**Протокол об итогах тендера**

**по закупу товаров**

|  |  |
| --- | --- |
| г.Алматы, пр.Аль-Фараби, 146 | 16 час. 00 мин.  11 марта 2020 года |

1. Тендерная комиссия по закупу товаров для АО «НЦПиДХ» на 2020 финансовый год в составе:

**Председателя комиссии**

Зам.председателя Правления Манжуова Л.Н.

**Заместителя председателя комиссии**

Руководителя хирургического блока Хаиров К.Э.

**Членов комиссии:**

И.о. Руководителя Отдела лекарственного обеспечения Кудабаева Н.Ж.

**Секретаря комиссии** Сарсенова Г.М.

Тендерная комиссия при организации, проведении и подведении итогов тендера руководствовалась Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденными постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 (далее – Правила) и оформила настоящий протокол об итогах тендера по закупу товаров (лекарственных средств и изделий медицинского назначения) на 2020 финансовый год.

1. **Наименования и краткое описание товаров:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед.**  **изм** | **Коли-чество** | **Цена** | **Сумма, тенге** |
| 1 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 8см | Набор с двухканальным центральным венозным катетером, S-игла G21 длиной 38мм; катетер G22/22/ F4 диаметр 1.2мм, длина 8см, рентгенконтрастный из полиуретана с мягким кончиком, проводник 0.46мм х 25см, подвижные и неподвижные фиксирующие крылья, фиксирующий зажим, ЭКГ-кабель, скальпель, дилататор, шприц 5мл, безыгольный инфузионный коннектор сейфсайт, самоклеящийся фиксатор катетера. Скорость потока 15/15 мл/мин | шт | 10 | 37 507,8 | 375 078,00 |
| 2 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 13см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 (0.8 x 38 мм); - катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана F4/G18, 1.2 х 13см, каналы G22/22, скорость потока 10/10 мл/мин; Нитилоновый проводник 0.46мм х 50 см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе; Шприц 5 мл, соединение Люэр Лок; дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | шт | 310 | 25 075,00 | 7 773 250,00 |
| 3 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 20см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 (0.8 x 38 мм); - катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана F4/G18, 1.2 х 20см, каналы G22/22, скорость потока 9/9 мл/мин; Нитилоновый проводник 0.46мм х 50 см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе; Шприц 5 мл, соединение Люэр Лок; дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | шт | 350 | 25075,00 | 8 776 250,00 |
| 4 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 5F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 13см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 D- 0.8 x L38мм. Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: F5/G16 D1.7 х L 13см, каналы G18/20, скорость потока 11/22 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.46мм х 50см с гибким J-наконечником (изгибоутойчивый) в эргономичном дежателе. Шприц 5 мл соединение Луэр Лок. 3-х ходовой кран дискофикс; Мягкий самоклеющийся фиксатор катетера. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Дилататор, скальпель; Набор с ЭКГ кабелем. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | шт | 65 | 40 860,6 | 2 655 939,0 |
| 5 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 15см. | Набор с одноканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G20 (0.9 x 50 мм). Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: 4F/18G, D-1.4 мм, L-15 см/ 0,8; канал G18, скорость потока 23 мл/мин. Нитиноловый проводник с гибким J-наконечником в эргономичном держателе размерами 0,63 мм x 50 см. Дилататор. Съемные фиксирующие крылышки. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Набор с ЭКГ кабелем. Гигиеническая поверхность, закрытый коннектор Луэр Лок, объем заполнения 0,16. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | шт | 50 | 17 600 | 880 000,00 |
| 6 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 20см. | набор с одноканальным центральным венозным катетером, S - игла G20 длиной 50 мм; катетер G18/ F4 диаметр 1.4мм, длина 20см, рентгеноконтрастный из полиуретана с мягким кончиком, Нитиноловый проводник с гибким J-наконечником в эргономичном держателе размерами 0.63мм х 50см, подвижные и неподвижные фиксирующие крылья, фиксирующий зажим, ЭКГ-кабель, дилататор. Скорость потока 16 мл/мин. Съемные фиксирующие крылышки. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера | шт | 50 | 12 150 | 607 500,00 |
| 7 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 5F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 15см. | Набор с одноканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G20 (0.9 x 50 мм). Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: 5F/G16 (диаметром 1,1 x1.7мм х15 см), скорость потока 60 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.89мм х 50см. с гибким J-наконечником (изгибоутойчивый) в эргономичном держателе. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Дилататор, фиксирующий передвижной зажим. Набор с ЭКГ кабелем. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | шт | 50 | 37 400 | 1 870 000,00 |
| 8 | Блок из трех трехходовых кранов с удлинительной линией 150см и проксимальным краном, синий. | Блок из трех трехходовых кранов с удлинительной линией 150см для инфузионной терапии и мониторинга, синий, оборот крана 360º, точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения Луэр Лок. Повышенная механическая и химическая устойчивость. Изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола. Не содержит латекс, ПВХ, ДЭГФ. | шт | 3750 | 3 139,4 | 11 772 750,00 |
| 9 | Повязка стерильная из нетканого материала | Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.  Гипоаллергенный клей из синтетического каучука , применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная длина не мнее, см 5,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 28,0,Полная ширина, см 7,2,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 38,0 | шт | 700 | 50 | 35 000.00 |
| 10 | Повязка стерильная из нетканого материала | из нетканного материала с впитыващей прокладкой и Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.  Гипоаллергенный клей из синтетического каучука, применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная длина не менее, см 8,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 38,0 ,Полная ширина, см 15,0,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 100,0 | шт | 200 | 130 | 26 000.00 |
| 11 | Повязка стерильная из нетканого материала | Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.  Гипоаллергенный клей из синтетического каучука , применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная  длина не менее, см 10,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 65,0 ,Полная ширина, см 6,0,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 35,0 | шт | 250 | 80 | 20 000.00 |
