

Приложение № 1 к Объявлению № 4 от
19.02.2024г.

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

№ лота	МНН	Лек. форма	Ед. изм.	Цена	Кол-во	Сумма	График поставки
1	Шорты одноразовые	для ректальных исследований (СМСплотность- 40) размерXL		280	200	56000	По заявке заказчика
2	Пинцет анатомический	Пинцет анатомический общего назначения Длина – 150 мм Ширина рабочей части – 2,5 мм Масса – 33 г Длина рифленной части для удерживания – 40 ммРабочая поверхность – рифленая Длина рабочей поверхности – 15 мм Материал – медицинская нержавеющая сталь	шт	2000,00	3	6000	По заявке заказчика
3	Бикс медицинский стерилизационный КСКФ-3	Предназначен для размещения в ней перевязочного материала операционного белья . хирургического инструмента и других с целью их стерилизации в паровых стерилизаторов и доставка к месту использования Ø 190 мм, в:150 мм,масса загрузки: 5кг, объем:3 литр. Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала, операционного белья, термостойких шприцов, хирургического и других предметов медицинского назначения. Коробки обеспечивают сохранность стерильности материалов не менее 3-х суток. Изготавливаются из нержавеющей стали.	шт	8600,00	10	86000	По заявке заказчика
4	Бумага для ЭКГ	С меткой 110*140*142 для аппарата Nikon Kodan	уп	600,00	500	300000	апрель-200, июнь-200, август-200
5	Бумага принтерная к стерилизатору Sterivar-SL	бумага для принтера (DPA-038-MG10-80g)	уп	5500,00	20	110000	май-10 сентябрь-10
6	Бумага, УЗИ	для принтера размер 110*200	уп	2800,00	30	84000	июль
7	ВМС	внутриматочная спираль Ag (с серебром) кольцеобразная Тип -1	шт	2800,00	100	280000	март
8	ВМС	внутриматочная спираль Ag (с серебром) кольцеобразная Тип -2	шт	2800,00	100	280000	март
9	ВМС	внутриматочная спираль Ag (с серебром) т-образная	шт	2800,00	100	280000	март

10	Салфетки стоматологические нестерильные одноразового применения	Салфетка размером 33*45 см состоит из двух слоев рифленой бумаги и прочного одного слоя полиэтиленовой пленки. Обладает хорошей впитываемостью и влагозащитными свойствами. Используется в стоматологии!!!	шт	20,00	15000	300000	апрель-5000, июнь-5000, сентябрь -5000
11	Держатель настенный	Металлический настенный для флаконов эйрлесс. Расстояние от стены до выхода 72 мм. Для 1литра антисептика и дезинфицирующего мыла	шт	7000,00	20	140000	По заявке заказчика
12	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов, одноразовый, класс Б - бл, желтый с красной крышкой наличие клеющейся этикетки	шт	520,00	1200	624000	с марта по ноябрь по 120шт
13	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов, одноразовый, класс Б- 1л, желтый с красной крышкой наличие клеющейся этикетки	шт	1100,00	1200	1320000	с апреля по ноябрь по 150шт
14	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов, одноразовый класс Б-3л, желтый с красной крышкой наличие клеющейся этикетки	шт	497,00	300	149100	август-150, октябрь-150
15	Емкость – контейнер	для острых и колющих инструментов, одноразовый 1,5л, желтый с красной крышкой	шт	320,00	2000	640000	с апреля по ноябрь по 250шт
16	Иглодержатель общехирургический	Иглодержатель общехирургический 160 мм – специальный зажим, позволяющий благодаря своему строению во время операций надежно удерживать иглу и фиксировать нить. Инструмент изготовлен из нержавеющей стали, имеет кремальеру (фиксатор) и насечки на браншах. Длина 160 мм.	шт	5700,00	10	57000	По заявке заказчика
17	Загубник	Мундштук картонный одноразовый к аппарату МАС 2-Б. , для исследования вентиляционных функций легких методом спирометрии. Размер -25,8*65*1,0	шт	150,00	5000	750000	март-1250, май-1250, июль-1250, октябрь-1250
18	Загубник	Многоразовый пластиковый БПИЯ 110.00.00.02-01. Длина 60,+5, диаметр присоединительный 28+-2к аппарату МАС 2-Б	шт	1200,00	10	12000	По заявке заказчика
19	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" ПРЯМОЙ	Зажим кровоостанавливающий Москит, прямой , для пережатия сосудов и временной остановки кровотечения. Для этого у инструмента имеются тонкие бранши с насечками и фиксатор - кремальера. Длина зажима 150 мм.	шт	5100,00	10	51000	март
20	Марля	Медицинская нестерильная отбеленная плотность 36	метр	130,00	4000	520000	апрель-1000, июнь-1000, август-1000, октябрь-1000,
21	Ножницы	Ножницы для перевязочного материала, 235 мм, цельнометаллические, Материал – устойчивая к коррозии медицинская сталь; Длина – 23,5 см, рабочей части – 12 см;	шт	5500,00	10	55000	По заявке заказчика
22	Ножницы	Прямые остроконечные глазные, длина 115 мм, материал нержавеющая сталь .	шт	3000,00	15	45000	По заявке заказчика
23	Ножницы	прямые остроконечные глазные, длина 113мм, материал нержавеющая сталь, длина рабочей части 28мм, ширина в сомкнутом состоянии 1мм, толщина концов в сомкнутом состоянии 0,6мм, высота гнутая -7мм	шт	3000,00	15	45000	По заявке заказчика

