**Объявление №27**

**по закупу товаров способом запроса ценовых предложений.**

**«11» февраля 2022 года**

**АО «Национальный научный медицинский центр»** (далее - АО ННМЦ),расположенное по адресу: РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылай хана 42, В соответствии с пунктом 92 главы 9 постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375«Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (далее – Правила), объявляет о проведении закупок товаров по **Приложению № 1** к настоящему объявлению способом запроса ценовых предложений.

Закуп товаров способом запроса ценовых предложений будет осуществляться в порядке и сроки, предусмотренные главой 9 Правил.

**Срок поставки товаров:** по заявке Заказчика в течении 5 календарных дней.

**Место поставки товаров:** Республика Казахстан, г. Нур-Султан, пр. Абылай хана, 42, аптека.

**Порядок и условия оплаты:** Все последующие платежи оплачиваются Заказчиком за фактически поставленный объем товара, на основании подписанных уполномоченными представителями Сторон Актов приема-передачи товара. Оплата производится Заказчиком в течение **45 (сорок пять) рабочих дней** со дня подписания сторонами Акта приема-передачи товара при условии, что товар без дефектов, недостатков и предоставления Поставщиком счета-фактуры и счета на оплату.

Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов **с «11» февраля по «17» февраля 2022 года до 17.00 часов,** по адресу: РК, г. Нур-Султан, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел государственных закупок, (206 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов: «18» февраля 2022 года**, **время 10.00 часов**, г. РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (206 кабинет).

**Срок подписания договора о закупе**: в течении 5 (пяти) рабочих дней со дня представления АО «Национальный научный медицинский центр» подписанного проекта договора о государственных закупках.

**Сопутствующие услуги: доставка, разгрузка, установка товара.**

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в АО «ННМЦ» по адресу: РК, 010000, г. Нур-Султан, проспект Абылайхана 42, тел. (7172) 23 21 50.

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Мединам Б.Д.

**Отмечаем, что в соответствиис** [**статьи 10**](http://online.zakon.kz/Document/?link_id=1001177356) **Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» поставляемые товары должны соответствовать приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-282/2020 Об утверждении правил проведения оценки качества лекарственных средств и медицинских изделий, зарегистрированных в Республике Казахстан**