| 12 | Повязка стерильная | Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам. Гипоаллергенный клей из синтетического каучука , применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная  длина не менее, см 10,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 50,0,Полная ширина, см 8,0,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 40,0 | шт | 150 | 90 | 13 500.00 |
| 13 | Прозрачная пленочная повязка, размером: 5смх5,7см | Наклейка пленочная прозрачная для закрытия ран и фиксации катетеров.  Самоклеющая прозрачная пленочная наклейка для педиатрической практики c U-образным вырезом в области фиксации порта катетера. Наклейка является комбинированной - половина площади наклейки представлена прозрачной полиуретановой пленкой, а вторая половина, с U-образным вырезом, со стороны, прилегающей к коже пациента, дополнена нетканым материалом, что позволяет более прочно фиксировать катетер. Наклейка имеет полиакрилатный адгезивный слой, обеспечивающий надежную фиксацию и исключающий отлипание краев. В упаковке она расположена на бумажной каркасной подложке, легко снимаемой при подготовке наклейки к наложению на кожу, сверху покрыта бумажной легко снимаемой рамкой. Бумажная рамка позволяет краям пленки надежно закрепиться на коже пациента. На пленке, по бокам от U-образного выреза нанесены изображения "Мишек". Гипоаллергенная. Водоустойчивая. Является антивирусным и антибактериальным барьером (лабораторными исследованиями in vitro доказано, что основа прозрачного пленочного пластыря обеспечивает защиту от проникновения бактерий и вирусов размером от 27 нм в диаметре и больше, до тех пор, пока повязка не повреждена и нет протекания раневого отделяемого). Пропускает кислород. Наружу пропускает только пары влаги, не пропуская жидкости внутрь. Может находиться на коже до 7 дней. Для повышенной надежности фиксации катетера наклейка имеет 2 полоски мягкого пластыря на основе натканного полиэстера. Размеры 5\*5,7см. Двойная упаковка: индивидуальная - запаянный пакет из полиэтилена с V-образным швом, что облегчает извлечение плёночной наклейки без нарушения стерильности. Не содержит латекса. | Шт | 1500 | 391.00 | 586 500.00 |
| 14 | Мягкий тканевый хирургический, гипоаллергенный размером: 2,5смх10м | Мягкий тканевый (нетканный полиэстер) хирургический пластырь, перфорированный, на бумажной подложке. Подложка бело-зеленого цвета. Гипоаллергенный. Адгезив: полиакрилат. Степень адгезии высокая. Воздухопроницаемый, влагоустойчивый. Растягивается вдоль и по диагонали, не стягивает кожу при образовании отека, а также на подвижных или рельефных участках. Размером 2,5смх10м. | шт | 250 | 1 600.00 | 400 000.00 |
| 15 | Хирургический пластырь размером 2,5см х 9,1м | Средство перевязочное и фиксирующее из пористого полиэтилена (полиэтилен-этил винил алкоголь). Влагоустойчивое водоотталкивающее, прозрачное, дышащее. Адгезив: гипоаллергенный безвредный для кожи полиакрилат. Адгезив фиксирующего средства чувствителен к надавливанию - прочность прикрепления фиксирующего средства к коже увеличивается при дополнительном нажатии (степень адгезии к стали 400-1250г/25 мм). Легко отматывается от рулончика (степень адгезии к нижележащему слою фиксирующего средства на катушке 85 г/ 25 мм минимум). Воздухопроницаемость - 15 с/ куб. см максимум. Легко и ровно рвется в обоих направлениях, безболезненно удаляется с кожи, не оставляет следов клея на коже. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Фиксирующее средство намотано на картонную катушку, на которой с видимой стороны нанесено название фиксирующего средства.Длина в рулончике - 9,1м. Ширина 2,5см. | шт | 1000 | 523.00 | 523 000.00 |
| 16 | Повязка адгезивная для закрытия ран размером 10см х 10см | Повязка адгезивная для закрытия ран. Стерильная адгезивная эластичная повязка для ран на основе нетканного полиэстера с нанесенным гипоаллергенным полиакрилатным клеем и абсорбирующей прокладкой. Не оставляет следов на коже после снятия. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Повязка имеет основу их нетканого материала, который имеет свойства немного растягиваться в поперечном и диагональном направлении, что позволяет избежать травматизации кожи при возникновении отечности в области раны. Имеет впитывающую абсорбирующую прокладку в центре из вискозы с пленкой, предотвращающей прилипание к ране. Закреплена на 2-х кусках вощеной бумаги, один из которых имеет загиб наружу, шириной 1см для удобства наложения повязки без нарушения её стерильности. Надежно крепится на любых, в т.ч. подвижных участках тела. Прочность прикрепления адгезивного слоя повязки к коже увеличивается при дополнительном нажатии. Края повязки закруглены для предотвращения преждевременного отклеивания. Размеры 6 х 10 см (размер абсорбирующей прокладки 3,4 х 6,5 см). Двойная упаковка: индивидуальная - запаяный пакет из вощеной бумаги с трапециевидным швом для удобства извлечения из упаковки, не нарушая стерильности; общая- картон. Рекомендуемые области применения: закрепление первичных или вторичных повязок на «чистые» раны со слабой и умеренной экссудацией, включая хирургические и травматические раны. Защита участков введения внутривенных катетеров и мест венепункции. Не содержит латекса. | шт | 2000 | 230.00 | 460 000.00 |
| 17 | Мягкий тканевый хирургический, гипоаллергенный размером: 5смх10м | Мягкий тканевый (нетканный полиэстер) хирургический пластырь, перфорированный, на бумажной подложке. Подложка бело-зеленого цвета. Гипоаллергенный. Адгезив: полиакрилат. Степень адгезии высокая. Воздухопроницаемый, влагоустойчивый. Растягивается вдоль и по диагонали, не стягивает кожу при образовании отека, а также на подвижных или рельефных участках. Размером 5смх10м. | шт | 200 | 2 455.00 | 491 000.00 |
| 18 | Хирургический пластырь размером 2,5см х 9,1м | Средство перевязочное и фиксирующее белого цвета из нетканного материала "Рейон" (из искусственных целлюлозных волокон). Адгезив: безвредный гиполлергенный для кожи полиакрилат. Надежно фиксируется на коже. Влагоустойчивый, дышащий, может находиться на коже до 7 дней. Адгезив фиксирующего средства чувствителен к надавливанию - прочность прикрепления фиксирующего средства к коже увеличивается при дополнительном нажатии. Безболезненно удаляется, не оставляет следов клея на коже. Характеризуется деликатной фиксацией. Изделие обладает хорошей адгезией к сухой и влажной коже. Адгезия сохраняется даже при намокании пластыря со стороны адгезива. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Длина в рулончике - 9,1 м. Ширина 2,5см. | шт | 500 | 202 | 101 000,00 |
| 19 | Глюкоза | раствор для инфузий 5% 200 мл | фл | 6000 | 190,8 | 1 144 800,00 |
| 20 | Глюкоза | раствор для инфузий 5% 100 мл | фл | 4000 | 159,6 | 638 400,00 |
| 21 | Глюкоза | раствор для инфузий 10% 400 мл | фл | 300 | 293,05 | 87 915,00 |
| 22 | Глюкоза | раствор для инфузий 10% 200 мл | фл | 10000 | 224,4 | 2 244 000,00 |
| **Всего:** | | | | | | **41 481 882,00** |

