|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ****ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ**  | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\777\logo_fin.jpg | **КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ** **УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА** |
|  |

**Протокол № 4**

**Об итогах закупа изделий медицинского назначения на 2018 год.**

 г. Алматы «09» февраля 2018 г.

1. Организатор закупок РГП на ПХВ «Казахский Национальный Медицинский Университет имени С.Д.Асфендиярова» Министерства Здравоохранения Республики Казахстан, находящегося по адресу г. Алматы, ул. Толе Би 94, в соответствии с главой 10 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» утвержденного Постановлением Правительства РК от 30.10.2009 г. № 1729, провел закуп способом запроса ценовых предложений по следующим наименованиям:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование Товара** | **Краткое описание** | **Ед.изм** | **Кол-во** | **Срокпоставки Товара** | **Цена за единицу Товара(в тенге** | **Общая стоимость Товара(в тенге)** |
| 1 | Скальпель  | №10 Хирургические стерильные лезвия однократного применения | шт | 700 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 200,00  | 140 000,00  |
| 2 | Скальпель  | №11 Хирургические стерильные лезвия однократного применения | шт | 1200 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 200,00  | 240 000,00  |
| 3 | Скальпель  | №12 Хирургические стерильные лезвия однократного применения | шт | 200 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 200,00  | 40 000,00  |
| 4 | Скальпель  | №15 Хирургические стерильные лезвия однократного применения | шт | 800 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 200,00  | 160 000,00  |
| 5 | Скальпель  | №20 Хирургические стерильные лезвия однократного применения | шт | 500 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 200,00  | 100 000,00  |
| 6 | Шприцы  | Шприцы 5 гр. стерильные одноразовые для инъекции | шт | 40000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 11,20  | 448 000,00  |
| 7 | Шприцы  | Шприцы 10 гр. стерильные одноразовые для инъекции | шт | 11000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 14,07  | 154 770,00  |
| 8 | Шприцы  | Шприцы 20 гр. стерильные одноразовые для инъекции | шт | 7000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 21,06  | 147 420,00  |
| 9 | Шприцы  | Шприцы 50 гр. стерильные одноразовые для инъекции | шт | 140 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 120,00  | 16 800,00  |
| 10 | Шприцы | однораз. Стерильные 3-х компонентные 1,0 | шт | 20000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 15,00  | 300 000,00  |
| 11 | Щприц | шприц 50,0 для промывания операц ран | шт | 200 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 320,00  | 64 000,00  |
| 12 | Системы  | Системы для крови стерильные одноразовые  | шт | 500 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 101,00  | 50 500,00  |
| 13 | Системы  | Системы для инфузии стерильные одноразовые  | шт | 36000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 80,00  | 2 880 000,00  |
| 14 | Кружка  | Эсмарха стерильная, одноразовая. Для выполнения ирригографии и ирригоскопии | шт | 2090 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 400,00  | 836 000,00  |
| 15 |  Катетер внутривенный №18G | Стерилизованн, однократного применения с инъекционным клапаном -портом для дополнительного в/в доступа | шт | 100 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 120,00  | 12 000,00  |
| 16 |  Катетер внутривенный №20G | Стерилизованн, однократного применения с инъекционным клапаном -портом для дополнительного в/в доступа | шт | 200 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 120,00  | 24 000,00  |
| 17 |  Катетер внутривенный №22G | Стерилизованн, однократного применения с инъекционным клапаном -портом для дополнительного в/в доступа | шт | 2000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 120,00  | 240 000,00  |
| 18 |  Катетер внутривенный №24G | Стерилизованн, однократного применения с инъекционным клапаном -портом для дополнительного в/в доступа | шт | 2000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 120,00  | 240 000,00  |
| 19 | Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 12 см, размер 3,0 СН | Мочеточниковый стент двухпетлевой представляет собой гибкую, рентгеноконтрастную трубку с закрытым спиральным дистальным концом. Размер 3,0 СН, длина 12 см. Дренажные отверстия расположены с интервалами от 5 до 20 мм. Стент маркирован непрерывной рентгеноконтрастной линией, указывающей направление катушки дистального наконечника. Проволочный проводник изготовлен из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием, с гибким наконечником (длина 100-150 см). Стилет-катетер 45 см длиной. Принадлежности: пластиковый фиксатор (2 шт.). Материал: полиуретан, не содержит латекс и фталаты. Упаковка индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом).  | шт | 30 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 14 520,00  | 435 600,00  |
