

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

### о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений № 11

г. Нур-Султан

11 марта 2021г.

Организатор закупок ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №5» акимата города Нур-Султан, г. Нур-Султан, ул. Акан Сери, 20 объявляет о проведении закупок лекарственных средств и изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений.

Информация о закупе лекарственных средств и изделий медицинского назначения (*наименование, краткое описание, объем закупа и сумма, выделенная для закупок*) указана в приложении №1 к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).

Срок и условия поставки – указаны в приложении 1 к настоящему объявлению.

Оплата производится Заказчиком за фактически поставленный товар в течение 30 календарных дней с момента подписания Заказчиком акта приема-передачи и предоставления Поставщиком счет-фактуры.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверты, представляются по адресу: г.Нур-Султан, ул. Акан Сери, 20, 4 этаж, отдел государственных закупок, кабинет 415 с 11ч.00 мин. 11.03.2021 г. до 11 ч. 00 мин. 18.03.2021 г. (режим работы с 09ч.00мин. до 18 ч.00мин за исключением выходных и праздничных дней; обеденный перерыв с 13 ч.00 мин. до 14 ч. 00 мин.).

Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков в 11ч. 15мин. 18.03.2021 г. по адресу: г.Нур-Султан, ул. Акан Сери, 20, 4 этаж, конференц-зал.

Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока представления ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.

Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров в соответствии с условиями запроса, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров.

Потенциальный поставщик для участия в закупках подает 1 (одно) ценовое предложение, в запечатанном виде, которое содержит следующие документы:

1. ценовое предложение, подписанное и скрепленное печатью (при ее наличии) потенциального поставщика по форме согласно приложению к объявлению. В ценовое предложение потенциального поставщика включаются все расходы, связанные с поставкой, в т.ч. налоги;
2. разрешение, подтверждающее право физического или юридического лица на осуществление действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;
3. документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 ПП РК 1729.

К объявлению об осуществлении закупок способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются перечень лекарственных средств экстермпорального изготовления (Приложение №1 к объявлению), форма ценового предложения (Приложение 12 к объявлению) и являются неотъемлемой частью настоящего объявления.

На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:

**наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика,**

**наименование, адрес местонахождения организатора закупок,**

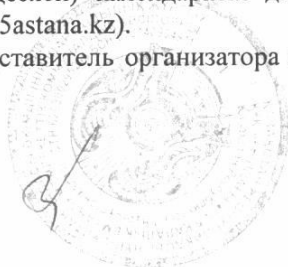
**наименование закупок товаров для участия, в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.**

Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований абзаца 9 объявления возвращается потенциальному поставщику.

Решение об утверждении итогов закупок товаров способом запроса ценовых предложений публикуется в течение 10 (десяти) календарных дней со дня его утверждения на интернет-ресурсе организатора закупок ([www.gp5astana.kz](http://www.gp5astana.kz)).

Уполномоченный представитель организатора закупок: Исраилова С.Ш. юрист, тел: 87172289534, e-mail: [Israilova\\_s@mail.ru](mailto:Israilova_s@mail.ru)

Директор



Табулдина А.Ж.