**2. Сумма закупа:**

Сумма, выделенная для данного тендера, составляет – **41 481 882,00 (Сорок один миллион четыреста восемьдесят одна тысяча восемьсот восемьдесят два) тенге.**

**3. Наименование, местонахождение и квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес** |
| 1 | ТОО «Kelun-Kazpharm» (Келун-Казфарм) | Алматинская обл, Карасайский р-он, Ельтайский с/о, с. Кокузек, 1147 |
| 2 | ТОО «Medical Marketing group kz» (Медикал Маркетинг Групп КЗ) | г. Алматы, ул. Толе би, д. 291 |
| 3 | ТОО «Medical Supply Management» | г. Шымкент, ул. Байтулы баба 12А |
| 4 | ТОО «ШерКомСервис» | г. Алматы, проспект Райымбек 348/4 |
| 5 | ТОО «ALM Group CO» | г. Алматы, ул. Шолохова, д.20 оф. 55 |
| 6 | ТОО «Аминамед» | г. Алматы, пр. Суюнбая 89б, офис 26 |
| 7 | ТОО «Pharmprovide» | г. Алматы, ул. Блока 14 |

**4. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией (см.приложения №1 и №2 к Итогам)****.**

**5. Изложение оценки и сопоставления тендерных заявок:**

Тендерная заявка **ТОО «Kelun-Kazpharm» (Келун-Казфарм):**

- Соответствует требованиям Тендерной документации и Правил.

Тендерная заявка **ТОО «Medical Marketing group kz» (Медикал Маркетинг Групп КЗ):**

- Техническая спецификация по лоту №1,2,3,4,7 не соответствует требованиям

Тендерной документации:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Техническая спецификация в Тендерной документации** | **Техническая спецификация ТОО «Medical Marketing group kz» (Медикал Маркетинг Групп КЗ)** |
| 1 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером, S-игла G21 длиной 38мм; катетер G22/22/ F4 диаметр 1.2мм, длина 8см, рентгенконтрастный из полиуретана с мягким кончиком, проводник 0.46мм х 25см, подвижные и неподвижные фиксирующие крылья, фиксирующий зажим, ЭКГ-кабель, скальпель, дилататор, шприц 5мл, безыгольный инфузионный коннектор сейфсайт, самоклеящийся фиксатор катетера. Скорость потока 15/15 мл/мин | **Не соответствует**:  проводник 45см с прямым и j-образным кончиком;; мягкий и жесткий фиксатор катетера;  **В наборе нет**: ЭКГ-кабеля, скальпеля, дилататора, безыгольный инфузионный коннектор сейфсайт, самоклеящийся фиксатор катетера  **Отсутствует информация о скорости потока.** |
| 2 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 (0.8 x 38 мм); - катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана F4/G18, 1.2 х 13см, каналы G22/22, скорость потока 10/10 мл/мин; Нитилоновый проводник 0.46мм х 50 см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе; Шприц 5 мл, соединение Люэр Лок; дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | **Не соответствует**:  проводник 0,018 х 45см с прямым и j-образным кончиком;  **В наборе нет**: ЭКГ-кабеля, скальпеля, дилататора, безыгольный инфузионный коннектор сейфсайт, самоклеящийся фиксатор катетера |
| 3 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 (0.8 x 38 мм); - катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана F4/G18, 1.2 х 20см, каналы G22/22, скорость потока 9/9 мл/мин; Нитилоновый проводник 0.46мм х 50 см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе; Шприц 5 мл, соединение Люэр Лок; дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | **Не соответствует**:  проводник 0,018 х 45см с прямым и j-образным кончиком;  **В наборе нет**: дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель |
| 4 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 D- 0.8 x L38мм. Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: F5/G16 D1.7 х L 13см, каналы G18/20, скорость потока 11/22 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.46мм х 50см с гибким J-наконечником (изгибоутойчивый) в эргономичном дежателе. Шприц 5 мл соединение Луэр Лок. 3-х ходовой кран дискофикс; Мягкий самоклеющийся фиксатор катетера. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Дилататор, скальпель; Набор с ЭКГ кабелем. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | **Не соответствует:**  проводник 0,021 дюйм Х 45см  **В наборе нет:** дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель |
| 7 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G20 (0.9 x 50 мм). Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: 5F/G16 (диаметром 1,1 x1.7мм х15 см), скорость потока 60 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.89мм х 50см. с гибким J-наконечником (изгибоутойчивый) в эргономичном держателе. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Дилататор, фиксирующий передвижной зажим. Набор с ЭКГ кабелем. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | **Не соответствует:**  Проводник 0,032 дюйм Х 45см; Игла 18Gaх6,35 cм;  **В наборе нет:** дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель |

Тендерная заявка **ТОО «Medical Supply Management»:**

- Соответствует требованиям Тендерной документации и Правил.