24	Ножницы	хирургические ,вертикально изогнутые остроконечные.Общая длина 140мм.	шт	4550,00	10	45500	По заявке заказчика
25	Ножницы	хирургические ,вертикально изогнутые тупоконечные.Общая длина 140мм.	шт	4550,00	5	22750	По заявке заказчика
26	Пакет для мед сбора мед отходов	размер 500*600, класс Б в комплекте с биркой и хомутом, плотность от 30 мкр выше.Цвет желтый.	шт	21,00	20000	420000	с марта по октябрь по 2500шт
27	Пакет для мед сбора мед отходов	размер 800*700, класс Б в комплекте с биркой и хомутом, плотность от 30 мкр выше.Цвет желтый.	шт	36,00	4000	144000	март-1000,май-1000, июль-1000, сентябрь-1000,
28	Пакет для мед сбора мед отходов	размер 300*300, класс Б в комплекте с биркой и хомутом, плотность от 30 мкр выше.Цвет желтый.	шт	10,00	15000	150000	апреля по октябрь по 2000, ноябрь-1000
29	Пакет для мед сбора мед отходов	Класс "А" размер 500*600 . в комплекте с биркой и хомутом плотность от 30 мкр выше.Цвет черный.	шт	21,00	36000	756000	с марта по ноябрь4000 шт
30	Пакет для мед сбора мед отходов	Класс "А" размер 800*700 в комплекте с биркой и хомутом плотность от 30 мкр выше. Цвет черный .	шт	36,00	7000	252000	с марта по октябрь по 1000шт
31	Пакет для мед сбора мед отходов	Класс В, размер 500х600, красного цвета. плотность от 17 мкр выше	шт	21,00	500	10500	июль
32	Парафин медицинский	Парафин для физиотерапии. Парафин представляет собой жирное на ощупь вещество белого цвета.	кг	2860,00	100	286000	По заявке заказчика
33	Озокерит	озокерит (состав:парафин, минеральные масла, смолы и другие вещества ; Озокерит медицинский обладает противовоспалительными, болеутоляющими, рассасывающими, антиспастическими свойствами, стимулирует процессы регенерации. Действие озокерита медицинского характеризуется основными свойствами: тепловое, компрессионное, химическое.	кг	6800,00	50	340000	По заявке заказчика
34	Рулон упаковочный	Рулоны комбинированные со складкой, для паровой стерилизаций. Легко проницаемы для соответствующего стерилизующего агента, в закрытом виде непроницаемы для микроорганизмов. Обеспечивают надёжный барьер и сохранение стерильности после стерилизации.150мм*50мм*100м	уп	10700,00	4	42800	май-2, август-2
35	Рулон упаковочный	Рулоны для стерилизации изготовлены из медицинской бумаги с высокой плотностью 60 г/м2 и двойного слоя голубой пленки из полипропилена. За счёт этого гарантируется прочность и надёжность в процессе хранения. При вскрытии исключается попадание волокон ткани и пластика на простерилизованное оборудование. Для обеспечения безопасности пациентов, рулоны снабжены химическими цветовыми индикаторами о проведении процесса стерилизации. Размер 250*200	уп	23000,00	3	69000	апрель-1, июнь-1, октябрь-1