**Приложение №1 к Объявлению № 11 от 11.03.2021г.**

№п/п	МНН	Торговое наименование	Лекарственная форма	Ед.изм	Кол-во	Цена 2021 год	Сумма	График поставки
1		Тест - полоски	"Би-тест" - Budget для определения беременности, шир - 2,5 мм чувствительность - 25 МЕ/мл	шт	100,00	220,00	22000,00	апрель-50, июль-50
2		Рулон упаковочный	Рулоны комбинированные со складкой, для паровой стерилизаций. Легко проникаемы для соответствующего стерилизующего агента, в закрытом виде непроницаемы для микроорганизмов. Обеспечивают надёжный барьер и сохранение стерильности после	уп	5,00	9375,00	46875,00	июль-2, сентябрь-3
3		Игла-бабочка с луер-адаптером	Иглы-бабочки для взятия крови из сложных вен, одноразового использования диаметр иглы 21G длина иглы 0,8, длина катетера 190 мм .Комплект состоит из иглы-"бабочки", безлатексного катетера, луер-адаптера с иглой. Каждый комплект индивидуально упакован в полиэтиленовой, герметично запаянной упаковке с маркировкой и инструкцией. Полная внутренняя стерильность (этиленоксидным методом). Игла изготовлена из нержавеющей стали, имеет защитный резиновый колпачок для иглы на конце луер-адаптера, обращенном к приборке. V-образная Мундштук картонный одноразовый к аппарату SCHILLER SP -20/-30 для исследования вентиляционных функций легких методом спирометрии.Размер 28*65*1,0	шт	500,00	161,00	80500,00	июнь-200, сентябрь-300
4		Загубник		шт	3000,00	96,30	288900,00	май-1000, июль-1000, сентябрь-1000
5		Скальпель	№21 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	300,00	85,55	25665,00	ежеквартально со 2 квартала по 100 шт
6		Скальпель	№24 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	300,00	85,55	25665,00	ежеквартально со 2 квартала по 100 шт
7		Скальпель	№11 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	200,00	85,55	17110,00	ежеквартально со 2 квартала по 100 шт
8		Скальпель	№22 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	300,00	85,55	25665,00	ежеквартально со 2 квартала по 100 шт
9		Скальпель	№10 однор" стер со сменными лезвиями.	шт	300,00	85,55	25665,00	ежеквартально со 2 квартала по 100 шт
10		Скальпель	№23 однор стер со сменными лезвиями.	шт	300,00	85,55	25665,00	ежеквартально со 2 квартала по 100 шт
11		Скальпель	№15 однор стер со сменными лезвиями.	шт	300,00	85,55	25665,00	ежеквартально со 2 квартала по 100 шт
12		Термоиндикатор	ИКВС 120/20 №1000		3,00	2000,00	6000,00	июнь
13		Термоиндикатор	ИКВС 180/60 №1000		10,00	2100,00	21000,00	июнь-5,сентябрь-5
14		Термоиндикатор	ИКПС 132/20 №1000		3,00	2100,00	6300,00	июнь

15	Термоиндикатор	Многопараметрические индикаторы для паровых стерилизаторов Соответствует стандарту ISO 11140-1, тип 4. Предназначен для реагирования на критические параметры времени, пара и температуры для использования в циклах стерилизации паром. Контролирует циклы 134 ° C - 5 минуты змер упаковки: 1000	уп	10,00	5000,00	50000,00	сентябрь апрель-50, июль-50, сентябрь-50
16	Шорты	ректальные (СМС пл40) одноразовые размер XL W3660M 1,5(4/0) 70 см ИГЛА КОЛЮЩАЯ SH-1, 22мм 1/2 окр.	шт	150,00	210,00	31500,00	
17	Монокрил фиолетовый	Нить хирургическая рассасывающаяся	шт	200,00	2000,00	400000,00	апрель-100, июль-100
18	ПГА фиолетовая полигликолидн ая с покрытием	Нить хирургическая рассасывающаяся игла HR- 20, USP3/0, M2, 75см	шт	200,00	650,00	130000,00	июнь-100, октябрь- 100
19	Вата	хирургическая гигроскопическая, непрессованная, нестерильная 100гр	упк	490,00	177,00	86730,00	с мая по ноябрь-по 70
20	ВМС	внутриматочная спираль Си с медью Т образный формы	шт	200,00	1000,00	200000,00	апрель-50, август-50
21	ВМС	внутриматочная спираль Ag (с серебром) кольцеобразная Тип -1	шт	100,00	2650,00	265000,00	апрель-50, август-50
22	ВМС	внутриматочная спираль Ag (с серебром) кольцеобразная Тип -2	шт	100,00	2650,00	265000,00	апрель-50, август-50
23	ВМС	внутриматочная спираль Ag (с серебром) Т -образная Тип -1	шт	100,00	2900,00	290000,00	апрель-50, август-50
24	ВМС	внутриматочная спираль Ag (с серебром) Т -образная Тип -2	шт	100,00	2900,00	290000,00	апрель-50, август-50
25	Гель для УЗИ	Высокой вязкости, фасовка - 5 литров, универсальный гель для всех видов ультразвуковых исследований, доплерографии, эхографии и терапии. Состав: вода, карбоксил содержащий реологический модификатор, глицерин, гидроксид натрия, хлорид калия этилендиамин уксусная кислота, консерванты. Прозрачный, бесцветный pH:7,0., гипоаллергенен,полноть водорастворим Примечание не портит датчики.	кан	15,00	3030,00	45450,00	май-4, июль-4, сентябрь-4, ноябрь-3
26	Гигрометр	психрометрический, ВИТ-2 с первичной поверхкой	шт	35,00	2200,00	77000,00	апрель-20, июль-15
27	лоток полимерный почкообразный 260 мм	Лоток полимерный почкообразный 260 мм габаритные размеры- длина 260 мм+2,1 -ширина 170мм материала ударочный полистирол УПМ-0508. Полипропилен марки 01030. армлэн ПП ТМ40-1М, выдерживаю стерилизацию паровым методом. Гемостатический пластырь L 35*35мм,подкладка 20*20мм, толщина 1мм №6 в упаковкеСтерильный, одноразовый, самоклеющийся инъекционный пластырь на основе нетканого полотна, покрытого гиппоаллергенным акриловым клеем веществом. Прокладка изготовлена из слоистого нетканого целлюлозного полотна, обладает превосходной впитываемостью и	шт	10,00	1341,00	13410,00	апрель
28	Лейкопластырь		шт	4000,00	252,95	1011792,00	по заявке заказчика