**Руководителя ОГЗ Мединам Б.Д.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | | | |
| **№** | **Наименование** | **Тех спецификация** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу** | **Сумма** |
|  | 3-х ходовой неонатологический коннектор с фильтрами | 3-х ходовой неонатологический коннектор с фильтрами | шт. | 50 | 8 500,00 | 425 000,00 |
|  | БУМАГА для аппарата Sysmex KX-21 N | БУМАГА для аппарата Sysmex KX-21 N | рул, | 12 | 374,50 | 4 494,00 |
|  | Бумага для аппарата АVL9180 (5 рулон в упаковке) | Бумага для аппарата АVL9180 (5 рулон в упаковке) | уп | 3 | 10 795,00 | 32 385,00 |
|  | Канюля венозная 28,30,32,34,36F | Канюля венозная 28,30,32,34,36F 90гр ,без памяти | шт. | 180 | 15 760,00 | 2 836 800,00 |
|  | Капилляры safe CLINTUBES D957P-70-100x1100 мкл (1 туба по 250шт) 942-892 | Капилляры гепаринизированные с преднадлежностями №250. объемами 100 мкл. Изготовлены из стекла CLINITUBES для забора проб крови. Покрыты натриевым гепарином (Гепарин Б; 70 МЛ/ме), не связывающим электролиты и кальций в образце крови. Капилляры по объему точно соответствуют анализаторам ABL800. Перемешивающие стержни и колпачки: Эффективное перемешивание с гепарином, Герметичность, Точные величины tHbПокрыты натриевым гепарином, не связывающим электролиты и кальций в образце крови. | упк. | 8 | 166 000,00 | 1 328 000,00 |
|  | Картридж фоновый для AQT90 FLEX (AQT90 FLEX Blank cartridge) 942-962 | Корпус 16 ячеек для проведения процесса очистки. Пластиковое устройство покрытое фольгой. ж для AQT90 FLEX | упк. | 4 | 10 185,00 | 40 740,00 |
|  | Контейнер для отходов 905-802 | Одноразовый пластиковый контейнер для отходов 600мл. Пластиковый контейнер, применяется для слива отходов в анализаторах серии ABL800. Для диагностики in vitro. | шт. | 200 | 12 830,00 | 2 566 000,00 |
|  | Кюветы и стержни c гепар.о/р Tromboelastograf | Кюветы и стержни c гепар.о/р Tromboelastograf | упк. | 4 | 115 087,00 | 460 348,00 |
|  | Кюветы и стержни о/р Tromboelastograf | Кюветы и стержни о/р Tromboelastograf | шт. | 6 | 63 800,00 | 382 800,00 |
|  | Ловушка сгустков для капилляров, уп.(250 шт) | Ловушка сгустков для капилляров, уп.(250 шт) 906-020 | упк. | 4 | 48 450,00 | 193 800,00 |
|  | Микрокюветы Cuvette Cobas Integra | Микрокюветы Cuvette Cobas Integra,21043862001 | упк. | 14 | 321 278,00 | 4 497 892,00 |
|  | Бумага для термопринтера для аппарата к стерилизатору SC500-E-2 Matachana | Бумага для термопринтера для аппарата к стерилизатору SC500-E-2 Matachana | шт. | 27 | 5 243,00 | 141 561,00 |
|  | Бумага для термопринтера к моечной машине AWD655-10 AT-OS | Бумага для термопринтера к моечной машине AWD655-10 AT-OS | шт. | 27 | 363,80 | 9 822,60 |
|  | Бумага крепированная зеленая/белая/голубая 100смх100см №252 | Упаковочная бумага обладает водооталкивающими свойствами, высокой прочностью и сопротивляемостью внешним воздействием в коробке по 252листов | упк. | 14 | 66 308,00 | 928 312,00 |
|  | Бумага крепированная зеленая /белая/голубая 75смх75см №252 | Упаковочная бумага обладает водооталкивающими свойствами, высокой прочностью и сопротивляемостью внешним воздействием в коробке по 250листов | упк. | 18 | 37 232,00 | 670 176,00 |
|  | Бумага крепированная зеленая/белая/голубая 50смх50см №252 | Упаковочная бумага обладает водооталкивающими свойствами, высокой прочностью и сопротивляемостью внешним воздействием в коробке по 250листов | упк. | 18 | 17 460,00 | 314 280,00 |
|  | Воск костный 2,5гр. | Воск костный 2,5гр. | шт. | 540 | 1 080,70 | 583 578,00 |