Тендерная заявка **ТОО «ШерКомСервис»:**

- Соответствует требованиям Тендерной документации и Правил.

Тендерная заявка **ТОО «ALM Group CO»:**

- Соответствует требованиям Тендерной документации и Правил.

Тендерная заявка **ТОО «Аминамед»:**

- Соответствует требованиям Тендерной документации и Правил.

Тендерная заявка **ТОО «Pharmprovide»:**

- Соответствует требованиям Тендерной документации и Правил.

**6.** **Основания отклонения тендерных заявок:**

- Тендерная заявка ТОО «Medical Marketing group kz» (Медикал Маркетинг Групп КЗ) отклоняется по лоту №1,2,3,4,7 на основании пп.12) п.81 Правил.

7. Наименование и местонахождение победителя тендера по каждому лоту тендера и условия, по которым определен победитель, с указанием торгового наименования:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Характеристика, форма выпуска** | **Ед. изм** | **Коли- чество** | **Цена, тенге** | **Победитель / Основание** | **Торговое наименование, цена** |
| 10 | Повязка стерильная из нетканого материала | из нетканного материала с впитыващей прокладкой и Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.  Гипоаллергенный клей из синтетического каучука, применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная длина не менее, см 8,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 38,0 ,Полная ширина, см 15,0,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 100,0 | шт | 200 | 130 | **ТОО «ALM Group CO»/** п.85 Правил (на основе наименьшей цены) | Повязка стерильная из нетканого материала/  **129,00** |
| 13 | Прозрачная пленочная повязка, размером: 5смх5,7см | Наклейка пленочная прозрачная для закрытия ран и фиксации катетеров.  Самоклеющая прозрачная пленочная наклейка для педиатрической практики c U-образным вырезом в области фиксации порта катетера. Наклейка является комбинированной - половина площади наклейки представлена прозрачной полиуретановой пленкой, а вторая половина, с U-образным вырезом, со стороны, прилегающей к коже пациента, дополнена нетканым материалом, что позволяет более прочно фиксировать катетер. Наклейка имеет полиакрилатный адгезивный слой, обеспечивающий надежную фиксацию и исключающий отлипание краев. В упаковке она расположена на бумажной каркасной подложке, легко снимаемой при подготовке наклейки к наложению на кожу, сверху покрыта бумажной легко снимаемой рамкой. Бумажная рамка позволяет краям пленки надежно закрепиться на коже пациента. На пленке, по бокам от U-образного выреза нанесены изображения "Мишек". Гипоаллергенная. Водоустойчивая. Является антивирусным и антибактериальным барьером (лабораторными исследованиями in vitro доказано, что основа прозрачного пленочного пластыря обеспечивает защиту от проникновения бактерий и вирусов размером от 27 нм в диаметре и больше, до тех пор, пока повязка не повреждена и нет протекания раневого отделяемого). Пропускает кислород. Наружу пропускает только пары влаги, не пропуская жидкости внутрь. Может находиться на коже до 7 дней. Для повышенной надежности фиксации катетера наклейка имеет 2 полоски мягкого пластыря на основе натканного полиэстера. Размеры 5\*5,7см. Двойная упаковка: индивидуальная - запаянный пакет из полиэтилена с V-образным швом, что облегчает извлечение плёночной наклейки без нарушения стерильности. Не содержит латекса. | Шт | 1500 | 391.00 | **ТОО «Аминамед»/**  п.85 Правил (на основе наименьшей цены) | Прозрачная пленочная повязка Tegaderm, для закрытия ран и фиксации катетеров/  **285,00** |
| 14 | Мягкий тканевый хирургический, гипоаллергенный размером: 2,5смх10м | Мягкий тканевый (нетканный полиэстер) хирургический пластырь, перфорированный, на бумажной подложке. Подложка бело-зеленого цвета. Гипоаллергенный. Адгезив: полиакрилат. Степень адгезии высокая. Воздухопроницаемый, влагоустойчивый. Растягивается вдоль и по диагонали, не стягивает кожу при образовании отека, а также на подвижных или рельефных участках. Размером 2,5смх10м. | шт | 250 | 1 600.00 | **ТОО «ШерКомСервис»/** п.85 Правил (на основе наименьшей цены) | Лейкопластырь «Megaplaster»/  **248,00** |