29	Лейкопластырь	Гемостатический пластырь М. 27*27мм, подкладка 13*13мм, толщина 1мм №8 в упаковке. Стерильный, одноразовый, самоклеющийся инъекционный пластырь на основе нетканого полотна, покрытого гиппоаллергенным акриловым клеем. Прокладка изготовлена из слоистого нетканого целлюлозного полотна, обладает превосходной впитываемостью и фиксирующей, гипоаллергенной поверхностью из текстильной ткани белого цвета, 2,5см 10 м	шт	3000,00	213,49	640459,20	по заявке заказчика
30	Лейкопластырь	Гемостатический пластырь диаметр 36мм, 16мм подкладка, толщина 3мм №5 в упаковке. Стерильный, одноразовый, самоклеющийся инъекционный пластырь на основе нетканого полотна, покрытого гиппоаллергенным акриловым клеем. Прокладка изготовлена из слоистого нетканого целлюлозного полотна, обладает превосходной впитываемостью и фиксирующей, гипоаллергенной поверхностью из текстильной ткани белого цвета, 2,5см 10 м	шт	920,00	188,91	173795,82	115,00
31	Лейкопластырь	Гемостатический пластырь диаметр 36мм, 16мм подкладка, толщина 3мм №5 в упаковке. Стерильный, одноразовый, самоклеющийся инъекционный пластырь на основе нетканого полотна, покрытого гиппоаллергенным акриловым клеем. Прокладка изготовлена из слоистого нетканого целлюлозного полотна, обладает превосходной впитываемостью и фиксирующей, гипоаллергенной поверхностью из текстильной ткани белого цвета, 2,5см 10 м	шт	6000,00	199,81	1198870,80	по заявке заказчика
32	Марля	Медицинская нестерильная отбеленная. Отрезок по 10 метров в упаковке	уп	800,00	575,00	460000,00	с апреля по ноябрь по 100 упак
33	Парафин медицинский	парафин для проведения медицинских процедур	кг	50,00	1900,00	95000,00	по заявке заказчика
34	Пинцет	Маркировка ПМ-8, длина-150мм, ширина рабочей части-2,5мм, общая толщина -2,5 мм, масса- 30гр, длина рифленой части -55мм, материал- медицинская нержавеющей сталь	шт	10,00	1334,99	13349,90	апрель
35	Презерватив	для аппарата УЗИ из натурального латекса ,гладкий, без ароматизатора. Прозрачный	шт	4500,00	25,00	112500,00	апрель-1500, июнь-1500, сентябрь-1500
36	Салфетка	Спиртовая, однократного применения 65*60мм	шт	100000,00	8,00	800000,00	июль-25000, сентябрь-25000, ноябрь-50000
37	Термометр	Применяется для измерения температуры в холодильниках ТС 7 М1 ИСП 6 с первичной поверкой	шт	40,00	780,00	31200,00	апрель
38	Термометр	Применяется для измерения температуры в помещении ТС 7 М1 ИСП -1 с первичной поверкой	шт	30,00	780,00	23400,00	апрель
39	Термометр	Термометр профессиональный. Классический тип. ЛД-71.	шт	160,00	830,00	132800,00	апрель
40	Тонометр	Металлический anerоидный манометр. Металлический стетоскоп в комплекте. Нейлоновая манжета для окружности плеча 25-36 см с металлическим фиксирующим кольцом. Сетчатый фильтр обратного клапана нагнетателя предотвращает засорение прибора пылью. Воздушный игольчатый клапан. На манжету нанесены специальные разметные метки. Характеристики: Фонендоскоп в комплекте. Материал манометра металл. Диаметр циферблата манометра 44. Клапан управления металлический, игольчатый. Фильтр обратного клапана. Модель манжеты LD Cuff N2AR. Размер манжеты 25-36. Манжета с металлическим кольцом. Количество трубок 2. Материал манжеты нейлон	шт	30,00	6900,00	207000,00	по заявке заказчика