| 20 | Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 12 см, размер 4,8 СН | Мочеточниковый стент двухпетлевой представляет собой гибкую, рентгеноконтрастную трубку с закрытым спиральным дистальным концом. Размер 4,8 СН, длина 12 см. Дренажные отверстия расположены с интервалами от 5 до 20 мм. Стент маркирован непрерывной рентгеноконтрастной линией, указывающей направление катушки дистального наконечника. Проволочный проводник изготовлен из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием, с гибким наконечником (длина 100-150 см). Стилет-катетер 45 см длиной. Принадлежности: пластиковый фиксатор (2 шт.). Материал: полиуретан, не содержит латекс и фталаты. Упаковка индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). | шт | 5 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 14 502,00  | 72 510,00  |
| 21 | Воздуховод. Размер 0 (5,5см). Серый | Воздуховод для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента без герметизации перехода гортань-трахея. Воздуховод орофарингеальный с интегрированными в пластик с внешней стороны мягкими атравматичными термопластическими синтетическими загубником, наконечником и срединной вставкой, размер 0 (5,5см), цвет серый. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 25 шт. | шт | 500 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 252,00  | 126 000,00  |
| 22 | Воздуховод. Размер 1 (6,5см). Белый | Воздуховод для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента без герметизации перехода гортань-трахея. Воздуховод орофарингеальный с интегрированными в пластик с внешней стороны мягкими атравматичными термопластическими синтетическими, наконечником и срединной вставкой, размер 1 (6,5см), цвет белый. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 20 шт.  | шт | 500 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 252,00  | 126 000,00  |
| 23 | Воздуховод. Размер 2 (8,0см). Зелёный | Воздуховод для обеспечения проходимости дыхательных путей и прохождения дыхательных газов в легкие пациента без герметизации перехода гортань-трахея. Воздуховод орофарингеальный с интегрированными в пластик с внешней стороны мягкими атравматичными термопластическими синтетическими загубником, наконечником и срединной вставкой, размер 2 (8,0см), цвет зелёный. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая, 100 шт. | шт | 500 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 252,00  | 126 000,00  |
| 24 | Трахеостомическая трубка для детей без манжеты, размер 3,5 | Трубка трахеостомическая изготовлена из высокоэластичного термочувствительного 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.  | шт | 5 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 5 610,00  | 28 050,00  |
| 25 | Трахеостомическая трубка для детей без манжеты, размер 4,0 | Трубка трахеостомическая изготовлена из высокоэластичного термочувствительного 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.  | шт | 5 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 5 610,00  | 28 050,00  |
| 26 | Трубки Трахеостомическая трубка для детей без манжеты, размер 4,5 | Трубка трахеостомическая изготовлена из высокоэластичного термочувствительного 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. Срок годности: 5 лет.  | шт | 5 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 5 610,00  | 28 050,00  |
| 27 | Трубки Трахеостомическая трубка без манжеты, размер 5,0 | Трубка трахеостомическая изготовлена из высокоэластичного термочувствительного 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.  | шт | 5 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 3 647,00  | 18 235,00  |
| 28 | Йогексол 350-20,0 |  натрия кальция эдетат, трометамол, кислота хлороводородная разбавленная до рН (6,8-7,7), вода для инъекций | фл | 350 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 4 500,00  | 1 575 000,00  |
| 29 | Маска анестезиологическая малая детская, размер 1 | Маска дыхательного контура анестезиологическая лицевая для проведения масочного наркоза и неинвазивной искусственной вентиляции лёгких, в том числе с системами для ручного искусственного дыхания, для детей младшего возраста анатомической формы, соединительный коннектор 22F, с мягкой силиконизированной манжетой красного цвета, с прозрачным корпусом, без содержания ПВХ. Корпус концентрически противоскользяще армирован. Размер 1. Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Экологична при производстве и утилизации.  | шт | 200 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 1 057,00  | 211 400,00  |
| 30 | Маска анестезиологическая малая взрослая, размер 3 | Маска дыхательного контура анестезиологическая лицевая для проведения масочного наркоза и неинвазивной искусственной вентиляции лёгких, в том числе с системами для ручного искусственного дыхания, малая лицевая маска для взрослых анатомической формы, соединительный коннектор 22F, с мягкой силиконизированной манжетой красного цвета, с прозрачным корпусом, без содержания ПВХ. Корпус концентрически противоскользяще армирован. Размер 3. Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Экологична при производстве и утилизации. Упаковка индивидуальная, клинически чистая.  | шт | 200 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 1 057,00  | 211 400,00  |