36	Рулон упаковочный	Размер: 75*200. Рулоны для стерилизации изготовлены из медицинской бумаги с высокой плотностью 60 г/м2 и двойного слоя голубой пленки из полипропилена. За счёт этого гарантируется прочность и надёжность в процессе хранения. При вскрытии исключается попадание волокон ткани и пластика на простерилизованное оборудование. Для обеспечения безопасности пациентов, рулоны снабжены химическими цветовыми индикаторами о проведении процесса стерилизации	уп	6200,00	15	93000	апрель-5, июнь-5, октябрь-5
37	Тонометр Omron M2 Classic NEM-7122-ALRU	Способ измерения: осциллометрический Диапазон измерений давления: 0-299 мм рт.ст., Предельная погрешность измерения давление: ±3 мм рт.ст., частота пульса: ±5% Манжета в комплекте: Универсальная веерообразная манжета (от 22 до 42 см.) Индикатор аритмии: Есть. Индикатор повышенного давления: Есть Графический индикатор уровня АД: Есть. Индикатор правильной фиксации манжеты: Есть. Сетевой адаптер в комплекте: Есть. Вес электронного блока (без элементов питания): 290 гр. Размеры электронного блока: 104x84x129 мм. Память: 60 измерений. Гарантия: 5 лет В КОМПЛЕКТЕ: Электронный блок ; Универсальная веерообразная манжета- 22-42 см; Руководство по эксплуатации; Чехол для хранения прибора; Комплект элементов питания – Сетевой адаптер, 4 батарейки типа АА; Гарантийный талон; Журнал для записи артериального давления.	шт	28200,00	25	705000	По заявке заказчика
38	Фильтр	для бикса КСКФ-12	комп	1400,00	30	42000	По заявке заказчика
39	Фильтр	для бикса КСКФ-9	комп	1400,00	30	42000	По заявке заказчика
40	Фильтр	для бикса КСКФ-6	комп	1400,00	45	63000	По заявке заказчика
41	Фильтр	для бикса КСКФ-3 (2-штуки в комплекте)	комп	1400,00	35	49000	По заявке заказчика
42	Электроды	Одноразовый электрод d = 50мм, материал электрода — "FOAM" (непроницаемый для жидкости вспененный полиуретан (пенопласт на полипропиленовой (полиуретановой) основе), с особо прочным клеем для кратковременного и длительного наблюдения, холтеровского мониторирования и исследований в состоянии покоя)	шт	75,00	6000	450000	апрель-2000, июнь-2000, сентябрь-2000
43	Бинт нестерильный	нестерильный марлевый 7*14 в индивидуальной упаковке	штука	130	5000	650000	апрель-1000, июнь-1000, август-1000, октябрь-1000, ноябрь -1000
44	Вата	Нестерильная 100грамм в упаковке	шт	189	600	113400	март-150, май-150, июль-150, октябрь-150

45	Плетеная шовная нить, полигликолид с атравматической иглой	ПГА нить полигликолидная,плетенная,с покрытием ,окрашенная MP 2 USP 3-0 длина 75см,игла HR-20.	шт	1780	300	534000	апрель
46	Викрил с атравматической иглой	Шовный материал ВИКРИЛ является синтетическим рассасывающимся стерильным шовным материалом, изготовленным из сополимера, который на 90% состоит из гликолида и на 10% из L-лактида.Свойства материала: рассасывающийся Время рассасывания: 56-85 суток. Код иглы - SH-2 plus. Наличие иглы: Да. Степень изгиба: 1/2 круга Длина иглы: 20 мм Толщина нити: 3-0 USP (2 метрик) Длина нити: 75 см. Цвет: Фиолетовый	шт	1780	156	277680	март
47	Викрил	Шовный материал Викрил с покрытием. Плетеная фиолетовая нить или неокрашенная нить из полилактида 910, покрытая полилактином 370 и стеаратом кальция.Синтетический рассасывающийся стерильный фиолетовый шовный материал. Нить 2-0, длина 75 см. Игла колющая 26 мм, Код иглы MH-1plus, степень изгиба-1/2круга, (метрич-2)	шт	1780	48	85440	март
48	Викрил	Шовный материал Викрил с покрытием. Плетеная фиолетовая нить или неокрашенная нить из полилактида 910, покрытая полилактином 370 и стеаратом кальция. Синтетический рассасывающийся стерильный фиолетовый шовный материал. Нить 1-0, длина 75 см. Игла 31 ммВикрил 1 фиолетовый W9213 , 75cm M4 игла колющая MH-1 PLUS 31mm 1/2c	шт	1780	24	42720	март

