматочная спираль содержит примерно 310 мг меди. Общая поверхность меди составляет 380±23 мм2	шт	643,8	100	64380	март
34	Набор стоматологический «Dolce-Pharm» одноразовый, стерильный	Набор стоматологический «Dolce-Pharm» одноразовый, стерильный имеет следующий состав*: 1. Зеркало стоматологическое с пластмассовой ручкой - 1 шт. 2. Зонд стоматологический с пластмассовой ручкой односторонний / двухсторонний* - 1 шт. 3. Пинцет с металлическим изогнутым наконечником / полимерный* - 1 шт. 4. Наконечник к сланоотсосу полимерный - 1 шт. 5. Салфетка бумажная / из нетканого материала* - 1 шт. 6. Нагрудник-салфетка 33-50*40-50 см* - 1 шт. 7. Маска медицинская - 1 шт. 8. Ватный валик - 4 шт. 9. Перчатки медицинские диагностические* - 1 пара 10. Лоток полимерный для инструментов* - 1 шт. 11. Шапочка клип-берет - 1 шт. Стерилизация осуществляется газовым методом этиленоксида или другим методом. Изделие поставляется в стерильном виде, в индивидуальной упаковке, готовое к эксплуатации. Примечание * Допускается по согласованию с заказчиком различная комплектация изделий, различных размеров, видов материала и количеств в соответствии с утверждённой комплектностью. А также поставка комплектующих в любой комплектации и отдельная поставка изделий входящих в комплект. Фактическая комплектация и наименование будут нанесены на потребительскую (индивидуальную) упаковку.	набор	1181,97	3000	3545910	с февраля по ноябрьежемесячно по 300
35	Штатив к СОЭметру	Пластиковый на 20пипеток с пробирками	шт	12041,3	20	240826,2	февраль

36	Салфетки спиртовые	Спиртовые салфетки 65x60 мм Салфетка для инъекций из бумажного текстиле-подобного материала стерильная спиртовая (70% этиловый спирт). Для дезинфекционной обработки кожи до и после инъекций. Салфетка пропитана 70% этиловым спиртом, обеспечивает эффективную санацию кожи в зоне постановки инъекций. Многослойный упаковочный материал обеспечивает сохранение свойств продукта в течение всего срока годности. Упаковка легко вскрывается без использования ножниц.	шт	18,6	200000	3720000	с февраля по ноябрь ежемесячно по 20000
37	Пластырь гемостатический	Инъекционный пластырь V3838, нестерильный, дышащий, гипоаллергенный, 38мм*38мм диаметром. Применяется после инъекции, забора крови. Перфорированная структура основы пластыря позволяет коже дышать.	шт	69	1000	69000	февраль-500, июнь-500
38	Пластырь гемостатический	Инъекционный пластырь V8025, нестерильный, дышащий, гипоаллергенный, 25мм диаметром. Предназначен для закрытия места после всех видов инъекций. Предназначен для пациентов с нормальной и чувствительной кожей. Перфорированная структура основы пластыря позволяет коже дышать. Гипоаллергенная адгезивная масса предотвращает раздражение и мацерацию кожи. Прозрачная основа пластыря придает эстетичный вид. Легко наносится на изгибаемые участки тела благодаря своей круглой форме. Упакован в индивидуальную упаковку. Рентгеноконтрастный. Под цвет кожи. В коробке 100 штук.	уп	25	40000	1000000	ежемесячно с февраля по ноябрь
39	Бумага на КТГ аппарат	Бумага на КТГ аппарат F80/30 Фетальный монитор 152мм*90мм-150P	уп	80	1000	80000	февраль-40, июль-40
						Итого на сумму:	21790101,89

Директор



Табулдина А.Ж.

(Handwritten signature)