**Протокол №8**

 **итогов закупа медицинских изделий**

**способом запроса ценовых предложений на 2021 год**

 **г. Алматы «19» марта 2021г.**

 **мкр. Калкаман, 20 15 часов 00 минут**

1. **Наименование и адрес Заказчика: ГКП «Городская клиническая больница №7» на праве хозяйственного ведения Управления общественного здоровья г. Алматы, адрес: г. Алматы, мкр. Калкаман,**

 **20.**

1. **Краткое описание и цена закупаемых товаров, торговое наименование:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Краткое описание** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. в тенге**  | **Сумма** | **Победитель** | **Торговое наименование** | **Цена** |
|
| 1 | 3еркало двухстороннее по Ричардсону  | 3еркало двухстороннее по Ричардсону 280мм | штука | 6 | 19 500,00 | 117 000,00 | ИП Морозова С.Г. | Зеркало двухстороннее по Ричардсону, 280мм. | 11 000,00 |
| 2 | Азопирам  | упаковка на 1000 тестов | упаковка  | 505 | 4 000,00 | 2 020 000,00 | ТОО BBK Qazaqstan | Набор реагентов для контроля качества для предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения Азопирам РК | 3 180,00 |
| 3 | Аппарат Сшивающий | Аппарат сшивающий 31-4,8/1 длина штока 22 см Циркулярное, изогнутое, сшивающее-режущее устройство типоразмера 31 мм, не требующее регулировки высоты закрытия скобок. Имеет съемную головку, с низкопрофильной дистальной частью, с цветовой маркировкой и прорезаемой тонкой прокладкой. C механизмом складывания головки после прошивания, эффект пуговицы (что обеспечивает легкое извлечение аппарата из зоны анастомоза – без травмы наложенного циркулярного скрепочного шва). Наличие отсека для резецированной ткани, одна рукоятка прошивания и предохранитель. Комплектуется дополнительным пластиковым троакаром для пружинного запора в рабочую часть головки. Калиброванный, неизменяемый зазор между браншами при полном закрытии устройства. Герметичный стальной шток. Наличие окна цветного индикатора на рукоятке, закрывания аппарата. На рамке окна индикатора должна быть одна метка для совмещения с цветным индикатором, совмещение с которой обеспечивает «В-образное» закрытие скрепки. Без регулировки высоты закрытия скрепки. Аппарат накладывает скрепки заранее заданной высоты в закрытом положении (не более 2,0 мм). Высота открытой скобки не более 4,8 мм. Скрепки имеют прямоугольное сечение, что обеспечивает направленное закрытие скрепок. Материал скрепок – МРТ-совместимый титан. Диаметр рабочей части не более 31,5 мм, диаметр ножа не более 22,5 мм, длина изогнутого штока не более 22 см. Устройство заряжено не более чем 30 скрепками, расположенными по кругу в 2 ряда в шахматном порядке. Одноразового использования, поставляется стерильным, в индивидуальной упаковке.  | штука | 5 | 245 250,00 | 1 226 250,00 | ТОО MirasTrend | Одноразовый круговой степлер Mirus™, размеры (мм): 19; 21; 24; 25; 26; 29; 32; и Одноразовый круговой 3-х рядный степлер Mirus™, размеры (мм): 21; 24; 25; 26; 29; 31; 32 | 105 000,00 |
| 4 | Аппарат Сшивающий  | Аппарат сшивающий 28-3,5/ длина штока 22 см Циркулярное, изогнутое, сшивающее-режущее устройство типоразмера 28 мм, не требующее регулировки высоты закрытия скобок. Имеет съемную головку, с низкопрофильной дистальной частью, с цветовой маркировкой и прорезаемой тонкой прокладкой. C механизмом складывания головки после прошивания, эффект пуговицы (что обеспечивает легкое извлечение аппарата из зоны анастомоза – без травмы наложенного циркулярного скрепочного шва). Наличие отсека для резецированной ткани, одна рукоятка прошивания и предохранитель. Комплектуется дополнительным пластиковым троакаром для пружинного запора в рабочую часть головки. Калиброванный, неизменяемый зазор между браншами при полном закрытии устройства. Герметичный стальной шток. Наличие окна цветного индикатора на рукоятке, закрывания аппарата. На рамке окна индикатора должна быть одна метка для совмещения с цветным индикатором, совмещение с которой обеспечивает «В-образное» закрытие скрепки. Без регулировки высоты закрытия скрепки. Аппарат накладывает скрепки заранее заданной высоты в закрытом положении (не более 1,5 мм). Высота открытой скобки не более 3,5 мм. Скрепки имеют прямоугольное сечение, что обеспечивает направленное закрытие скрепок. Материал скрепок – МРТ-совместимый титан. Диаметр рабочей части не более 28,4 мм, диаметр ножа не более 18,2 мм, длина изогнутого штока не более 22 см. Устройство заряжено не более чем 26 скрепками, расположенными по кругу в 2 ряда в шахматном порядке. Одноразового использования, поставляется стерильным, в индивидуальной упаковке.  | штука | 5 | 247 850,00 | 1 239 250,00 | ТОО MirasTrend | Одноразовый круговой степлер Mirus™, размеры (мм): 19; 21; 24; 25; 26; 29; 32; и Одноразовый круговой 3-х рядный степлер Mirus™, размеры (мм): 21; 24; 25; 26; 29; 31; 32 | 105 000,00 |
| 5 | Вата |  Вата медицинская хирургическая,гигроскопичная нестерильная -используется в медицинских целях, производится из натурального длинноволокнистого сырья (волокна не менее 100% хлопка высшей пробы) без добавления добавок и примесей.Вата хирургическая имеет высокую степень прочеса - что обеспечивает отсутствие сорных примесей и включений, по своей структуре легко распределяется на параллельные слои. Обладает высокой сорбционной способностью (эффективно впитывает и удерживает влагу).Вата медицинская хирургическая имеет идеально белый цвет и не содержит посторонних запахов. Отбеливание ваты производится в соответствии требованиям ГОСТа 5556-81 (без использования хлора и его компонентов).В упаковке по 100 грамм. | упаковка | 15 300 | 200,00 | 3 060 000,00 | ТОО "Rauan Best" | Вата медицинская гигроскопическая гигиеническая нестерильная: 100г;  | 147,00 |