| 31 | Маска анестезиологическая педиатрическая, размер 2 | Маска дыхательного контура анестезиологическая лицевая для проведения масочного наркоза и неинвазивной искусственной вентиляции лёгких, в том числе с системами для ручного искусственного дыхания, для детей анатомической формы, соединительный коннектор 22F, с мягкой силиконизированной манжетой красного цвета, с прозрачным корпусом, без содержания ПВХ. Корпус концентрически противоскользяще армирован. Размер 2. Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер.  | шт | 200 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 1 057,00  | 211 400,00  |
| 32 | Маска  | Аэрозольная детская с носовым зажимом. С носовым зажимом, мягкая с клапанами Стерилизованная, однократного применения | шт | 150 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 701,00  | 105 150,00  |
| 33 | Маска детская | Маска трехслойная медицинская детская | шт | 2000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 9,00  | 18 000,00  |
| 34 | Маска  | Маска трехслойная медицинская одноразовая | шт | 30000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 10,50  | 315 000,00  |
| 35 | Перчатки хирургические | №7 защитн. микрохир.стер. Не опудренные перчатки | пара | 1000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 600,00  | 600 000,00  |
| 36 | Перчатки хирургические | №8 защитн. микрохир.стер. Не опудренные перчатки | пара | 1000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 600,00  | 600 000,00  |
| 37 | Перчатки хирургические | №8.5 защитн. микрохир.стер. Не опудренные перчатки | пара | 100 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 600,00  | 60 000,00  |
| 38 | Перчатки |  №7.5 защитн. Ортопедические. стер. Не опудренные перчатки  | пара | 100 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 800,00  | 80 000,00  |
| 39 | Перчатки | №8,5 защитн. ортопедические. хир.стер. Не опудренные перчатки  | пара | 1000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 800,00  | 800 000,00  |
| 40 | Перчатки | №8 защитн. ортопедические. хир.стер. Не опудренные перчатки  | пара | 1000 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 800,00  | 800 000,00  |
| 41 | Перчатки | №9 защитные ортопедические. хир.стер. Не опудренные перчатки  | пара | 100 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 800,00  | 80 000,00  |
| 42 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№2,5 с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 50 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 29 750,00  |
| 43 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№3,0 с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 200 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 119 000,00  |
| 44 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№3,5 с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 300 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 178 500,00  |
| 45 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№4,0с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 300 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 178 500,00  |
| 46 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№4,5с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 300 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 178 500,00  |
| 47 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка №5,0 с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 100 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 59 500,00  |
| 48 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№5,5с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 100 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 59 500,00  |
| 49 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№6,0с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 50 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 29 750,00  |
| 50 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№6,5с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 50 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 29 750,00  |
| 51 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№7,0с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 10 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 5 950,00  |
| 52 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№7,5с манжетой низкого давления силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 10 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 5 950,00  |
| 53 | Эндотрахеальная трубка  | Эндотрахеальная трубка№8,0с манжетой низкого давления ) силиконизированная, стерилизована, однократного применения . | шт | 10 | по письменной заявке Заказчика в течении 15 календарных дней до 20.12.2018г. | 595,00  | 5 950,00  |