49	Плетеная шовная нить, полигликолид	<p>Плетеная шовная нить, полигликолид - нить рассасывающаяся плетеная с покрытием на основе гомополимера полигликолевой кислоты (PGA), цвет фиолетовый 4/0(1,5)75см, игла 20мм. Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не должны иметь антигенной активности и должны быть аспирогенны. Нить должна быть окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить должна сохранять 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити не менее 70 см и не более 80 см. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колошачая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, от 19,5 до 20,5 мм длиной. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом должен быть упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортного) пакета. Данная упаковка должна обеспечивать доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги должна содержать наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя (при наличии), наименование производителя; матричный код, каталожный номер (при наличии), условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении; Маркировка внутреннего вкладыша должна содержать наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя (при наличии), наименование производителя, матричный код, каталожный номер (при наличии), условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки нити на внутреннем вкладыше должна обеспечивать ее прямолинейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы".</p>	шт	1780	50	89000	март
50	Спиртовка лабораторная	<p>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</p>	шт	10000,00	5	50000	По заявке заказчика
51	Набор контрольных растворов мочи	набор контрольных растворов мочи упаковка 3*10 мл. Для аппарата Обязательная регистрация в РК!	шт	18000,00	12	216000	По заявке заказчика
52	Набор контрольных растворов мочи	набор контрольных растворов мочи упаковка 3*10 мл. Для аппарата Обязательная регистрация в РК!	шт	18000,00	12	216000	По заявке заказчика

53	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" вертикально-изогнутый	Инструмент состоит из двух половин, встречное движение которых осуществляется при помощи шарнира. Зажим имеет изящные, изогнутые рабочие «губки» с мелкой насечкой и коническую наружную поверхность браншей, ручки инструмента выполнены в виде двух рычагов, на конце которых расположены кольцевые захваты, снабженные фиксирующим механизмом (кремальерой) в виде зубцов треугольной формы. Сила сжатия рабочих губок регулируется степенью закрытия фиксирующего механизма (кремальеры) Общая длина инструмента — 125 мм. Длина рабочей части «губок» — 22 мм. Инструмент произведен из качественной, нержавеющей стали марки AISI 410, устойчив к циклу обработки, состоящему из дезинфекции, предстерилизационной очистки, воздушной стерилизации.	шт	5100,00	10	51000	апрель
54	Клеенка подкладная	Клеенка подкладная резиноканевая. Цвет подкладной клеенки оранжевого или коричневого цвета. Ширина рулона составляет 1 метр (+4%). Основа клеенки резиновая (смесь СКИ) с применением хлопчатобумажной ткани. Подкладная резиноканевая клеенка применяется в медицинских. В медицинской сфере подкладную клеенку используют как непроницаемый материал для обеспечения стерильности процедуры. Санитария и гигиена может быть обеспечена только с использованием специальных средств, таких как данная клеенка. Медицинская подкладная клеенка имеет ряд преимуществ: Форма, отличающаяся эластичностью. Соответствие всем требованиям санитарных норм. Через нее не проникает воздух и вода. Возможна многократная дезинфекция и стерилизация. Абсолютно безопасна для здоровья. Тальковая присыпка защищает от скольжения	м	1150,00	50	57500	май
На сумму:						12555390	

И.о. директора



Мухитдинова К.А.

(Handwritten signature)