| 7 | Закрытая аспирационная система двухпросветная | Закрытая аспирационная система на 72 часа для трахеостомической трубки, для взрослых: 12-14FR, длина 36см, с MDI портом, с клапаном контроля вакуума. Стерильно. | штука | 10 | 15 631,00 | 156 310,00 | ТОО U.M.C Kazahstan | Закрытая аспирационная система Portex "SuctionPro 72" | 12 221,00 |
| 8 | Зонд хирургический желобоватый | Зонд хирургический желобоватый 170мм | штука | 4 | 2 100,00 | 8 400,00 | ТОО "Эль-Фарм" | Зонд хирургический желобоватый,170мм из «Набор инструментов хирургических «МТ» в следующих исполнениях: операционный большой НИОб-«МТ»; нейрохирургический НИН-«МТ» | 1 750,00 |
| 9 | Игла биопсийная для трепанобиопсии костного мозга  | Размер иглы: 8G с длиной 15 см. Кончик иглы имеет коническую форму, что позволяет меньше травмировать кость и облегчает проникновение иглы. Форма стилета позволяет получить биоптат без риска повреждения его структуры.  | штука | 175 | 7 500,00 | 1 312 500,00 | ПК "Витанова" | Иглы для биопсии (в различных модификациях) | 7300,00 |
| 13 | Иглодержатель общехирургический | Иглодержатель общехирургический 160мм | штука | 121 | 3 700,00 | 447 700,00 | ИП "Тукешов Арман Кажимуханович" | Иглодержатель общехирургический, 160мм из «SIG - Набор гинекологического инструментария» | 2 674,00 |
| 14 | Корнцанг изогнутый | Корнцанг изогнутый, размер не менее 260 мм Корнцанг: хирургический инструмент для захватывания и подачи стерильных инструментов и перевязочного материала, представляющий собой зажим с кремальерой, длинными прямыми или изогнутыми браншами и овальными губками с насечкой. | штука | 20 | 4 990,00 | 99 800,00 | ТОО BBK Qazaqstan | Корнцанг изогнутый 260мм, из «Набор хирургических инструментов общего назначения» | 3 000,00 |
| 15 | Корнцанг прямой | Корнцанг прямой | штука | 113 | 4 700,00 | 531 100,00 | ИП "Тукешов Арман Кажимуханович" | Корнцанг прямой из «SIG - Набор гинекологического инструментария» | 2 669,00 |
| 16 | Крючок для удаления ВМС | Экстрактор ВМС прямой 290мм | штука | 10 | 3 000,00 | 30 000,00 | ТОО "Эль-Фарм" | Экстрактор ВМС прямой 290мм из «Набор инструментов хирургических «МТ» для экстренной акушерско-гинекологической помощи НИЭАГ- «МТ»» | 2 575,00 |
| 17 | Линейный сшивающий степлер, длиною шва 45, 60, мм с фиксированной высотой закрывания скобки 1,5-2 мм | Линейный сшивающий степлер без ножа для прошивания стандартных и плотных тканей путем наложения двухрядного скобочного шва длиной 45, 60мм.Аппарат имеет упорную браншу с пазом для ограничителя ткани, механизм ручной или автоматической активации ограничителя ткани. Раздельные рукоятки – опорная, закрытия браншей и прошивания. Функция принудительного размыкания браншей. Механизм строго параллельного сведения браншей, наличие промежуточного положения закрытия браншей для их точной репозиции на ткани, возможность использования аппарата при помощи одной руки. Раздельное смыкание рукояток, препятствующее случайному прошиванию. Блокирование аппарата при наличии использованной кассеты.Аппарат заряжается кассетой с длиной рабочей части не менее 45, 60 мм с цветовой маркировкой, соответствующей высоте скобы, которых содержится 11, 15, 21, 33 скобок соответственно длине рабочей части, расположенных в два ряда в шахматном порядке, и ограничитель ткани. Диаметр скобочной проволоки не более 0,23 мм, ширина коронки скобки не более 4,0 мм, длиной ножки открытой скобки не более 4,2 мм, высота закрытой скобки от 1,5 до 2 мм (1,5 мм для нормальной, 2 - 2 мм для плотной). Материал скобок – МРТ-совместимый титановый сплав с содержанием ванадия и алюминия для снижения пластичности и предотвращения обратного разгибания скобок. Аппарат может быть перезаряжен не менее 8 раз кассетами для данного аппарата, с общим количеством прошиваний не менее 8 раз. Предназначен для использования у одного пациента. Не подлежит повторной стерилизации. Поставляется заряженным, стерильным. Упаковка: индивидуальная, стерильная.  | штука | 20 | 120 000,00 | 2 400 000,00 | ТОО "ЖанаМедТех" | Одноразовый линейный сшивающий степлер: длина шва 30, 45, 60 мм; цветовой код: синий, зеленый; высота скобок: 3.5, 4.8 мм | 50 000,00 |
| 18 | Маска кислородная с распылителем, взрослая | Комплект с распылителем для формирования кислородных и лекарственных аэрозольных смесей с заданными характеристиками. Комплект: распылитель со стандартной базой, маска аэрозольная взрослая и шланг кислородный. Маска аэрозольная для взрослых с головным фиксатором, с атравматичными гибкими краями, с смесеобразующими отверстиями симметричными продольно-профилированными лицевыми и подбородочными. Распылитель трахеобронхиального осаждения (при потоке 8л/мин 74% объёма аэрозоля имеют размер частиц менее 5мкм). Шланг кислородный стандартный продольноармированный, длиной не менее 2,1 м.Система работоспособна в горизонтальном положении. Материал: полипропилен, полиэтилен. Без ПВХ. Экологически чистая при производстве и утилизации. Упаковка: клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.  | штука | 100 | 1 507,00 | 150 700,00 | ТОО "СМС Медикал Казахстан" | Маска для подачи газовых смесей при искусственной вентиляции легких различной модификации, размерами 0,1,2,3,4,5 | 452,00 |
