|  |  |
| --- | --- |
|  | **"С.Д. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті" Коммерциялық емес акционерлік қоғамыНекоммерческое акционерное общество "Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова"** |
|

**Дополнительный Протокол №1 к Протоколу № 19 от 23.04.2020 г.**

**Об итогах повторного проведение закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений на 2020 год**

 г. Алматы «04» мая 2020 г.

1. Некоммерческое акционерное общество "Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова", находящегося по адресу г. Алматы, ул. Толе Би 94, в соответствии с п.103 главой 10 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729, провел закуп способом запроса ценовых предложений по следующим наименованиям:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **П.П** | **Наименование Товара** | **Краткое описание** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу товара(в тенге)** | **Общая стоимость Товара(в тенге)** |
| 1 | Кассеты - полиспецифическая античеловеческая | Кассеты - полиспецифическая античеловеческая №100 опред | уп | 1 | 160 000,00 | 160 000,00 |
| 2 | Лейкопластырь | Размер 5см х5 м. на тканьевой основе в рулонахю Основы – ткань хлопчатобумажная; в качестве клеевого слоя – акрилатный клей (эмульсия акриловая, аммиак водный ) или термоплавкий клей, в качестве защитного покрытия – материал антиадгезионный. Сопротивление отслаиванию должно быть не менее 0,50 Н/см от пластины из нержавеющей стали. Количество акрилатного клея на 1м2 ткани хлопчатобумажной должно быть (40±20) г. Количество термоплавкого клея на 1м2 ткани хлопчатобумажной должно быть (50±30) г. 5. Срок годности: 4 года со дня изготовления. Класс 1 – с низкой степенью риска | шт | 600 | 500,00 | 300 000,00 |
| 3 | Лейкопластырь | Размер 1,5смх5м в рулонах микропористый хирургический пластырь на бумажной основе с гипоаллергенным акриловым клеем;Ширина - 1,5 cм, длина - 5 м. Основа: микропористая нетканая целлюлоза; Адгезив: гипоаллергенный акриловый клей; | шт | 300 | 38,98 | 11 694,00 |
| 4 | Лейкопластырь | Размер 2,25см х 5м не ткан основе, в рулонах на полиэтиленовой основе, покрытой медицинским термоклеем | шт | 300 | 88,23 | 26 469,00 |
| 5 | Электродные подушечки с токопроводящим гелем (Для системы Регистрации слуховых вызванных потенциалов Interacoustics EP 25 названиеPEG15 Ambu Neuroline 720 Упаковка 25шт | для проведения диагностики нарушений слуха №25 | уп | 50 | 7 900,00 | 395 000,00 |
| 6 | Катетер детский мужской | Катетер детский №5 мм длина 40мм | шт | 50 | 595,00 | 29 750,00 |
| 7 | Катетер детский мужской | Катетер детский №4 мм длина 40 мм | шт | 50 | 595,00 | 29 750,00 |
| 8 | Одноразовые карпульные иглы | Одноразовые карпульные иглы для проведения местной инъекционной анестезии В упаковке 100 игл. Возможные размеры 0,3х12 мм; . | уп | 5 | 1 600,00 | 8 000,00 |
| 9 | Одноразовые карпульные иглы | Одноразовые карпульные иглы для проведения местной инъекционной анестезии В упаковке 100 игл. Возможные размеры 0,3х25мм; | уп | 5 | 1 600,00 | 8 000,00 |
| 10 | Одноразовые карпульные иглы | Одноразовые карпульные иглы для проведения местной инъекционной анестезии В упаковке 100 игл. Возможные размеры 0,3х35мм. | уп | 5 | 1 600,00 | 8 000,00 |
| 11 | Гемостатическая губка | Кровоостанавливающий материал.Губка гемостатическая абсорбирующая желатиновая рассасывающаяся стерильная 10х10х10мм | шт | 300 | 1 440,00 | 432 000,00 |
| 12 | Раствор для подслизистых инъекций в стоматологии 4% 1,7 мл | Раствор для инфильтрационной и проводниковой анестезии. Местный анестетик для стоматологии широкого применения. В упаковке 50 карпул по 1,7 мл . 4% | уп | 35 | 10 450,00 | 365 750,00 |
| 13 | Раствор для подслизистых инъекций в стоматологии 4% 1,7 мл (форте) | Раствор для инфильтрационной и проводниковой анестезии. Местный анестетик для стоматологии широкого применения. В упаковке 50 карпул по 1,7 мл . 4% (форте) | уп | 45 | 10 450,00 | 470 250,00 |
| 14 | Карпульный шприц | Карпульный шприц . Применение: для проведения аспирационной пробы; для проведения инфильтрационной и проводниковой анестезии. Из нержавеющей стали. Совместим с иглами разных фирм. Достаточно крепкий (для введения анестетиков под давлением). Имеет эстетичный вид. Прост и удобен для пользования одной рукой. Упаковка: штучно шприц с переходником. Объем: 1,7–1,8 мл | шт | 40 | 4 443,00 | 177 720,00 |
| 15 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | Стоматологические скальпели стерильные,одноразовые,размеры:10 с защитным колпачком из углеродистой стали. Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия, Лезвие изготовлено из прочной    нержавеющей стали •  Специальная технология заточки   •  Стерилизованы радиационным методом•  Индивидуальная стерильная упаковка  исключительную остроту лезвияобеспечивает. В упаковке 10 шт. | уп | 100 | 1 050,00 | 105 000,00 |