41	Шприц	Инъекционные трехкомпонентные стерильные однократного применения объемом 5 мл с иглой 22G	шт	56000,00	14,00	784000,00	с апреля по ноябрь-ежемесячно по 7000
42	Шприц	Инъекционные трехкомпонентные стерильные однократного применения объемом 10 мл с иглой 21G	шт	20000,00	20,00	400000,00	с апреля по ноябрь-ежемесячно по 2500
43	Шприц	Инсулиновые однократного применения 100ед 1мл	шт	3200,00	25,00	80000,00	с апреля по ноябрь-ежемесячно по 400
44	Шприц	Инъекционные трехкомпонентные стерильные однократного применения объемом 20 мл 3-х компонентные с иглой Одноразовый электрод д = 60мм, материал электрода — "FOAM" (непроницаемый для жидкости вспененный полиуретан (пенопласт на полипропиленовой (полиуретановой) основе), с особо прочным клеем для кратковременного и долговременного наблюдения, холтеровского мониторирования и исследований в состоянии	шт	6400,00	30,00	192000,00	с апреля по ноябрь-ежемесячно по 800
45	Электроды	Жгут состоит из мягкой упругой резинотканевой ленты с наконечником и защелкой, пластмассового корпуса, замыкающего при манипуляциях ленту в петлю. Степень сдвигания петель легко регулируется от легкого касания до усилия 8 кгс. Петля жгута ослабляется или разрывается однократным нажатием на	шт	12000,00	50,00	600000,00	с апреля по ноябрь-ежемесячно по 1500
46	Жгут стягивающий ЖВ-01 с фиксатором	Жгут состоит из мягкой упругой резинотканевой ленты с наконечником и защелкой, пластмассового корпуса, замыкающего при манипуляциях ленту в петлю. Диаметр свободной петли около 135 мм, растянутой - до 250 мм. Степень сдвигания петель легко регулируется от легкого касания до усилия 8 кгс. Петля жгута ослабляется или разрывается однократным нажатием на разные резинотканевые смеси на основе СИИ Имеет вид полоски резинового полотна скрученного в рулон. Упаковка 90% индивидуальном пакете. Размеры: длина 5000мм, толщина -0,8мм, ширина 55мм. Система 23G Bioscar® для вливания в малые вены с иглой-бабочкой - специальная игла, созданная для введения медикаментов в периферические малые вены при внутривенных инфузиях.	шт	50,00	560,00	28000,00	апрель
47	Жгут стягивающий ЖВ-01 с фиксатором	Жгут состоит из мягкой упругой резинотканевой ленты с наконечником и защелкой, пластмассового корпуса, замыкающего при манипуляциях ленту в петлю. Диаметр свободной петли около 135 мм, растянутой - до 250 мм. Степень сдвигания петель легко регулируется от легкого касания до усилия 8 кгс. Петля жгута ослабляется или разрывается однократным нажатием на разные резинотканевые смеси на основе СИИ Имеет вид полоски резинового полотна скрученного в рулон. Упаковка 90% индивидуальном пакете. Размеры: длина 5000мм, толщина -0,8мм, ширина 55мм. Система 23G Bioscar® для вливания в малые вены с иглой-бабочкой - специальная игла, созданная для введения медикаментов в периферические малые вены при внутривенных инфузиях.	шт	200,00	560,00	112000,00	апрель
48	Бинт резиновый Мартенса	Бинт резиновый Мартенса	шт	30,00	600,00	18000,00	апрель
49	Игла-бабочка	Игла-бабочка - представляет собой гибкую, тонкую прозрачную трубку из поливинилхлорида медицинской марки длиной 300 мм, которая позволяет проводить манипуляции вдали от места введения. Игла в комплекте с биркой и хомутом, плотность от 17 мкр выше. Цвет желтый.	шт	500,00	128,40	64200,00	май-200, июль-200, ноябрь-100
50	Пакет	Класс "А" размер 500*600 . в комплекте с биркой и хомутом плотность от 17 мкр выше. Цвет желтый.	шт	18000,00	15,00	270000,00	с июня по ноябрь-по 3000
51	Пакет	Класс "А" размер 800*900 в комплекте с биркой и хомутом плотность от 17 мкр выше. Цвет черный.	шт	9000,00	15,00	135000,00	с июня по ноябрь-по 1500
52	Пакет	Класс "А" размер 800*900 в комплекте с биркой и хомутом плотность от 17 мкр выше. Цвет черный.	шт	2400,00	35,00	84000,00	с июня по ноябрь-по 400
53	Пакет	Класс Б размером 0,8*09 в комплекте с биркой и хомутом, плотность от 17 мкр выше. Цвет желтый.	шт	10000,00	36,00	360000,00	с апреля по ноябрь по 1250
54	Пакет	Класс В размером 0,8*0,7 в комплекте с биркой и хомутом, плотные плотность от 17 мкр выше. Цвет красный	шт	600,00	36,00	21600,00	с июня по ноябрь-по 100