| 19 | Мешок дыхательный реанимационный Амбу | Реанимационный дыхательный мешок (устройство для ручного искусственного дыхания) для взрослых / детей, объём от 280 до 550мл, с дыхательным объёмом от не менее 100 мл до 1000мл (при сжатии одной рукой), с реверсивным клапаном, с резервным кислородным мешком и кислородным продольноармированным шлангом длиной 3 м, с эластичным стандартным соединительным коннектором и коннектором резьбовым , для подачи кислорода высокой концентрации (при темпе от 12 до 20 bpm для потока 5 л/мин-60%, 10 л/мин-90%, 15 л/мин-95%), подсоединяемый через штуцер , сопротивление на вдохе/выдохе <3,0см Н2О/<3,0см Н2О, мертвое пространство 18 мл, с угловым шарнирным коннектором со встроенным предохранительным клапаном сброса давления (40 см Н2О) и клапаном вдоха под маску/ интубационную трубку 22M/15F, маска прозрачная лицевая с клапаном наддува и кольцом маскодержателя, размер от 1 до 5.Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Упаковка индивидуальная, клинически чистая. Срок годности не менее 5 лет от даты изготовления.  | штука | 30 | 12 000,00 | 360 000,00 | ТОО "СМС Медикал Казахстан" | Мешок Амбу ручной, одноразовый и многоразовый, для взрослых и детей | 8 010,00 |
| 20 | Мочеприемник стерильный одноразовый из ПВХ | с длинной гибкой трубкой, устойчивой к перегибам. На конце трубки конический коннектор с колпачком, совместимый со всеми размерами катетеров; снабжен клапаном против обратного тока мочи, Т-образным спускным краном на дне мешка, прозрачные стенки с боковой градуировкой, максимальный объем 2000 мл. обязательно наличие уплотненных колец для крепления мочеприемника. | штука | 16 300 | 150,00 | 2 445 000,00 | ТОО "Алма-Мед" | Мочеприемник (с нажимным клапаном, с Т-образным клапаном, ЛЮКС с Т-образным клапаном и пробозаборником, ЛЮКС с нажимным клапаном и пробозаборником), объём (мл): 500, 1000, 1500, 2000. | 104,00 |
| 21 | Набор для эпидуральной анестезии малый | Набор для эпидуральной анестезии ,однократного применения,стерильный,размером 18G(1.Игла Туохи 18 G 2.Эпидуральный катетер18 G,3 шприц потери сопротивления 10 мл) | набор | 190 | 8 070,00 | 1 533 300,00 | ТОО "ABMG Expert" | Набор EPIDURAL KIT для эпидуральной анестезии c иглой Туохи, с эпидуральным катетером, шприцем, плоским фильтром и коннектором, размерами 16G.18G | 3 950,00 |
| 22 | Направляющий воздуховод загубник (воздуховод Геделя) | Воздуховод Гедела для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента при анестезии, вентиляции и реанимационных действиях (без герметизации перехода гортань-трахея). Воздуховод орофарингеальный с ограничительным эллиптическим кольцом, с анатомическим изгибом, с изолированным воздуховодным каналом эллиптического сечения. Воздуховод орофарингеальный цельнолитой, с обязательным наличием атравматичного термопластичного наконечника из отдельного синтетического атравматичного материала спаянного с основной частью воздуховода. Из прозрачного нетоксичного полиэтилена, с центральным отверстием для потока воздуха. Размер 45; 55; 65; 70; 80; 90; 100; 110; 120 (обязательна цветовая маркировка размеров).Упаковка: клинически чистая.  | штука | 130 | 380,00 | 49 400,00 | ТОО "Алма-Мед" | Направляющий воздуховод (Guedel тип, Berman тип) | 150,00 |
| 23 | Натронная известь (абсорбент поглотитель углекислого газа) | Абсорбент углекислого газа, содержащий гидроксид щелочного металла , для поглощения углекислого газа в закрытом реверсивном контуре дыхательном . С цветовой индикацией степени истощения абсорбента. Абсорбент углекислого газа натронная известь, частицы сферической формы 2-4 мм для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения, производительность более 130 л/кг, содержание пыли не менее 0,2%, твердость не менее 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5см Н2О, канистра 5л (масса не менее 4,25кг), цветоиндикация: белый-фиолетовый. Состав: гидроокись кальция – не менее 93,5%, гидроокись натрия – не менее 1,5%, цеолит – не менее 5%, индикатор – не менее 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Упаковка: клинически чистая, 2шт.  | кг | 700 | 2 500,00 | 1 750 000,00 | ТОО SUNMEDICA | Spherasorb-абсорбент, медицинская натронная известь, в пакете 1кг, в канистре 5л | 2 330,00 |
| 24 | Ножницы  |  Ножницы тупоконечные, прямые Длина 170мм | штука | 20 | 5 400,00 | 108 000,00 | ТОО BBK Qazaqstan | Ножницы тупоконечные, прямые 170мм,из «Набор хирургических инструментов общего назначения» | 1 700,00 |
| 25 | Ножницы  | с двумя острыми концами прямые 140мм | штука | 175 | 1 400,00 | 245 000,00 | ИП "Тукешов Арман Кажимуханович" | Ножницы с двумя острыми концами прямые 140мм из «SIG - Набор гинекологического инструментария» | 1 176,00 |
| 26 | Носовая кислородная магистраль | Назальная канюля для взрослых для длительной и кратковременной подачи кислорода. Канюля назальная для взрослых длиной не менее 0,5м с удлинительной трубкой длиной не менее 1,8м, общая длина системы не менее 2,3м с нескользящим седловидным фиксатором для оптимального позиционирования на губе пациента, зубцы канюли мягкие атравматичные термопластичные прямые, продольноармированный кислородный шланг - исключается запирание канала при перегибе и обеспечивается равномерность потока, с регулировкой и фиксацией положения канюли. Материал: имплантационно-нетоксичный поливинилхлорид. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая.  | штука | 4 000 | 471,00 | 1 884 000,00 | ТОО "СМС Медикал Казахстан" | Канюля назальная кислородная,для взрослых, детей и неонатальная | 155,00 |
| 27 | Перитонеальный зажим Микулича  |  Перитонеальный зажим Микулича - инструмент для фиксации операционного белья к брюшине (основное назначение), а так же для длительного прижатия и удерживаниякровоостанавливающих тампонов после удаления миндалин (использовался ранее). Длина не менее 170мм  | штука | 24 | 5 800,00 | 139 200,00 | ТОО BBK Qazaqstan | Зажимы с кремальерой для прикрепления белья к брюшине (Микулич) 195мм | 2 200,00 |
| 28 | Пинцет анатомический  | Пинцет анатомический имеет на рабочей поверхности поперечные насечки, что позволяет удерживать ткани более надежно. Длина пинцетов 250 мм.  | штука | 20 | 2 600,00 | 52 000,00 | ТОО BBK Qazaqstan | Пинцет анатомический 250мм из «SIS - Набор хирургического инструментария» | 1 692,00 |