|  | Гемоконцентратор для детей | Активная поверхность фильтра 0,25 .Объем заполнения крови 18 мл.Отсек фильтрата -30мл. соединители наконечника Люэра"мама" Макс:ТМД500ммрт.ст./66.Сопротивление кровотоку отсек для крови24 мм.рт.ст/3,2кРа.Отсек фильтрата-30мм.рт.ст.Гемоконцентраторы Комплект Custom pack (набор магистралей, гемоконцентратор, мешок для ультрафильтрата) | шт. | 9 | 93 500,00 | 841 500,00 |
|  | Губка гемостатическая 5,0х10,0 см | Губка гемостатическая 5,0х10,0 | шт. | 54 | 40 642,88 | 2 194 715,52 |
|  | Губка хир.д/обработки рук с очистителем д/ногтей (с р-ром йода) и без | Губка хир.д/обработки рук с очистителем д/ногтей (с р-ром йода) и без | шт. | 540 | 260,00 | 140 400,00 |
|  | Дренажная система однобаночная для дренирования плевральной полости | Система предназначена как для пассивного (под действием силы тяжести) так и активного (с помощью вакуумных устройств) дренирования плевральной полости. Объем 2,7л. Высота не более 25 см. Большая площадь нижней поверхности – не менее 185 см2 для устойчивого положения на полу. Прочный небьющийся корпус гарантированно защищает от повреждений с нарушением герметичности системы и случайного выплескивания жидкости. Прозрачная передняя стенка со шкалой объема с шагом 25 мл, цифровым обозначением с шагом 100 мл. СтерильНая упаковка. Имеется отдельный порт под синей крышкой – для заполнения системы водой перед использованием и создания «подводного замка» для пассивного дренирования с помощью регулируемой по длине трубки, порт для подключения к источнику вакуума. Внутри системы имеется перегородка на уровне голубой линии на лицевой панели, создающая отдельный отсек для «подводного замка». Преимуществом такой конструкции является лучшая визуализация образования пузырей, во время выхода воздуха из плевральной полости. При использовании системы с портативным вакуумом простая однобаночная система функционально соответствует сложным 3-х баночным плевральным дренажным системам. | шт. | 495 | 11 950,00 | 5 915 250,00 |
|  | Заплата перикардиальная (ксеноперикард) | Заплата перикардиальная (ксеноперикард) | шт. | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
|  | Заплата перикардиальная (ксеноперикард) | Заплата перикардиальная (ксеноперикард) 12,5\*10 | шт. | 2 | 200 000,00 | 400 000,00 |
|  | Заплата перикардиальная (ксеноперикард) | Заплата перикардиальная (ксеноперикард) 5\*10 | шт. | 9 | 200 000,00 | 1 800 000,00 |
|  | Заплата сердечно-сосудитая ПС 04-3\*6 | Пленки пористые политетрафторэтиленовые Для закрытия дефектов кровеносных сосудов Пленки используются при реконструктивно-пластических операциях на аорте и магистральных артериях. Их применение возможно как при изолированной пластике сосудов, так и при дополнительной пластике анастомозов при шунтирующих операциях. Применение заплат из ПТФЭ позволяет сохранить аутовену больного и сократить время оперативного вмешательства. | шт. | 32 | 97 370,00 | 3 115 840,00 |
|  | Индивидуальный процедурный комплект для кардиохирургических процедур BY-5078 | Органайзер инструментов - Полипропиленовый органайзер для инструментов, голубого цвета, не содержит (поливинилхлорид), фталат, латекс. Сделан для сбора инструментария во время операций. Имеет вставку разъема для расходных частей. 