| 15 | Хирургический пластырь размером 2,5см х 9,1м | Средство перевязочное и фиксирующее из пористого полиэтилена (полиэтилен-этил винил алкоголь). Влагоустойчивое водоотталкивающее, прозрачное, дышащее. Адгезив: гипоаллергенный безвредный для кожи полиакрилат. Адгезив фиксирующего средства чувствителен к надавливанию - прочность прикрепления фиксирующего средства к коже увеличивается при дополнительном нажатии (степень адгезии к стали 400-1250г/25 мм). Легко отматывается от рулончика (степень адгезии к нижележащему слою фиксирующего средства на катушке 85 г/ 25 мм минимум). Воздухопроницаемость - 15 с/ куб. см максимум. Легко и ровно рвется в обоих направлениях, безболезненно удаляется с кожи, не оставляет следов клея на коже. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Фиксирующее средство намотано на картонную катушку, на которой с видимой стороны нанесено название фиксирующего средства.Длина в рулончике - 9,1м. Ширина 2,5см. | шт | 1000 | 523.00 | **ТОО «Аминамед»/**  п.85 Правил (на основе наименьшей цены) | Хирургические пластыри Transpore в рулонах размерами/  **378,00** |
| 16 | Повязка адгезивная для закрытия ран размером 10см х 10см | Повязка адгезивная для закрытия ран. Стерильная адгезивная эластичная повязка для ран на основе нетканного полиэстера с нанесенным гипоаллергенным полиакрилатным клеем и абсорбирующей прокладкой. Не оставляет следов на коже после снятия. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Повязка имеет основу их нетканого материала, который имеет свойства немного растягиваться в поперечном и диагональном направлении, что позволяет избежать травматизации кожи при возникновении отечности в области раны. Имеет впитывающую абсорбирующую прокладку в центре из вискозы с пленкой, предотвращающей прилипание к ране. Закреплена на 2-х кусках вощеной бумаги, один из которых имеет загиб наружу, шириной 1см для удобства наложения повязки без нарушения её стерильности. Надежно крепится на любых, в т.ч. подвижных участках тела. Прочность прикрепления адгезивного слоя повязки к коже увеличивается при дополнительном нажатии. Края повязки закруглены для предотвращения преждевременного отклеивания. Размеры 6 х 10 см (размер абсорбирующей прокладки 3,4 х 6,5 см). Двойная упаковка: индивидуальная - запаяный пакет из вощеной бумаги с трапециевидным швом для удобства извлечения из упаковки, не нарушая стерильности; общая- картон. Рекомендуемые области применения: закрепление первичных или вторичных повязок на «чистые» раны со слабой и умеренной экссудацией, включая хирургические и травматические раны. Защита участков введения внутривенных катетеров и мест венепункции. Не содержит латекса. | шт | 2000 | 230.00 | **ТОО «ШерКомСервис»/** п.85 Правил (на основе наименьшей цены) | Повязка Safefix Sterile стерильная из нетканного материала/  **120,00** |
| 19 | Глюкоза | раствор для инфузий 5% 200 мл | фл | 6000 | 190,8 | **ТОО «Kelun-Kazpharm» (Келун-Казфарм)/** п.25 Главы 5 Правил – Поддержка отечественных товаропроизводителей | Глюкоза, раствор 5% 200мл/  **148,50** |
| 20 | Глюкоза | раствор для инфузий 5% 100 мл | фл | 4000 | 159,6 | **ТОО «Kelun-Kazpharm» (Келун-Казфарм)/** п.25 Главы 5 Правил – Поддержка отечественных товаропроизводителей | Глюкоза, раствор 5% 100мл/  **149,00** |
| 22 | Глюкоза | раствор для инфузий 10% 200 мл | фл | 10000 | 224,4 | **ТОО «Kelun-Kazpharm» (Келун-Казфарм)/** п.25 Главы 5 Правил – Поддержка отечественных товаропроизводителей | Глюкоза, раствор 10% 200мл/  **210,50** |