| 29 | Пинцет зубчато-лапчатый  | Пинцет зубчато-лапчатый предназначен для захватывания плотных тканей (сухожилий и др.), а так же игл, лигатур и т.д. Рабочая поверхность браншей этого пинцета представлена в виде лапок, по краям которых расположены зубчики. Длина пинцетов 150мм  | штука | 10 | 3 600,00 | 36 000,00 | ТОО BBK Qazaqstan | Пинцет зубчато-лапчатый 150мм из «Набор хирургических инструментов общего назначения» | 2 350,00 |
| 30 | Пинцет зубчато-лапчатый  | Пинцет зубчато-лапчатый предназначен для захватывания плотных тканей (сухожилий и др.), а так же игл, лигатур и т.д. Рабочая поверхность браншей этого пинцета представлена в виде лапок, по краям которых расположены зубчики. Длина пинцетов 200мм  | штука | 3 | 6 000,00 | 18 000,00 | ТОО BBK Qazaqstan | Пинцет зубчато-лапчатый 200мм из «Набор хирургических инструментов общего назначения» | 3 670,00 |
| 31 | Пинцет хирургический | длина 150х2,5мм | штука | 194 | 1 350,00 | 261 900,00 | ИП "Тукешов Арман Кажимуханович" | Пинцет хирургический длина 150х2,5мм из «SIG - Набор гинекологического инструментария» | 860,00 |
| 32 | Презерватив | Презерватив, латексный | штука | 13 000 | 50,00 | 650 000,00 | ТОО "МФК Биола" | Презерватив из натурального латекса с ароматизированной (банан, вишня, клубника, яблоко, грейпфрут, персик, мята)/не ароматизированной смазкой текстурированный/гладкий "Ванька-Встанька"® в упаковке №1, №3, №12 | 16,78 |
| 33 | Прокалыватели кассет (для системы BioVue) | Пластиковые прокалыватели для кассет для предотвращения перекрестного попадания реагентов из одной колонки в другую при вскрытии кассеты. Каждый лайнер представляет из себя 6 объединенных разделителей для каждой колонки. В упаковке 20 штук. | уп. | 200 | 3 200,00 | 640 000,00 | ТОО "Anoris" | Прокалыватели кассет (для системы BioVue) | 3 197,00 |
| 34 | Проявитель для рентген-пленки | трехкомпонентный жидкий концентрат на 20 л готового раствора для автоматической проявки радиографических пленок | канистра | 15 | 22 415,00 | 336 225,00 | ТОО "Алма-Мед" | Проявитель Х-Омат EXII на 20 литров | 11 300,00 |
| 35 | Разрезаемые операционные пленки  | Разрезаемые антимикробные пленки с йодом 34 х 35 см Область кисти и стопы, голеностопного сустава, запястья 10 шт/кор, 4кор/ящ. | штука | 70 | 5 200,00 | 364 000,00 | ТОО "Аминамед" | Антимикробная разрезаемая хирургическая пленка Ioban 2, стерильная, размер 34 см х 35 см (6640EU) | 3 500,00 |
| 36 | Разрезаемые операционные пленки  | Разрезаемые антимикробные пленки с йодом 56 х 60 см Область колена, плеча, абдоминальная область, позвоночника, кардиохирургия | штука | 70 | 8 400,00 | 588 000,00 | ТОО "Medical Supply Management" | Антимикробная разрезаемая хирургическая пленка Ioban 2, стерильная, размер 56 см х 60 см (6648EU) | 6 460,00 |
| 37 | Рентген пленка синечувствительная | Листы №100 размером 24 см\*30 см | уп. | 10 | 19 750,00 | 197 500,00 | ТОО "Алма-Мед" | Пленка медицинская рентгеновская: Medical X-ray Green/MXG Film и Medical X-ray Blue/MXBE Film, с размерами: 35x43 см, 35x35 см, 30x40 см, 24x30 см, 20x40 см, 18x24 см, 18x43 см, 15x40 см, 13x18 см в упаковке 100 листов | 12 800,00 |
| 38 | Рентген пленка синечувствительная | Листы №100, размером 30 см\*40 см | уп. | 10 | 33 050,00 | 330 500,00 | ТОО "Алма-Мед" | Пленка медицинская рентгеновская: Medical X-ray Green/MXG Film и Medical X-ray Blue/MXBE Film, с размерами: 35x43 см, 35x35 см, 30x40 см, 24x30 см, 20x40 см, 18x24 см, 18x43 см, 15x40 см, 13x18 см в упаковке 100 листов | 21 500,00 |
| 39 | Рентген пленка синечувствительная | Листы №100, размером 35 см\*35 см | уп. | 10 | 34 900,00 | 349 000,00 | ТОО "Алма-Мед" | Пленка медицинская рентгеновская: Medical X-ray Green/MXG Film и Medical X-ray Blue/MXBE Film, с размерами: 35x43 см, 35x35 см, 30x40 см, 24x30 см, 20x40 см, 18x24 см, 18x43 см, 15x40 см, 13x18 см в упаковке 100 листов | 21 900,00 |
| 41 | Стерильная пластина для быстрого закрытия трепанационного отверстия  | Стерильная пластина для быстрого закрытия трепанационного отверстия, диаметр – 16 мм. | штука | 125 | 26 000,00 | 3 250 000,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Стерильная пластина для быстрого закрытия трепанационного отверстия из «Система быстрого закрытия трепанационного отверстия Speedy Flap (фиксация костного лоскута) в комплекте» | 26 000,00 |
| 43 | Стилет-направитель для эндотрахеальных трубок  | длиной от 225 до 365 мм. | штука | 20 | 2 400,00 | 48 000,00 | ТОО U.M.C Kazahstan | Стилет-направитель для эндотрахеальных трубок | 1 221,00 |
| 44 | Тест для определения беременности | Тест-экспресс полоска для раннего определения беременности | штука | 9 200 | 40,00 | 368 000,00 | ТОО "МФК Биола" | Экспресс-тест для раннего определения беременности Beetest® Luxe, модификации: полоска, кассетный, струйный, в упаковке №1 | 35,07 |
| 45 | Трубка силиконовая медицинская  | силиконовая нестерильная, диаметр внутренний 8,0мм/диаметр наружный 14,0мм, толщина стенки 3 мм. Трубки должны изготавливаться из силиконовой резиновой смеси.Твердость по Шор А, усл. ед. 60;Напряжение при удлинении на не менее 50%, МПа (кгс/см²) 2,5(25);Предел прочности при разрыве, МПа не менее (кгс/см²)8(80);Относительное удлинение при разрыве, % не менее 250 - 500.Сопротивление по радзиру, Н/м (кг/см) не менее 15 - 25. Трубки имеют гладкую внутреннюю поверхность, обеспечиваемую формообразующим инструментом с шероховатостью поверхности Ra 0,8 мкм. Поверхность трубок без посторонних включений, вмятин, пор и трещин. Трубки должны быть прозрачными или полупрозрачными. Выдерживают испытательное внутреннее давление не менее 15атм. При испытательном внутреннем давлении 30 атм наружный диаметр трубок должный увеличиватся не менее на 5-15 % (в зависимости от исходных размеров).Трубки удобны при монтаже, сочетают гибкость и противостояние складыванию стенок при изгибах. Минимальный радиус изгиба не менее (при внутреннем диаметре 11-12мм) — 55 — 65 мм. Обязательно предоставление образца для оценки экспертной комиссией. | метр | 30 | 6 870,00 | 206 100,00 | ТОО "Danrus Medical Company" | Трубка силиконовые медицинские следующих размеров ТСМ-8/14 (АО МедСил Россия) | 2 318,00 |