**Выделенная сумма: 13 629 935** (тринадцать миллионов шестьсот двадцать девять тысяч девятьсот тридцать пять) тенге.

**Место поставки товара:** г. Алматы, Университетская клиника «Аксай» мкр. Таусамалы, ул. Жана Арна д. 14/1.

1. Наименование потенциальных поставщиков, представивщих ценовое предложение до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:
2. ТОО «Sunmedica», г. Алматы, ул. Кунаева 21Б, офис 73. (31.01.2018г. 9 ч 20 мин)
3. ТОО "Pharmprovide", г.Кызылорда, пр. Абая, 16. (31.01.2018г. 10 ч. 02 мин)
4. ТОО "Technomedic.com", г. Алматы, ул. Утеген батыра, 64а. (31.01.2018г. 11ч.37 мин)
5. ТОО "Іскер Медсервис"- г. Алматы, ул. Шафик Чокина, д.116 кв. 47. (31.01.2018г. 12 ч. 12 мин)
6. ТОО «Confidence Land»- г. Алматы, мкр-3, д.23, кв.19. (31.01.2018г. 13 ч. 53 мин)
7. ТОО «Альянс» - г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2. (31.01.2018г. 14 ч. 13 мин)
8. ТОО «ШерКомСервис», г. Алматы, ул. Ташкентская 348/4, БЦ ASPARA, оф. 513 (31.01.2018г. 15 ч. 49 мин)
9. ТОО «Mega Meds» ЮКО, г. Шымкент, Каратауский район, Жилой массив Кайнарбулак дом 8. (31.01.2018г. 16 ч. 04 мин)
10. ТОО «ОАД-27», г. Алматы, ул. Навои, 58. (01.02.2018г. 08 ч. 42 мин)
11. ТОО «Inkar», г. Алматы, ул. Маметова, 67, (01.02.2018г. 08 ч. 51 мин)
12. В результате рассмотрения представленных ценовых предложений закуп состоялся по следующим лотам:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **ед. изм** | **кол-во** | **ТОО «Inkar»** | **ТОО «Sunmedica»** | **ТОО "Pharmprovide** | **ТОО "Technomedic.com"** | **ТОО "Іскер Медсервис"** | **ТОО «Confidence Land»** | **ТОО «Альянс»** | **ТОО «ШерКомСервис»** | **ТОО «Mega Meds»** | **ТОО «ОАД-27»** |
| 1 | Скальпель №10 | шт | **700** | 150 |  |  |  | 113 |  |  | 125 |  | 70 |
| 2 | Скальпель №11 | шт | **1200** |  |  |  |  | 120 |  |  | 125 |  | 70 |
| 3 | Скальпель №12 | шт | **200** |  |  |  |  | 120 |  |  | 128 |  | 70 |
| 4 | Скальпель №15 | шт | **800** | 150 |  |  |  | 120 |  |  | 128 |  | 70 |
| 5 | Скальпель №20 | шт | **500** | 150 |  |  |  | 120 |  |  | 128 |  | 70 |
| 6 | Шприцы 5 гр. | шт | **40000** | 11,20 |  |  |  |  |  |  |  | 9,86 | 10,50 |
| 7 | Шприцы 10 гр. | шт | **11000** | 14 |  |  |  |  |  |  |  | 14,19 | 13,89 |
| 8 | Шприцы 20 гр. | шт | **7000** | 21 |  |  |  |  |  |  |  | 19,97 | 20 |
| 9 | Шприцы 50 гр. | шт | **140** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Шприцы 1,0 | шт | **20000** | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Шприц 50 для промывания ран | шт | **200** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Системы для крови | шт | **500** | 100 |  | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Системы для инфузии | шт | **36000** | 70 |  | 70 |  | 73 |  |  | 72 | 36 | 41 |
| 14 | Кружка Эсмарха | шт | **2090** | 380 |  |  |  |  |  |  |  |  | 340 |
| 15 | Катетер внутривенный №18G | шт | **100** |  |  | 72 |  |  | 92 |  |  |  |  |
| 16 | Катетер внутривенный №20G | шт | **200** |  |  | 72 |  |  | 92 |  |  |  |  |
| 17 | Катетер внутривенный №22G | шт | **2000** |  |  | 72 |  |  | 92 |  |  |  |  |
| 18 | Катетер внутривенный №24G | шт | **2000** | 110 |  | 72 |  |  | 92 |  |  |  |  |