1 Счетчик игл - Безопасное устройство для счета игл и острых инструментов, цель использования это предотвратить травмы медицинских сотрудников и создать возможность подсчета острых и металлических инструментов. Счетчик идет в коробке с двумя: магнитным и пенным счетчиками. Стерильные хирургические маркеры (кожные маркеры). Одноразовые хирургические маркеры – высококачественный стерильный продукт. Они с успехом могут применяются при пластических, ортопедических, нейрохирургических и сердечно-сосудистых операциях. Специальные нетоксичные чернила созданы на основе генциан-виолета не токсичны, не размазываются, не пачкаются и не раздражают кожу. Могут использоваться как при кожной аппликации, так и непосредственно в операционном поле.ВЧ-инструмент с электродом ножом, 2 кнопки, одноразовый | упк. | 54 | 27 500,00 | 1 485 000,00 |
|  | Канюли артериальные EOPA Fr 18 | Эти канюли характеризуются тонкостенным,скошенным кончиком,удлиненным,цельнолитным,устойчивым к перегибам корпусом с армированными стенками.Такая конструкция обеспечивает высокую скорость потока с мин. Перепадом давления. EOPA Fr 18 | шт. | 45 | 28 800,00 | 1 296 000,00 |
|  | Канюля артериотомная DLP 2,3(5,8) 31102mm | Артериотомные канюли имеют полиуретановый стержень с бульбообразным наконечником ,Соединенным с портом люер -"мама" с крылышками DLP 2,3(5,8) 31102mm | шт. | 18 | 5 800,00 | 104 400,00 |
|  | Канюли артериальные цельнолитые бедренные 8-10-12-14 Fr | Эти канюлихарактеризуются удлиненным цельнолитным устойчивым к перегибам,армированным корпусом. Педиатрические размеры имеют скошенные наконечники с множественными отверстиями,у взрослых размеров прямой наконечник с множественными отверстиями.Данная конструкция обеспечивает более высокие скорости потока при мин.разнице давлений.наличие интродюсера и отметок глубины введения позволяют оптимально расположить канюлю. 8-10-12-14 Fr | шт. | 5 | 214 000,00 | 1 070 000,00 |
|  | Канюли артериальные цельнолитые бедренные 15-17 Fr | Эти канюли характеризуются удлиненным цельнолитным устойчивым к перегибам,армированным корпусом. Педиатрические размеры имеют скошенные наконечники с множественными отверстиями,у взрослых размеров прямой наконечник с множественными отверстиями.Данная конструкция обеспечивает более высокие скорости потока при мин.разнице давлений.наличие интродюсера и отметок глубины введения позволяют оптимально расположить канюлю. 15-17 Fr | шт. | 2 | 214 000,00 | 428 000,00 |
|  | Канюля по DEBAKEY ,аспирационная ,220 мм ,2мм | Канюля по DEBAKEY ,аспирационная ,220 мм ,2мм | шт. | 5 | 86 135,00 | 430 675,00 |
|  | Картридж давления MX 960 XYP1(мама-папа) | Картридж давления MX 960 XYP1(мама-папа) | шт. | 18 | 20 000,00 | 360 000,00 |
|  | Картридж для принтера на упаковочные машины Hawo | Сменный картридж для печатающего устройства упаковочной машины | шт. | 2 | 17 300,00 | 34 600,00 |
|  | Картридж полипропиленовый для механической очистки воды КП10-5 мкм для автоклава Матачана | Тонкость фильтрации 5 микрон .Предназначен для очистки воды от механических загрязнений. Изготовлен из полипропилена пищевого качества. Ресурс картриджа 10000 литров в зависимости от качества исходной воды. Но не более 6 месяцев. Эффективность очистки от примесей более 5 микрон -99% | шт. | 9 | 12 000,00 | 108 000,00 |
|  | Катетер торак прямой 16 -18СН | Выполнены из водостойкого и очень гладкого ПВХ, устойчивого к изломам.Плавный переход с противоположной стороны катетера для вывода его на кожу• Тщательная отделка и атравматичные отверстия позволяют производить дренаж эффективно и артавматично.Четкая несмываемая маркировка, последнее отверстие нанесено на рентгеноконтрастную линию Специальные переходники облегчают соединение дренажного катетера с трубкой (собирающей емкости) | шт. | 270 | 2 970,00 | 801 900,00 |