8. Наименование и местонахождение участника каждого лота тендера, предложение которого является вторым после предложения победителя с указанием наименования:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Характеристика, форма выпуска** | **Ед. изм** | **Коли-чество** | **Цена, тенге** | **Наименование поставщика** | **Торговое наименование, цена** |
| 10 | Повязка стерильная из нетканого материала | из нетканного материала с впитыващей прокладкой и Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.  Гипоаллергенный клей из синтетического каучука, применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная длина не менее, см 8,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 38,0 ,Полная ширина, см 15,0,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 100,0 | шт | 200 | 130 | **ТОО «ALM Group CO»** | Повязка стерильная из нетканого материала/  **129,00** |
| 13 | Прозрачная пленочная повязка, размером: 5смх5,7см | Наклейка пленочная прозрачная для закрытия ран и фиксации катетеров.  Самоклеющая прозрачная пленочная наклейка для педиатрической практики c U-образным вырезом в области фиксации порта катетера. Наклейка является комбинированной - половина площади наклейки представлена прозрачной полиуретановой пленкой, а вторая половина, с U-образным вырезом, со стороны, прилегающей к коже пациента, дополнена нетканым материалом, что позволяет более прочно фиксировать катетер. Наклейка имеет полиакрилатный адгезивный слой, обеспечивающий надежную фиксацию и исключающий отлипание краев. В упаковке она расположена на бумажной каркасной подложке, легко снимаемой при подготовке наклейки к наложению на кожу, сверху покрыта бумажной легко снимаемой рамкой. Бумажная рамка позволяет краям пленки надежно закрепиться на коже пациента. На пленке, по бокам от U-образного выреза нанесены изображения "Мишек". Гипоаллергенная. Водоустойчивая. Является антивирусным и антибактериальным барьером (лабораторными исследованиями in vitro доказано, что основа прозрачного пленочного пластыря обеспечивает защиту от проникновения бактерий и вирусов размером от 27 нм в диаметре и больше, до тех пор, пока повязка не повреждена и нет протекания раневого отделяемого). Пропускает кислород. Наружу пропускает только пары влаги, не пропуская жидкости внутрь. Может находиться на коже до 7 дней. Для повышенной надежности фиксации катетера наклейка имеет 2 полоски мягкого пластыря на основе натканного полиэстера. Размеры 5\*5,7см. Двойная упаковка: индивидуальная - запаянный пакет из полиэтилена с V-образным швом, что облегчает извлечение плёночной наклейки без нарушения стерильности. Не содержит латекса. | Шт | 1500 | 391.00 | **ТОО «Аминамед»** | Прозрачная пленочная повязка Tegaderm, для закрытия ран и фиксации катетеров/  **285,00** |
| 14 | Мягкий тканевый хирургический, гипоаллергенный размером: 2,5смх10м | Мягкий тканевый (нетканный полиэстер) хирургический пластырь, перфорированный, на бумажной подложке. Подложка бело-зеленого цвета. Гипоаллергенный. Адгезив: полиакрилат. Степень адгезии высокая. Воздухопроницаемый, влагоустойчивый. Растягивается вдоль и по диагонали, не стягивает кожу при образовании отека, а также на подвижных или рельефных участках. Размером 2,5смх10м. | шт | 250 | 1 600.00 | **ТОО «ШерКомСервис»/** | Лейкопластырь «Megaplaster»/  **248,00** |
| 15 | Хирургический пластырь размером 2,5см х 9,1м | Средство перевязочное и фиксирующее из пористого полиэтилена (полиэтилен-этил винил алкоголь). Влагоустойчивое водоотталкивающее, прозрачное, дышащее. Адгезив: гипоаллергенный безвредный для кожи полиакрилат. Адгезив фиксирующего средства чувствителен к надавливанию - прочность прикрепления фиксирующего средства к коже увеличивается при дополнительном нажатии (степень адгезии к стали 400-1250г/25 мм). Легко отматывается от рулончика (степень адгезии к нижележащему слою фиксирующего средства на катушке 85 г/ 25 мм минимум). Воздухопроницаемость - 15 с/ куб. см максимум. Легко и ровно рвется в обоих направлениях, безболезненно удаляется с кожи, не оставляет следов клея на коже. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Фиксирующее средство намотано на картонную катушку, на которой с видимой стороны нанесено название фиксирующего средства.Длина в рулончике - 9,1м. Ширина 2,5см. | шт | 1000 | 523.00 | **ТОО «Аминамед»** | Хирургические пластыри Transpore в рулонах размерами/  **378,00** |
| 16 | Повязка адгезивная для закрытия ран размером 10см х 10см | Повязка адгезивная для закрытия ран. Стерильная адгезивная эластичная повязка для ран на основе нетканного полиэстера с нанесенным гипоаллергенным полиакрилатным клеем и абсорбирующей прокладкой. Не оставляет следов на коже после снятия. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Повязка имеет основу их нетканого материала, который имеет свойства немного растягиваться в поперечном и диагональном направлении, что позволяет избежать травматизации кожи при возникновении отечности в области раны. Имеет впитывающую абсорбирующую прокладку в центре из вискозы с пленкой, предотвращающей прилипание к ране. Закреплена на 2-х кусках вощеной бумаги, один из которых имеет загиб наружу, шириной 1см для удобства наложения повязки без нарушения её стерильности. Надежно крепится на любых, в т.ч. подвижных участках тела. Прочность прикрепления адгезивного слоя повязки к коже увеличивается при дополнительном нажатии. Края повязки закруглены для предотвращения преждевременного отклеивания. Размеры 6 х 10 см (размер абсорбирующей прокладки 3,4 х 6,5 см). Двойная упаковка: индивидуальная - запаяный пакет из вощеной бумаги с трапециевидным швом для удобства извлечения из упаковки, не нарушая стерильности; общая- картон. Рекомендуемые области применения: закрепление первичных или вторичных повязок на «чистые» раны со слабой и умеренной экссудацией, включая хирургические и травматические раны. Защита участков введения внутривенных катетеров и мест венепункции. Не содержит латекса. | шт | 2000 | 230.00 | **ТОО «ШерКомСервис»** | Повязка Safefix Sterile стерильная из нетканного материала/  **120,00** |
|  | **Всего:** |  |  |  |  |  |  |