55	Пакет	Класс В, размер 500x600, красного цвета. плотность от 17 мкр выше	шт	1200,00	15,00	18000,00	апрель-400, июнь-400, сентябрь-400
56	Пакет	Класс Б размером 0,3*0,33, плотность от 17 мкр выше.Цвет желтый	шт	16000,00	10,00	160000,00	апрель-4000, июнь-4000, август-4000, октябрь-4000
57	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов,одноразовый, бл, желтый с красной крышкой наличие клеющейся этикетки	шт	2000,00	350,00	700000,00	с апреля по ноябрь-по 250
58	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов,одноразовый, бл, красный с красной крышкой наличие клеющейся этикетки	шт	600,00	350,00	210000,00	с апреля по ноябрь-по 75
59	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов,одноразовый, 11л, желтый с красной крышкой	шт	2000,00	605,00	1210000,00	с апреля по ноябрь-по 250
60	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов,одноразовый, 11л, красный наличие к	шт	600,00	605,00	363000,00	с апреля по ноябрь-по 75
61	Емкость - контейнер	для сбора анализов 60мл, одноразовая, стерильная с винтовой крышкой	шт	14000,00	40,00	560000,00	с апреля по ноябрь по 1750
62	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов,одноразовый 3л, желтый с красной крышкой	шт	1000,00	335,00	335000,00	с апреля по ноябрь-по 125
63	Емкость - контейнер	для острых и колющих инструментов,одноразовый 1,5л, желтый с красной крышкой	шт	600,00	175,00	105000,00	с июня по ноябрь по 100
64	Бумага	крепированная 1000*1000, плотностью70 г/м2	шт	5000,00	168,00	840000,00	с июля по ноябрь-по1000
65	Фильтр	для бикса КСКФ-18( пара)	комплект	25,00	696,72	17418,00	апрель
66	Фильтр	для бикса КСКФ-12( пара)	комплект	25,00	522,54	13063,50	апрель
67	Фильтр	для бикса КСКФ-9( пара)	комплект	25,00	408,84	10221,00	апрель
68	Фильтр	для бикса КСКФ-3( пара)	комплект	50,00	408,84	20442,00	апрель
69	Бикс медицинский стерилизационный КСКФ-6	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 250 мм,высота:160 мм,масса загрузки: 10кг, объем:6 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 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	шт	6,00	11310,00	67860,00	апрель
70	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	шт	6,00	7677,00	46062,00	апрель