|  | Катетер торак прямой 20СН | Выполнены из водостойкого и очень гладкого ПВХ, устойчивого к изломам.Плавный переход с противоположной стороны катетера для вывода его на кожу• Тщательная отделка и атравматичные отверстия позволяют производить дренаж эффективно и артавматично.Четкая несмываемая маркировка, последнее отверстие нанесено на рентгеноконтрастную линию Специальные переходники облегчают соединение дренажного катетера с трубкой (собирающей емкости) | шт. | 90 | 2 970,00 | 267 300,00 |
|  | Катетер торак.угл.16 -18-СН | Выполнены из водостойкого и очень гладкого ПВХ, устойчивого к изломам.• Плавный переход с противоположной стороны катетера для вывода его на кожу• Тщательная отделка и атравматичные отверстия позволяют производить дренаж эффективно и артавматично.Четкая несмываемая маркировка, последнее отверстие нанесено на рентгеноконтрастную линию Специальные переходники облегчают соединение дренажного катетера с трубкой (собирающей емкости) | шт. | 135 | 2 970,00 | 400 950,00 |
|  | Катетер торак.угл.20СН | Выполнены из водостойкого и очень гладкого ПВХ, устойчивого к изломам.• Плавный переход с противоположной стороны катетера для вывода его на кожу• Тщательная отделка и атравматичные отверстия позволяют производить дренаж эффективно и артавматично.Четкая несмываемая маркировка, последнее отверстие нанесено на рентгеноконтрастную линию Специальные переходники облегчают соединение дренажного катетера с трубкой (собирающей емкости) | шт. | 90 | 2 970,00 | 267 300,00 |
|  | Катетер Фолея 2-ходовой №10 | катетер Фолея 2 – х ходовой с раздуваемым баллоном и наконечником предназначен для длительного дренирования мочевого пузыря, а также для диагностики и лечения болезней мочевого тракта. | шт. | 36 | 380,00 | 13 680,00 |
|  | Катетер Фолея 2-ходовой №12 | катетер Фолея 2 – х ходовой с раздуваемым баллоном и наконечником предназначен для длительного дренирования мочевого пузыря, а также для диагностики и лечения болезней мочевого тракта. | шт. | 36 | 380,00 | 13 680,00 |
|  | Катетер Фолея 2-ходовой №6 | катетер Фолея 2 – х ходовой с раздуваемым баллоном и наконечником предназначен для длительного дренирования мочевого пузыря, а также для диагностики и лечения болезней мочевого тракта. | шт. | 153 | 380,00 | 58 140,00 |
|  | Клипсы, экстра малы"Клипсы малые (для клипаппликаторов серии «Лигаклип»). Апертура открытой клипсы 2,5 мм, длина закрытой клипсы 3,0 мм. | Клипса ,экстра малы"Клипсы малые (для клипаппликаторов серии «Лигаклип»).Апертура открытой клипсы 2,5 мм, длина закрытой клипсы 3,0 мм.  Стерильные, в кассете 6 клипс, 30 кассет в упаковке.LT100"е, по 6 в кассете | шт. | 108 | 2 500,00 | 270 000,00 |
|  | Клипсы средние, по 6 в кассете (для клипаппликаторов серии «Лигаклип») Апертура открытой клипсы 3,0 мм, длина закрытой клипсы 5,0 мм. | Клипсы средние, по 6 в кассете (для клипаппликаторов серии «Лигаклип») Апертура открытой клипсы 3,0 мм, длина закрытой клипсы 5,0 мм. Стерильные, в кассете 6 клипс, 36 кассет в упаковке.LT 200 | шт. | 108 | 3 750,00 | 405 000,00 |
|  | Клипсы средне-большие (для клипаппликаторов серии «Лигаклип») LT300 Апертура открытой клипсы 5,5 мм, длина закрытой клипсы 8,7 мм. | Клипсы средне-большие (для клипаппликаторов серии «Лигаклип») LT300 Апертура открытой клипсы 5,5 мм, длина закрытой клипсы 8,7 мм.  Стерильные, в кассете 6 клипс, 14 кассет в упаковке.. | шт. | 126 | 1 500,00 | 189 000,00 |