9. Основания, если победитель тендера не определен:

По лотам №1, 2, 3, 4, 7 победитель не определен, на основании пп.4) п.84 Правил (допущен один потенциальный поставщик).

По лотам №№5, 6, 8, 9, 11, 12, 17, 18 победитель не определен, на основании пп.2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок).

По лоту №21 победитель не определен, на основании пп.1) п.84 Правил (отсутствуют представленные тендерные заявки).

10. Срок, в течение которого надлежит заключить договор

Договор с победителями тендера должен быть заключен до 20 марта 2020 года.

11. Информация о привлечении экспертной комиссии.

Экспертная комиссия не привлекалась.

**Тендерная комиссия по результатам открытого голосования**

**РЕШИЛА:**

1. Признать закуп по нижеперечисленным лотам состоявшимся:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Наименование** |  | **Основание / итоги** |
| 10 | Повязка стерильная из нетканого материала | из нетканного материала с впитыващей прокладкой и Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.  Гипоаллергенный клей из синтетического каучука, применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная длина не менее, см 8,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 38,0 ,Полная ширина, см 15,0,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 100,0 | п.85 Правил (на основе наименьшей цены) |
| 13 | Прозрачная пленочная повязка, размером: 5смх5,7см | Наклейка пленочная прозрачная для закрытия ран и фиксации катетеров.  Самоклеющая прозрачная пленочная наклейка для педиатрической практики c U-образным вырезом в области фиксации порта катетера. Наклейка является комбинированной - половина площади наклейки представлена прозрачной полиуретановой пленкой, а вторая половина, с U-образным вырезом, со стороны, прилегающей к коже пациента, дополнена нетканым материалом, что позволяет более прочно фиксировать катетер. Наклейка имеет полиакрилатный адгезивный слой, обеспечивающий надежную фиксацию и исключающий отлипание краев. В упаковке она расположена на бумажной каркасной подложке, легко снимаемой при подготовке наклейки к наложению на кожу, сверху покрыта бумажной легко снимаемой рамкой. Бумажная рамка позволяет краям пленки надежно закрепиться на коже пациента. На пленке, по бокам от U-образного выреза нанесены изображения "Мишек". Гипоаллергенная. Водоустойчивая. Является антивирусным и антибактериальным барьером (лабораторными исследованиями in vitro доказано, что основа прозрачного пленочного пластыря обеспечивает защиту от проникновения бактерий и вирусов размером от 27 нм в диаметре и больше, до тех пор, пока повязка не повреждена и нет протекания раневого отделяемого). Пропускает кислород. Наружу пропускает только пары влаги, не пропуская жидкости внутрь. Может находиться на коже до 7 дней. Для повышенной надежности фиксации катетера наклейка имеет 2 полоски мягкого пластыря на основе натканного полиэстера. Размеры 5\*5,7см. Двойная упаковка: индивидуальная - запаянный пакет из полиэтилена с V-образным швом, что облегчает извлечение плёночной наклейки без нарушения стерильности. Не содержит латекса. | п.85 Правил (на основе наименьшей цены) |
| 14 | Мягкий тканевый хирургический, гипоаллергенный размером: 2,5смх10м | Мягкий тканевый (нетканный полиэстер) хирургический пластырь, перфорированный, на бумажной подложке. Подложка бело-зеленого цвета. Гипоаллергенный. Адгезив: полиакрилат. Степень адгезии высокая. Воздухопроницаемый, влагоустойчивый. Растягивается вдоль и по диагонали, не стягивает кожу при образовании отека, а также на подвижных или рельефных участках. Размером 2,5смх10м. | п.85 Правил (на основе наименьшей цены) |
| 15 | Хирургический пластырь размером 2,5см х 9,1м | Средство перевязочное и фиксирующее из пористого полиэтилена (полиэтилен-этил винил алкоголь). Влагоустойчивое водоотталкивающее, прозрачное, дышащее. Адгезив: гипоаллергенный безвредный для кожи полиакрилат. Адгезив фиксирующего средства чувствителен к надавливанию - прочность прикрепления фиксирующего средства к коже увеличивается при дополнительном нажатии (степень адгезии к стали 400-1250г/25 мм). Легко отматывается от рулончика (степень адгезии к нижележащему слою фиксирующего средства на катушке 85 г/ 25 мм минимум). Воздухопроницаемость - 15 с/ куб. см максимум. Легко и ровно рвется в обоих направлениях, безболезненно удаляется с кожи, не оставляет следов клея на коже. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Фиксирующее средство намотано на картонную катушку, на которой с видимой стороны нанесено название фиксирующего средства.Длина в рулончике - 9,1м. Ширина 2,5см. | п.85 Правил (на основе наименьшей цены) |
| 16 | Повязка адгезивная для закрытия ран размером 10см х 10см | Повязка адгезивная для закрытия ран. Стерильная адгезивная эластичная повязка для ран на основе нетканного полиэстера с нанесенным гипоаллергенным полиакрилатным клеем и абсорбирующей прокладкой. Не оставляет следов на коже после снятия. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Повязка имеет основу их нетканого материала, который имеет свойства немного растягиваться в поперечном и диагональном направлении, что позволяет избежать травматизации кожи при возникновении отечности в области раны. Имеет впитывающую абсорбирующую прокладку в центре из вискозы с пленкой, предотвращающей прилипание к ране. Закреплена на 2-х кусках вощеной бумаги, один из которых имеет загиб наружу, шириной 1см для удобства наложения повязки без нарушения её стерильности. Надежно крепится на любых, в т.ч. подвижных участках тела. Прочность прикрепления адгезивного слоя повязки к коже увеличивается при дополнительном нажатии. Края повязки закруглены для предотвращения преждевременного отклеивания. Размеры 6 х 10 см (размер абсорбирующей прокладки 3,4 х 6,5 см). Двойная упаковка: индивидуальная - запаяный пакет из вощеной бумаги с трапециевидным швом для удобства извлечения из упаковки, не нарушая стерильности; общая- картон. Рекомендуемые области применения: закрепление первичных или вторичных повязок на «чистые» раны со слабой и умеренной экссудацией, включая хирургические и травматические раны. Защита участков введения внутривенных катетеров и мест венепункции. Не содержит латекса. | п.85 Правил (на основе наименьшей цены) |
| 19 | | Глюкоза | раствор для инфузий 5% 200 мл | Главы 5 Правил – Поддержка отечественных товаропроизводителей |
| 20 | | Глюкоза | раствор для инфузий 5% 100 мл | Главы 5 Правил – Поддержка отечественных товаропроизводителей |
| 22 | | Глюкоза | раствор для инфузий 10% 200 мл | Главы 5 Правил – Поддержка отечественных товаропроизводителей |