71	Ножницы хирургические прямые тупоконечные	Ножницы хирургические прямые тупоконечные	Ножницы хирургические прямые тупоконечные .Масса- 0,05кг.длина - 150 мм.Длина рабочей режущей поверхности - 50мм.Диаметр колец для дистальных фаланг пальцев- 30мм.Материал - хирургическая нержавеющая сталь высокого качества	шт	5,00	1119,9	5599,50	апрель
72	ножницы медицинские с одним острым концом прямые	ножницы медицинские с одним острым концом прямые	Ножницы хирургические прямые с одним острым концом. .Масса- 0,05кг.длина - 140 мм.Длина рабочей режущей поверхности - 70мм.Диаметр колец для дистальных фаланг пальцев- 30мм.Материал - хирургическая нержавеющая сталь высокого качества.,устойчивая к многочисленным стерилизациям	шт	5,00	1109	5545,00	апрель
73	Ножницы с двумя острыми концами хирургические прямые	Ножницы с двумя острыми концами хирургические	Ножницы с двумя острыми концами хирургические прямые .Длина - 140мм,Диаметр колец для дистальных фаланг пальцев- 30мм.Материал - хирургическая нержавеющая сталь высокого качества.,устойчивая к многочисленным стерилизациям Пинцет хирургический общего назначения ПХ 150Х2,5– хирургический инструмент, предназначенный для захватывания краев раны и крепкого удержания тканей, в основном кожи Длина – 150 мм Ширина рабочей части – 2,5 мм Общая толщина – 2,5 мм Масса – 30 г	шт	5,00	1328	6640,00	апрель
74	Пинцет хирургический	Пинцет хирургический	Длина рифленной части – 55 мм Материал – медицинская нержавеющая сталь Пинцет анатомический общего назначения Длина – 150 мм Ширина рабочей части – 2,5 мм Масса – 33 г Длина рифленной части для удерживания – 40 мм Рабочая поверхность – рифленая Длина рабочей поверхности – 15 мм Материал – медицинская нержавеющая сталь	шт	5,00	1103	5515,00	апрель
75	Пинцет анатомический	Пинцет анатомический	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" изогнутый по плоскости. .Длина - 150мм.Материал-нержавеющая сталь.На рабочей губки нанесена тонкая поперечная насечка для лучшей фиксации в рабочем поле	шт	5,00	1153	5765,00	апрель
76	Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" и согнутый	Зажим кровоостанавливающий тип "Москит" изогнутый по плоскости.		шт	5,00	1720,00	8600,00	апрель

77	Зажим кровостанавливающий типа "Москит" прямой	Зажим кровостанавливающий типа "Москит" прямой	Зажим кровостанавливающий типа "Москит" прямой...Длина - 150мм. Материал-нержавеющая сталь. На рабочие губки нанесена тонкая поперечная насечка для лучшей фиксации в рабочем поле	шт	5,00	1683,00	8415,00	апрель
78	Зажим Кохера 1*2зубчатый прямой	Зажим Кохера 1*2зубчатый прямой	Зажим Кохера 1*2зубчатый прямой 150мм кровостанавливающий зажим с длинными узкими рабочими губками, имеющими острые зубцы, причем единственный зубец одной губки входит между двумя зубцами второй.  Материал Сталь нержавеющей. Тонкий прямой 1x2 зубый длина 150мм, длина рабочей части 32мм, толщина губок рабочей части 2*3мм, поперечная насечка длина 29мм, кольца для фиксации в руке 32*27мм. Материал изготовления - Медицинская сталь, имеет антибликовую поверхность и повышенную устойчивость к	шт	5,00	1622	8110,00	апрель



Табулдина А.Ж.

Директор

*Handwritten signature*