|  | Комплект стерильный опер. о/р д/дет. КХ №401 | Состав ;простыня большая операционная 230\*180 см плотность 60 .U образным вырезом 60\*20,вставка 140\*50 плотность 74,двумя карманами 66\*30 т.90 липким краем -1шт. 2.Простыня большая операционная 230\*180 плотность 60.3.Простыня большая операционная 250\*180 пл60,- 2шт.4.Карман -приемник хирургический 75\*50\*20 см с липким краем-1 шт | уп | 225 | 8 550,00 | 1 923 750,00 |
|  | Комплект стерильный опер. о/р д/дет. КХ №686 | Состав ;простыня большая операционная 230\*180 см плотность 60 .U образным вырезом 60\*20,вставка 140\*50 плотность 74,двумя карманами 66\*30 т.90 липким краем -1шт. 2.Простыня большая операционная 230\*180 плотность 60.3.Простыня большая операционная 250\*180 пл60,- 2шт.4.Карман -приемник хирургический 75\*50\*20 см с липким краем-1 шт.Простыня большая операционная220\*180 свырезом,4. простыня большая операционная 220\*160 пл.60-6 шт 7.простыня малая операционная 160\*80 пл 60 -6шт. Карман приемник 60\*45\*40 см с липким краем пл.60-2 шт. | уп | 180 | 15 800,00 | 2 844 000,00 |
|  | Лента индикаторная липкая д/паровой ITS 19 (19мм\*50м) | Индикаторная лента для контроля качества стерилизации в рулоне 55м для паровой стерилизации (19мм\*50м) | шт. | 45 | 3 485,00 | 156 825,00 |
|  | Маска медицинская нестерильная одноразовая | Плиссированная защитная маска на завязках для длительных хирургических манипуляций  Трёхслойная защитная конструкцияС вшитым фиксатором для носа с низким сопротивлением дыханию На вертикальных завязках для надежной герметичной фиксации маски на лице Цвет - голубой 50 масок в блоке Не содержит натуральный латекс, не содержит фтолаты (DEHP) и стекловолокно. | шт. | 2 000 | 675,00 | 1 350 000,00 |
|  | Мешок для сбора мочи | Мешок для сбора мочи объем 2000 мл • изготовлен из мягкого прозрачного поливинилхлорида медицинского назначения с укрепленными двойными швами • снабжен невозвратным клапаном, исключающим обратный ток мочи • крестообразный сливной кран на дне мешка удобен при манипуляции и позволяет использовать мочеприёмник в течение более длительного времени (легко опорожнять его по мере необходимости) • трубка устойчивая к перегибам (длина 90), снабженная универсальным коннектором • цена деления градуировки ― 100 мл | шт. | 540 | 125,19 | 67 602,60 |
|  | Набор для перитонеального диализа детский 16 Fr | Набор для перитонеального диализа детский 16 Fr 42 cm, с двумя манжетами.левосторонний. | шт. | 90 | 52 000,00 | 4 680 000,00 |
|  | Проволока хирургическая из нержавеющей стали №1,4 в уп 12шт | Хирургическая стальная проволока из нержавеющей стали является моноволоконным или поливолоконным нерассасывающимся стерильным хирургическим шовным материалом, выполненным из нержавеющей стали..Иглы имеют продольные насечки на теле для обеспечения надежной фиксации иглы в иглодержателе и возможности захвата иглыпод различным углом.Стальная проволока широко применяется при остеосинтезе грудины в сердечно-сосудистой хирургии, а также при ушивании сухожилий. | шт. | 162 | 9 020,10 | 1 461 256,20 |
|  | Рулоны плоские для стерилизации 75mm/100m | Рулоны и пакеты предназначены для плазменной стерилизации. Рулоны и пакеты изготавливаются из многослойной прозрачной пленки и нетканого материала (100% высокоплотный полиэтилен). На рулонах и пакетах нанесены индикаторы плазменной стерилизации. | шт. | 4 | 40 329,00 | 161 316,00 |