| 19 | Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 12 см, размер 3,0 СН | шт | **30** |  | 11620 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Мочеточниковый стент «двойная петля», длина 12 см, размер 4,8 СН | шт | **5** |  | 11620 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Воздуховод. Размер 0 (5,5см). Серый | шт | **500** |  | 164 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Воздуховод. Размер 1 (6,5см). Белый | шт | **500** |  | 164 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Воздуховод. Размер 2 (8,0см). Зелёный | шт | **500** |  | 164 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Трахеостомическая трубка для детей без манжеты, размер 3,5 | шт | **5** |  | 5346 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Трахеостомическая трубка для детей без манжеты, размер 4,0 | шт | **5** |  | 5346 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Трубки Трахеостомическая трубка для детей без манжеты, размер 4,5 | шт | **5** |  | 5346 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Трубки Трахеостомическая трубка без манжеты, размер 5,0 | шт | **5** |  | 3474 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Йогексол 350-20,0 | фл | **350** | 3200 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2500 |
| 29 | Маска анестезиологическая малая детская, размер 1 | шт | **200** |  | 814 | 980 |  |  | 734 | 730 |  |  |  |
| 30 | Маска анестезиологическая малая взрослая, размер 3 | шт | **200** |  | 814 | 980 |  |  | 734 | 730 |  |  |  |
| 31 | Маска анестезиологическая педиатрическая, размер 2 | шт | **200** |  | 814 | 980 |  |  | 734 | 730 |  |  |  |
| 32 | Маска аэрозольная | шт | **150** |  | 547 |  |  |  | 494 |  |  |  |  |
| 33 | Маска детская | шт | **2000** | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Маска трехслойная | шт | **30000** | 9,5 |  |  |  |  |  |  |  |  | 7,90 |
| 35 | Перчатки хирургические №7 | пара | **1000** |  |  |  | 126 |  |  |  | 450 |  |  |
| 36 | Перчатки хирургические №8 | пара | **1000** |  |  |  | 126 |  |  |  | 450 |  |  |
| 37 | Перчатки хирургические №8,5 | пара | **100** |  |  |  | 126 |  |  |  | 450 |  |  |
| 38 | Перчатки ортопедические № 7,5 | пара | **100** |  |  |  | 725 |  |  |  | 480 |  |  |
| 39 | Перчатки ортопедические № 8,5 | пара | **1000** |  |  |  | 725 |  |  |  | 480 |  |  |
| 40 | Перчатки ортопедические № 8 | пара | **1000** |  |  |  | 725 |  |  |  | 480 |  |  |
| 41 | Перчатки ортопедические № 9 | пара | **100** |  |  |  | 725 |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Эндотрахеальная трубка №2,5 | шт | **50** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Эндотрахеальная трубка №3,0 | шт | **200** |  |  |  | 543 |  |  | 350 |  |  |  |
| 44 | Эндотрахеальная трубка №3,5 | шт | **300** |  |  |  | 543 |  |  | 350 |  |  |  |
| 45 | Эндотрахеальная трубка №4,0 | шт | **300** |  |  |  | 543 |  |  | 350 |  |  |  |
| 46 | Эндотрахеальная трубка № 4,5 | шт | **300** |  |  |  | 543 |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Эндотрахеальная трубка №5,0 | шт | **100** |  |  |  | 543 |  |  | 350 |  |  |  |
| 48 | Эндотрахеальная трубка № 5,5 | шт | **100** |  |  |  | 543 |  | 454 | 350 |  |  |  |
| 49 | Эндотрахеальная трубка № 6,0 | шт | **50** |  |  |  | 543 |  | 454 |  |  |  |  |
| 50 | Эндотрахеальная трубка №6,5 | шт | **50** |  |  |  | 543 |  | 454 |  |  |  |  |
| 51 | Эндотрахеальная трубка №7,0 | шт | **10** |  |  |  | 543 |  | 454 | 350 |  |  |  |
| 52 | Эндотрахеальная трубка №7,5 | шт | **10** |  |  |  | 543 |  | 454 | 350 |  |  |  |
| 53 | Эндотрахеальная трубка №8,0 | шт | **10** |  |  |  | 543 |  | 454 | 350 |  |  |  |