| 46 | Трубка силиконовая медицинская  | Силиконовая нестерильная, диаметр внутренний 6,0мм/диаметр наружный 9,0мм, толщина стенки 1,5мм.Твердость по Шор А, усл. ед. не менее 60;Напряжение при удлинении на 50%, МПа не менее (кгс/см²) 2,5(25);Предел прочности при разрыве, МПа не менее (кгс/см²)8(80);Относительное удлинение при разрыве, % не менее 250 - 500 Сопротивление раздиру, Н/м не менее (кг/см) 15 - 25Трубки имеют гладкую внутреннюю поверхность, обеспечиваемую формообразующим инструментом с шероховатостью поверхности Ra 0,8 мкм. Поверхность трубок без посторонних включений, вмятин, пор и трещин. Трубки должны быть прозрачными или полупрозрачными. Выдерживают испытательное внутреннее давление не менее 15атм. При испытательном внутреннем давлении 30 атм наружный диаметр трубок увеличивается на 5-15 % (в зависимости от исходных размеров). Трубки удобны при монтаже, сочетают гибкость и противостояние складыванию стенок при изгибах. Минимальный радиус изгиба не менее (при внутреннем диаметре 11-12мм) — 55 — 65 мм. Обязательно предоставление образца для оценки экспертной комиссией. | кг | 20 | 53 900,00 | 1 078 000,00 | ТОО "Danrus Medical Company" | Трубка силиконовые медицинские следующих размеров ТСМ-6/9 (АО МедСил Россия) | 16 939,00 |
| 47 | Трубка трахеостомическая с манжетой | Трахеостомическая трубка с манжетой, размер 7,0-9,0.Трубка трахеостомическая изготовлена из прозрачного высокоэластичного термочувствительного, нетоксичного ПВХ, сохраняет жесткость при постановке, и быстро адаптируются к анатомическим особенностям дыхательных путей. Трахеостомическая трубка состоит из собственно трубки, гладкого, закругленного конца для пациента и механического конца с 2мя прозрачными крыльями (шейные пластины) с 2мя лентами для фиксации трахеостомической трубки. С манжетой, раздувной трубки с высокочувствительным пилотным балоном и раздувным клапаном. Трахеостомическая трубка стерильная, только для одноразового использования, стерилизация этилен оксидом.  | штука | 320 | 4 900,00 | 1 568 000,00 | ТОО "Алма-Мед" | Трахеостомическая трубка (с манжетой 7; 9) | 1 500,00 |
| 48 | Трубка трахеостомическая с манжетой, с каналом для санации надманжеточного пространства | Трахеостомическая трубка с устройством санации надманжеточного пространства, размер от 6,0 до 9,0 Трубка трахеостомическая изготовлена из высокоэластичного термочувствительного ПВХ, сохраняет жесткость при постановке, и быстро адаптируются к анатомическим особенностям дыхательных путей. 1 ПВХ-канюля, изогнутая, гибкая, прозрачная, продольная линия непрозрачная для рентгеновского, полированное дистальное отверстие, атравматическое. Стандартный разъем на проксимальном конце. 1 вспомогательное средство для вставки 1 липучка для шеи, Манжета низкого давления, пилотный воздушный шар и удержание. Всасывающий канал включен, с отверстием рядом с верхним краем манжеты Трахеостомическая трубка стерильная, только для одноразового использования, стерилизация этилен оксидом. | штука | 10 | 8 900,00 | 89 000,00 | ТОО "СМС Медикал Казахстан" | Трубки трахеостомические MEDEREN с аспирационным каналом размерами: 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0. | 3 190,00 |
| 49 | Угловые гибкие соединители дыхательных трубок | Соединитель контура дыхательного для соединения контура дыхательного с маской, надгортанным воздуховодом, интубационной трубкой и др.с возможностью санации и бронхоскопии. Соединитель конфигурируемый угловой 22F-22М/15F, с двойным шарниром, с герметичным двойным портом колпачком 7,6/9,5мм, с эластомерной герметизирующей чистящей манжетой. Длина 7,0-15,0 см. Материал: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 75 шт. | штука | 1 700 | 1 295,00 | 2 201 500,00 | ТОО "СМС Медикал Казахстан" | Угловые гибкие соединители дыхательных трубок 22М/15F | 685,00 |
| 50 | Удлинитель к перфузору (линия проводящая инфузионная) | Оригинальные линии для шприцевых насосов: размер 1,5мм,длиной 150см.,объем заполнения 2,6мл. Герметичные винтовые коннекторы предотвращают подтекание жидкости и попадание препаратов в насос.Устойчивы к давлению до 4 бар.Материал поливинилхлорид, не содержит латекс и DEHP. | штука | 8 000 | 550,00 | 4 400 000,00 | ТОО "ABMG Expert" | Удлинительные инфузионные линии высокого давления/ высокого давления без содержания ПВХ прямые/ низкого давления прямые или спиральные стерильные, однократного применения | 160,00 |
| 51 | Фиксаж для рентген-пленки | двухкомпонентный жидкий концентрат для автоматической обработки на 15 л готового раствора | канистра | 12 | 12 100,00 | 145 200,00 | ТОО "Алма-Мед" | Фиксаж RP X-OMAT LO, на 20л. | 6 000,00 |
| 52 | Электрод стимуляционный, одноразовый | Электрод стимуляционный, одноразовый (биполярный, микровилка, прямой, длина контактов не менее 3,0 мм, расстояние между контактами не менее 2 мм, длина рабочей части не менее 45 мм, общая длина не более 155 мм, кабель не менее 3,0м, стерильный), 10 шт./уп. | уп. | 2 | 475 860,00 | 951 720,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электрод стимуляционный, одноразовый из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 475 860,00 |