|  | Рулоны плоские для стерилизации 100mm/100m | Рулоны и пакеты предназначены для плазменной стерилизации. Рулоны и пакеты изготавливаются из многослойной прозрачной пленки и нетканого материала (100% высокоплотный полиэтилен). На рулонах и пакетах нанесены индикаторы плазменной стерилизации. | шт. | 2 | 51 776,00 | 103 552,00 |
|  | Рулоны плоские для стерилизации 150mm/100m | Рулоны и пакеты предназначены для плазменной стерилизации. Рулоны и пакеты изготавливаются из многослойной прозрачной пленки и нетканого материала (100% высокоплотный полиэтилен). На рулонах и пакетах нанесены индикаторы плазменной стерилизации. | шт. | 3 | 66 223,00 | 198 669,00 |
|  | Рулоны плоские для стерилизации 225mm/100m | Рулоны и пакеты предназначены для плазменной стерилизации. Рулоны и пакеты изготавливаются из многослойной прозрачной пленки и нетканого материала (100% высокоплотный полиэтилен). На рулонах и пакетах нанесены индикаторы плазменной стерилизации. | шт. | 1 | 107 775,00 | 107 775,00 |
|  | Рулоны плоские для стерилизации 200mm/100m | Рулоны и пакеты предназначены для плазменной стерилизации. Рулоны и пакеты изготавливаются из многослойной прозрачной пленки и нетканого материала (100% высокоплотный полиэтилен). На рулонах и пакетах нанесены индикаторы плазменной стерилизации. | шт. | 2 | 89 516,00 | 179 032,00 |
|  | Рулоны плоские для стерилизации 350mm/100m | Рулоны и пакеты предназначены для плазменной стерилизации. Рулоны и пакеты изготавливаются из многослойной прозрачной пленки и нетканого материала (100% высокоплотный полиэтилен). На рулонах и пакетах нанесены индикаторы плазменной стерилизации. | шт. | 1 | 163 665,00 | 163 665,00 |
|  | Набор пустых пробирок 50 шт.для анализатора AQT 944-230 | Для использования с жидкостным контролем качества на анализаторе AQT90 FLEX.Для однократного использования.Содержимое: • 50 пустых пробирок Компоненты:  • Внешняя пластиковая пробирка • Внутренняя стеклянная пробирка • Резиновая перегородка • Матовая пластиковая крышка • Этикетка | упк. | 2 | 41 200,00 | 82 400,00 |
|  | Наконечник для анализатора Pathfast (210 шт в уп) из комплекта Малогабаритный | Наконечник для анализатора Pathfast (210 шт в уп) из комплекта Малогабаритный | упк. | 6 | 236 363,00 | 1 418 178,00 |
|  | Наконечник для дозаторов универсальный 100-1000 мкл.№500 | Наконечник для дозаторов универсальный 100-1000 мкл.№500 | упк. | 6 | 46 010,00 | 276 060,00 |
|  | Наконечник для дозаторов универсальный 20-200 мкл.№500 | Наконечник для дозаторов универсальный 20-200 мкл.№500 | упк. | 6 | 46 010,00 | 276 060,00 |
|  | Ротор реакционный (10) из комплекта анализатор биохимический турбидиметрический | Реакционный ротор (10) из комплекта анализатор биохимический турбидиметрический BA400, метакрилатный термостатируемый ротор, с оптическим качеством, 120 реакционных ячеек, длина оптического пути 6 мм, 10 штук в упаковке | упк. | 10 | 41 022,00 | 410 220,00 |
|  | Стекло предметное | Стекло предметное 26\*76\*1со шлиф.краями и одним полем для записи №72 | шт. | 2 | 2 180,00 | 4 360,00 |
|  | Термобумага в рулонах для газового анализатора RADIOMETER AVL800 FLEX. | Терммобумага в рулонах для газового анализатора RADIOMETER AVL800 FLEX. | упк. | 20 | 53 393,00 | 1 067 860,00 |
|  | Тест-полосы к глюкометру FOR A COMFORT №50 | тест-полоски для определения глюкозы | упк. | 24 | 6 000,00 | 144 000,00 |
|  | Тест полосы к глюкометру Акку-Чек Актив №50 | тест-полоски для определения глюкозы | упк. | 12 | 6 848,00 | 82 176,00 |
|  | Урометр Ареометр для урины | Урометр Ареометр для урины | упк. | 2 | 4 500,00 | 9 000,00 |
|  | **ИТОГО** | | | | | **55 195 075,92** |

**Руководителя ОГЗ Мединам Б.Д.**