1. Организатор закупок РГП на ПХВ «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» МЗ РК по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений потенциальных поставщиков **РЕШИЛА:**

**-** определить победителем ТОО "ОАД-27" (г. Алматы, ул. Навои 58) по лотам № 1,2,3,4,5,7,14,28,34 и заключить с ним договор на сумму 2 213 390 (два миллиона двести тринадцать тысяч триста девяносто) тенге, на основании предоставления наименьшего ценового предложения;

- определить победителем ТОО «Technomedic.com» (г. Алматы, ул. Утеген батыра, 64а) по лотам № 35, 36, 37, 41, 46 и заключить с ним договор на сумму 500 000 (пятьсот тысяч) тенге, на основании предоставления наименьшего ценового предложения;

- определить победителем ТОО " Pharmprovide" (г.Кызылорда, пр. Абая, 16) по лотам № 12,15,16,17,18 и заключить с ним договор на сумму 359 600 (триста пятьдесят девять тысяч шестьсот) тенге, на основании предоставления наименьшего ценового предложения;

- определить победителем ТОО «Confidence Land», (г. Алматы, мкр-3, д.23, кв.19) по лотам №32,49,50 и заключить с ним договор на сумму 119500 (сто девятнадцать тысяч пятьсот) тенге, на основании предоставления наименьшего ценового предложения;

- определить победителем ТОО «Альянс» (г. Усть-Каменогорск, ул. Красина 12/2) по лотам № 29,30,31,43,44,45,47,48,51,52,53 и заключить с ним договор на сумму 798500 (семьсот девяносто восемь тысяч пятьсот) тенге, на основании предоставления наименьшего ценового предложения;

- определить победителем ТОО «ШерКомСервис» (г. Алматы, ул. Ташкентская 348/4, БЦ ASPARA, оф. 513) по лотам № 38,39,40 и заключить договор на сумму 1 008 000 (один миллион восемь тысяч) тенге, на основании предоставления наименьшего ценового предложения;

- определить победителем ТОО «Mega Meds» (ЮКО, г. Шымкент, Каратауский район, Жилой массив Кайнарбулак дом 8) по лотам № 6,8,13 и заключить с ним договор на сумму 1 830 190 (один миллион восемьсот тридцать тысяч сто девяносто) тенге, на основании предоставления наименьшего ценового предложения;

- определить победителем ТОО «Инкар», (г. Алматы, ул. Маметова, 67) по лотам № 10,33 и заключить с ним договор на сумму 318 000 (триста восемнадцать тысяч) тенге, на основании предоставления только одного ценового предложения;

- определить победителем ТОО «Sunmedica», (г. Алматы, ул. Кунаева 21Б, офис 73) по лотам № 19,20,21,22,23,24,25,26,27 и заключить с ним договор на сумму 750 260 (семьсот пятьдесят тысяч двести шестьдесят) тенге, на основании предоставления только одного ценового предложения;

Признать несостоявшимся лоты № 9,11,42 на основании отсутствия представленных ценовых предложений.

 Победитель представляет Заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем пакет документов, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно главе 10, пункта 113 Постановления Правительства РК от 30.10.2009 г. №1729.

 **Председатель комиссии:**

 **Руководитель Департамента экономики и финансов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Утегенов А.К.**

 **Члены комиссии:**

 **Руководитель управления государственных закупок \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кумарова Н.А.**

 **Руководитель отдела лекарственного обеспечения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Адилова Б.А.**

 **Секретарь комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Айдарова А.О.**