| 53 | Электрод стимуляционный, одноразовый | Электрод стимуляционный, одноразовый (монополярный, с изолированным корпусом, изгиб 30 градусов, контакт не менее 2мм, длина рабочей части не менее 45 мм, общая длина не более 160 мм, кабель не менее 3,0м, в комплекте с игольчатым электродом не менее 20 мм, стерильный), 10 шт./уп. | уп. | 2 | 452 760,00 | 905 520,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электрод стимуляционный, одноразовый из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 452 760,00 |
| 54 | Электрод стимуляционный, одноразовый | Электрод стимуляционный, одноразовый (монополярный, с изолированным корпусом, изгиб 30 градусов, контакт не менее 2мм, длина рабочей части не менее 90 мм, общая длина не более 200 мм, кабель не менее 3,0м, в комплекте с игольчатым электродом не менее 20 мм, стерильный), 10 шт./уп. | уп. | 2 | 452 760,00 | 905 520,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электрод стимуляционный, одноразовый из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 452 760,00 |
| 55 | Электрод стимуляционный, одноразовый | Электрод стимуляционный, одноразовый (монополярный, с изолированным корпусом, прямой, корпус типа «байонет», сферический контакт диаметром не менее 2,5 мм, длина рабочей части не менее 130 мм, общая длина не более 245 мм, кабель не менее 3,0м, в комплекте с игольчатым электродом не менее 20 мм, стерильный), 10 шт./уп. | уп. | 2 | 409 200,00 | 818 400,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электрод стимуляционный, одноразовый из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 409 200,00 |
| 56 | Электрод стимуляционный, одноразовый | Электрод стимуляционный, одноразовый (биполярный, концентрический, прямой, корпус типа «байонет», длина рабочей части не менее 130мм, общая длина не более 240 мм, кабель не менее 3,0м, стерильный, 10 шт./уп. | уп. | 3 | 475 860,00 | 1 427 580,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электрод стимуляционный, одноразовый из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 475 860,00 |
| 57 | Электрод стимуляционный, одноразовый  | Электрод стимуляционный, одноразовый (биполярный, концентрический, изгиб не менее 30 градусов, длина рабочей части не менее 90мм, общая длина не более 195 мм, кабель не менее 3,0м, (стерильный), 10 шт./уп. | уп. | 2 | 475 860,00 | 951 720,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электрод стимуляционный, одноразовый из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 475 860,00 |
| 58 | Электрод стимуляционный, одноразовый  | Электрод стимуляционный, одноразовый (биполярный, концентрический, изгиб не менее 30 градусов, длина рабочей части не менее 45мм, общая длина не более 155 мм, кабель не менее 3,0м (стерильный), 10 шт./уп. | уп. | 2 | 475 860,00 | 951 720,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электрод стимуляционный, одноразовый из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 475 860,00 |
| 59 | Электроды игольчатые для нейромониторига | Электрод игольчатый (парный, прямой, игла не менее 0,45x1,5мм, треугольный корпус, кабель не менее 2,0м,разъем типа "touchproof", цветовая кодировка:красный/черный, стерильный, одноразовый), 10шт./уп. | коробка | 7 | 87 120,00 | 609 840,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электроды игольчатые из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 87 120,00 |
| 60 | Электроды игольчатые для нейромониторига | Электрод игольчатый (парный, прямой, иглане менее 0,45x20мм, треугольный корпус, кабель не менее 2,0м, разъем типа "touchproof", цветовая кодировка:красный/черный, стерильный, одноразовый), 10шт./уп. | коробка | 25 | 54 780,00 | 1 369 500,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электроды игольчатые из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 54 780,00 |
| 61 | Электроды игольчатые для нейромониторига | Электрод игольчатый (одинарный, прямой, иглане менее 0,45x3,0мм, треугольный корпус, кабель не менее 1,5м,разъем типа "touchproof", цветовая кодировка:зеленый, стерильный, одноразовый), 10 шт./уп. | коробка | 15 | 50 160,00 | 752 400,00 | ТОО "Тарлан-Инт" | Электроды игольчатые из «Нейромонитор интраоперационный ISIS IOM c принадлежностями» | 50 160,00 |
| 62 | Эндоигла | Игла Вереша, длиной не менее 12 и не более 13 см, диаметром не менее 2,1 мм, диаметр стилета не менее 1,65 мм. Рабочая часть изготовлена из нержавеющее стали и пластиковой прозрачной ручки. Ручка имеет удобную форму для руки, наличие замка Luer Lock, поворотный двухходовый кран. Наличие пружинного тупого стилета внутри гильзы иглы для безопасного нахождения в полости. Наличие цветового индикатора продвижения кончика иглы через ткани. Не подлежит повторной стерилизации. Упаковка: индивидуальная, стерильная.  | штука | 6 | 18 000,00 | 108 000,00 | ТОО SUNMEDICA | 0208-VN12 Игла Вереша,длина 12см | 15 000,00 |
| 63 | Лезвие пилы хирургической  |  Лезвие пилы хирургической для пилы NU-470-10x25x0.60mm  | штука | 20 | 16 300,00 | 326 000,00 | ТОО "ВИЗАМЕД ПЛЮС" | Лезвия пилы хирургическая NU-470, сагиттальные (модель S88-XXX) из Моторной хирургической системы | 16 200,00 |
| 64 | Лезвие пилы хирургической | Лезвие пилы хирургической для пилы NU-470-6.4x22x0.60mm  | штука | 20 | 16 300,00 | 326 000,00 | ТОО "ВИЗАМЕД ПЛЮС" | Лезвия пилы хирургическая NU-470, сагиттальные (модель S88-XXX) из Моторной хирургической системы | 16 200,00 |
| 65 | Лезвие пилы хирургической  | Лезвие пилы хирургической для пилы NU-470-6.4x27x0.60mm  | штука | 20 | 16 300,00 | 326 000,00 | ТОО "ВИЗАМЕД ПЛЮС" | Лезвия пилы хирургическая NU-470, сагиттальные (модель S88-XXX) из Моторной хирургической системы | 16 200,00 |
| 66 | Лезвие пилы хирургической  | Лезвие пилы хирургической для пилы NU-470-19x46x0.60mm  | штука | 20 | 16 300,00 | 326 000,00 | ТОО "ВИЗАМЕД ПЛЮС" | Лезвия пилы хирургическая NU-470, сагиттальные (модель S88-XXX) из Моторной хирургической системы | 16 200,00 |