1. Признать закуп по нижеперечисленным лотам несостоявшимся:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** |  | **Основание / итоги** |
| 1 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 8см | Набор с двухканальным центральным венозным катетером, S-игла G21 длиной 38мм; катетер G22/22/ F4 диаметр 1.2мм, длина 8см, рентгенконтрастный из полиуретана с мягким кончиком, проводник 0.46мм х 25см, подвижные и неподвижные фиксирующие крылья, фиксирующий зажим, ЭКГ-кабель, скальпель, дилататор, шприц 5мл, безыгольный инфузионный коннектор сейфсайт, самоклеящийся фиксатор катетера. Скорость потока 15/15 мл/мин | пп. 4) п.84 Правил (допущен один потенциальный поставщик). |
| 2 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 13см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 (0.8 x 38 мм); - катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана F4/G18, 1.2 х 13см, каналы G22/22, скорость потока 10/10 мл/мин; Нитилоновый проводник 0.46мм х 50 см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе; Шприц 5 мл, соединение Люэр Лок; дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | пп. 4) п.84 Правил (допущен один потенциальный поставщик). |
| 3 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 20см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 (0.8 x 38 мм); - катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана F4/G18, 1.2 х 20см, каналы G22/22, скорость потока 9/9 мл/мин; Нитилоновый проводник 0.46мм х 50 см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе; Шприц 5 мл, соединение Люэр Лок; дилататор, скальпель, мягкий самоклеющийся фиксатор катетера, коннекторы безигольного доступа Сэйфсайт -2шт., соединительный ЭКГ-кабель. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | пп. 4) п.84 Правил (допущен один потенциальный поставщик). |
| 4 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером 5F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 13см. | Набор с двухканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G21 D- 0.8 x L38мм. Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: F5/G16 D1.7 х L 13см, каналы G18/20, скорость потока 11/22 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.46мм х 50см с гибким J-наконечником (изгибоутойчивый) в эргономичном дежателе. Шприц 5 мл соединение Луэр Лок. 3-х ходовой кран дискофикс; Мягкий самоклеющийся фиксатор катетера. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Дилататор, скальпель; Набор с ЭКГ кабелем. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | пп. 4) п.84 Правил (допущен один потенциальный поставщик). |
| 5 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 15см. | Набор с одноканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G20 (0.9 x 50 мм). Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: 4F/18G, D-1.4 мм, L-15 см/ 0,8; канал G18, скорость потока 23 мл/мин. Нитиноловый проводник с гибким J-наконечником в эргономичном держателе размерами 0,63 мм x 50 см. Дилататор. Съемные фиксирующие крылышки. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Набор с ЭКГ кабелем. Гигиеническая поверхность, закрытый коннектор Луэр Лок, объем заполнения 0,16. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | пп. 2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |
| 6 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 4F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 20см. | набор с одноканальным центральным венозным катетером, S - игла G20 длиной 50 мм; катетер G18/ F4 диаметр 1.4мм, длина 20см, рентгеноконтрастный из полиуретана с мягким кончиком, Нитиноловый проводник с гибким J-наконечником в эргономичном держателе размерами 0.63мм х 50см, подвижные и неподвижные фиксирующие крылья, фиксирующий зажим, ЭКГ-кабель, дилататор. Скорость потока 16 мл/мин. Съемные фиксирующие крылышки. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера | пп. 2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |
| 7 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером 5F для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера, катетер 15см. | Набор с одноканальным центральным венозным катетером: игла Сельдингера G20 (0.9 x 50 мм). Катетер с мягким кончиком, Rg -контрастный из полиуретана, размерами: 5F/G16 (диаметром 1,1 x1.7мм х15 см), скорость потока 60 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.89мм х 50см. с гибким J-наконечником (изгибоутойчивый) в эргономичном держателе. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт по числу каналов катетера. Дилататор, фиксирующий передвижной зажим. Набор с ЭКГ кабелем. Без латекса. Без ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | пп. 4) п.84 Правил (допущен один потенциальный поставщик). |
| 8 | Блок из трех трехходовых кранов с удлинительной линией 150см и проксимальным краном, синий. | Блок из трех трехходовых кранов с удлинительной линией 150см для инфузионной терапии и мониторинга, синий, оборот крана 360º, точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения Луэр Лок. Повышенная механическая и химическая устойчивость. Изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола. Не содержит латекс, ПВХ, ДЭГФ. | пп. 2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |
| 9 | Повязка стерильная из нетканого материала | Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.  Гипоаллергенный клей из синтетического каучука , применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная длина не мнее, см 5,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 28,0,Полная ширина, см 7,2,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 38,0 | пп. 2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |
| 11 | Повязка стерильная из нетканого материала | Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.  Гипоаллергенный клей из синтетического каучука , применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная  длина не менее, см 10,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 65,0 ,Полная ширина, см 6,0,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 35,0 | пп. 2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |
| 12 | Повязка стерильная | Основа повязки изготовлена из мягкого эластичного полиэстрового нетканого материала. Микропористая структура повязки позволяет коже дышать. Впитывающая прокладка изготовлена из вискозно-полипропиленового материала с микроперфорированной полиэтиленовой пленкой (микросеточкой). Впитывающая прокладка находится в центральной части повязки и обладает высокими впитывающими свойствами, а сторона, соприкасающаяся с раной, покрыта микросеточкой, которая препятствует прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам. Гипоаллергенный клей из синтетического каучука , применяемый в данных изделиях, не вызывает раздражений кожи. Полная  длина не менее, см 10,0,Длина впитывающего слоя не менее, мм 50,0,Полная ширина, см 8,0,Ширина впитывающего слоя не менее, мм 40,0 | пп. 2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |
| 17 | Мягкий тканевый хирургический, гипоаллергенный размером: 5смх10м | Мягкий тканевый (нетканный полиэстер) хирургический пластырь, перфорированный, на бумажной подложке. Подложка бело-зеленого цвета. Гипоаллергенный. Адгезив: полиакрилат. Степень адгезии высокая. Воздухопроницаемый, влагоустойчивый. Растягивается вдоль и по диагонали, не стягивает кожу при образовании отека, а также на подвижных или рельефных участках. Размером 5смх10м. | пп. 2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |
| 18 | Хирургический пластырь размером 2,5см х 9,1м | Средство перевязочное и фиксирующее белого цвета из нетканного материала "Рейон" (из искусственных целлюлозных волокон). Адгезив: безвредный гиполлергенный для кожи полиакрилат. Надежно фиксируется на коже. Влагоустойчивый, дышащий, может находиться на коже до 7 дней. Адгезив фиксирующего средства чувствителен к надавливанию - прочность прикрепления фиксирующего средства к коже увеличивается при дополнительном нажатии. Безболезненно удаляется, не оставляет следов клея на коже. Характеризуется деликатной фиксацией. Изделие обладает хорошей адгезией к сухой и влажной коже. Адгезия сохраняется даже при намокании пластыря со стороны адгезива. При прикосновении к перчаткам - легко отлипает. Длина в рулончике - 9,1 м. Ширина 2,5см. | пп. 2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |
| 21 | Глюкоза | раствор для инфузий 10% 400 мл | пп. 1) п.84 Правил (отсутствия представленных тендерных заявок). |

За данное решение проголосовали:

За данное решение проголосовали:

ЗА – 3 (три) голоса (Манжуова Л.Н., Хаиров К.Э., Кудабаева Н.Ж.)

ПРОТИВ – 0 голосов.

**Председатель комиссии Манжуова Л.Н. \_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_**

**Заместитель председателя комиссии Хаиров К.Э. \_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Члены комиссии: Кудабаева Н.Ж. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Секретарь комиссии Сарсенова Г.М. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**