1. **Дата и время представления ценового предложения:**
* ТОО "MEDICUS-M" 09.03.2021 г., в 09:47
* ТОО "Rauan Best" 09.03.2021 г., в 10:03
* ТОО "Алма-Мед" 09.03.2021 г., в 10:22
* ТОО "Anoris" 09.03.2021 г., в 10:59
* ИП "Носевич" 09.03.2021 г., в 11:07
* ИП "Тукешов Арман Кажимуханович" 09.03.2021 г., в 11:24
* ТОО "INNOVO" 09.03.2021 г., в 11:42
* ТОО "САПА Мед Астана" 09.03.2021 г., в 12:25
* ТОО "Тарлан-Инт" 09.03.2021 г., в 12:26
* ПК "Витанова" 09.03.2021 г., в 12:39
* ТОО "Clever Medical" 09.03.2021 г., в 14:04
* ТОО " Medical Active Group" 09.03.2021 г., в 14:06
* ТОО "МФК Биола" 09.03.2021 г., в 14:08
* ТОО "Danrus Medical Company" 09.03.2021 г., в 14:12
* ТОО "ЖанаМедТех" 09.03.2021 г., в 14:13
* ТОО "ВИЗАМЕД ПЛЮС" 09.03.2021 г., в 14:17
* ТОО "СМС Медикал Казахстан" 09.03.2021 г., в 14:52
* ТОО "Med Life Sciences" 09.03.2021 г., в 14:59
* ТОО "Эль-Фарм" 09.03.2021 г., в 15:18
* ТОО "Medical Supply Management" 09.03.2021 г., в 16:22
* ИП "Морозова С.Г. " 09.03.2021 г., в 16:30
* ТОО "SUNMEDICA" 09.03.2021 г., в 16:50
* ТОО "Pharmprovide" 10.03.2021 г., в 09:00
* ТОО "BBK Qazaqstan" 10.03.2021 г., в 09:29
* ТОО Торговый Дом Гиппократ 10.03.2021 г., в 10:01
* ТОО "U.M.C Kazahstan" 10.03.2021 г., в 10:03
* ТОО "Medical Save Partners" 10.03.2021 г., в 11:20
* ТОО "MirasTrend" 10.03.2021 г., в 11:26
* ТОО "AR MEDICAL" 10.03.2021 г., в 11:29
* ТОО "Аминамед" 10.03.2021 г., в 11:54
* ТОО "ABMG Expert" 10.03.2021 г., в 11:55

1. **Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или фармацевтических услуг, и цена такого договора:**
2. **ТОО «Rauan Best» г.Алматы, проспект Суюнбая, 89Б (лоты №5) сумма договора: 2 249 100,00 тенге**
3. **ТОО "Алма-Мед" г.Алматы, ул.Пятницкого,52 (лоты №20, 22, 34, 37, 38, 39, 47, 51) сумма договора:2 998 200,00 тенге**
4. **ТОО "Anoris" г.Алматы, ул.Назарбаева д.268, кв№26 (лоты №33) сумма договора:639 400 тенге**
5. **ИП "Тукешов Арман Кажимуханович"** **г.Костанай, ул.Тәуелсіздік 115, кв№71 (лоты №13,15,25,31) сумма договора:997 791,00**
6. **ТОО "Тарлан-Инт"" г.Нур-Султан, ул.Керей,Жанибек Хандар 5,в.н.п.29 (лоты №41, 52, 53,54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61) сумма договора:12 893 920,00 тенге**
7. **ПК "Витанова" г.Караганды, ул.Абая,71 (лоты №9) сумма договора:1 277 500,00**
8. **ТОО «МФК Биола» г.Алматы,ул.Монгольская, 44 (лоты №32, 44) сумма договора: 540 784,00 тенге**
9. **ТОО "Danrus Medical Company"** **г.Алматы, ул.Гоголя,д.20, 129 (лоты №45, 46) сумма договора:408 320,00 тенге**
10. **ТОО "ЖанаМедТех"" г.Алматы, ул.Тимирязева,42 корпус№15 блок 108,офис 406 (лоты №17) сумма договора:1 000 000,00**
11. **ТОО "ВИЗАМЕД ПЛЮС" г.Алматы, ул.Тимирязева,д.42,павильон 15/109, офис 400 (лоты №63, 64, 65, 66) сумма договора:1 296 000,00**
12. **ТОО "СМС Медикал Казахстан" " г.Алматы, ул.Ратушного д.88А (лоты №18, 19, 26, 48,49) сумма договора: 2 101 900,00**
13. **ТОО "Эль-Фарм" г.Алматы, пр. Райымбека, д.496, 10 (лоты №8, 16) сумма договора: 32 750,00 тенге**
14. **ТОО "Medical Supply Management" " г.Шымкент, ул.Байтулы баба 12А (лоты №36) сумма договора:452 200,00 тенге**
15. **ИП "Морозова С.Г. "** **г.Алматы,мкр.Алтай 1,д.11 А,кв.12 (лоты №1) сумма договора: 66 000,00 тенге**
16. **ТОО "SUNMEDICA" г.Алматы, ул.Кунаева 21Б,офис 75 (лоты №23, 62) сумма договора: 1 721 000,00 тенге**
17. **ТОО "BBK Qazaqstan" мкр.Айгерим-2,ул.Ынтымак,дом 17 (лоты №2, 14, 24, 27, 28,29,30) сумма договора: 1 821 050,00**
18. **ТОО "U.M.C Kazahstan" " г.Алматы, мкр.Мамыр,ул.Афцинао,д.25 (лоты №7, 43) сумма договора: 146 630,00**
19. **ТОО "MirasTrend" г.Алматы, ул.Богенбай батыра,д.279,кв.90 (лоты №3, 4) сумма договора: 1 050 000,00**
20. **ТОО "Аминамед" г.Алматы, проспект Суюнбая, 89Б офис 26 (лоты №35) сумма договора: 245 000,00 тенге**
21. **ТОО "ABMG Expert"** **г.Алматы, ул.Зенкова 59, офис 141В (лоты №21, 50) сумма договора: 2 030 500,00 тенге**

В соответствии с п.112 Главы 10 Правил лоты: №6, 10, 11, 12, 40, 42 признать несостоявшимся в связи с отсутствием ценовых предложений.

1. **Потенциальные поставщики, ценовые предложения которых не соответствует требуемым техническим характеристикам товаров:**

 **– отсутствует;**

1. **Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:**

– ТОО «СМС Медикал Казахстан».

1. Поставщики, указанные в пункте 4**,** в срок до 29» марта 2021 года должны представить документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, установленным Главой 10 пунктом 113 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования».

**Главный врач Рамазанов М.Е.**

**Зам.главного врача по хирургии Байжигитов К.Ж.**

**Заместителя главного врача по экономическому**

 **и административно-хозяйственному обеспечению Момбаева А.К.**

**И.о. заведующей внутрибольничной аптеки Семенова Н.О.**

**Начальник ОГЗ Касымова А.А.**