| 16 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | Стоматологические скальпели стерильные,одноразовые,размеры:11 с защитным колпачком из углеродистой стали. Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия, Лезвие изготовлено из прочной    нержавеющей стали •  Специальная технология заточки   •  Стерилизованы радиационным методом•  Индивидуальная стерильная упаковка  исключительную остроту лезвияобеспечивает. В упаковке 10 шт. | уп | 100 | 1 050,00 | 105 000,00 |
| 17 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | Стоматологические скальпели стерильные,одноразовые,размеры:12 с защитным колпачком из углеродистой стали. Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия, Лезвие изготовлено из прочной    нержавеющей стали •  Специальная технология заточки   •  Стерилизованы радиационным методом•  Индивидуальная стерильная упаковка  исключительную остроту лезвияобеспечивает. В упаковке 10 шт. | уп | 100 | 1 050,00 | 105 000,00 |
| 18 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | Стоматологические скальпели стерильные,одноразовые,размеры: 13 с защитным колпачком из углеродистой стали. Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия, Лезвие изготовлено из прочной    нержавеющей стали •  Специальная технология заточки   •  Стерилизованы радиационным методом•  Индивидуальная стерильная упаковка  исключительную остроту лезвияобеспечивает. В упаковке 10 шт. | уп | 100 | 1 050,00 | 105 000,00 |
| 19 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | Стоматологические скальпели стерильные,одноразовые,размеры: 14 с защитным колпачком из углеродистой стали. Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия, Лезвие изготовлено из прочной    нержавеющей стали •  Специальная технология заточки   •  Стерилизованы радиационным методом•  Индивидуальная стерильная упаковка  исключительную остроту лезвияобеспечивает. В упаковке 10 шт. | уп | 100 | 1 050,00 | 105 000,00 |
| 20 | Экскаватор стоматологический | двусторонний инструмент с рабочими частями в виде мелких ложечек с острыми краями; применяется для извлечения из кариозной полости зуба пищевых остатков, размягченных слоев дентина, спиленных бором твердых тканей зуба, а также для удаления отложений на зубах и обработки зубодесневых карманов. Размер 158 мм | шт | 10 | 560,00 | 5 600,00 |
| 21 | Игла атравматическая с кетгутом | Игла атравматическая с кетгутом 50 см | шт | 4 | 450,00 | 1 800,00 |
| 22 | Аспирационная трубка | Трубка аспирационная специально предназначена для соединения аппаратов для аспирации (мобильных или централизованных отсасывателей, вакуумных регуляторов) с ёмкостью для накопления собираемых жидкостей, а также для соединения сборников с наконечниками для отсасывания. Трубка изготовлена из не токсичного медицинского ПВХ, имеет ребристую структуру, что препятствует перекручиванию. На концах трубки располагаются эластичные концевые фитинги, которые обеспечивают надежное соединение со всеми всасывающими устройствами. Размер трубки – 180 см | шт | 200 | 4370,00 | 874 000,00 |
| 23 | Кружка | Эсмарха стерильная ,однаразовая. Для выполнения ирригографии и ирригоскопии. | шт | 1 500 | 400,00 | 600 000,00 |
| 24 | Набор для эпидуральной анестезии, расширенный | Для анестезии №22 В комплект набора входит: Эпидуральный катетер, игла Туохи, Шприц сопротивления10мл, плоский эпидуральный фильтр 0,2м, шприц10мл,скарификатор 1,6/35мм,иглы 05/2мм | шт | 5 | 2 500,00 | 12 500,00 |
| 25 | Ректальный зонд | Газоотводная трубка №18F,№36F. Стерилизованн, однократного применения, Тип-В, длина - 40см | шт | 100 | 1 000,00 | 100 000,00 |
| 26 | Электроды для ЭМГ | Электроды для ЭМГ комплект | комп | 2 | 5 000,00 | 10 000,00 |
| 27 | Индикаторы для контроля паровой стерилизации 120 гр.С №500 в капсулах. | Индикаторы для контроля паровой стерилизации 120 гр.С №500 в капсулах. В упаковке 500 тестов. | уп | 5 | 4 500,00 | 22 500,00 |
| 28 | Мензурка для раздачи таблеток | Мензурка 100 мл диаметр 40 мм, высота 60 мм для раздачи таблеток | шт | 300 | 500,00 | 150 000,00 |
| 29 | Фистульные иглы размером 16G артерия | Фистульные иглы размером 16G артерия | шт | 1000 | 350,00 | 350 000,00 |
| 30 | Фистульные иглы размером 16G вена | Фистульные иглы размером 16G вена | шт | 1000 | 350,00 | 350 000,00 |
| 31 | Фистульные иглы размером 17G артерия | Фистульные иглы размером 17G артерия | шт | 300 | 350,00 | 105 000,00 |
| 32 | Фистульные иглы размером 17G вена | Фистульные иглы размером 17G вена | шт | 300 | 350,00 | 105 000,00 |
| 33 | Зажим выходного канала | Зажим выходного канала в системе для перитонеального диализа, предназначен для облегчения присоединения/отсоединения контейнера с раствором для перитонеального диализа к переходной трубке | шт | 10 | 460,00 | 4 600,00 |
| 34 | Трубка переходная перитонеального диализа с поворотным зажимом | Переходная трубка для перитонеального диализа c поворотным зажимом. Переходная трубка повышенной прочности предназначена для удлинения катетера и присоединения его к системе для перитонеального диализа. Переходная трубка включает коннектор для подсоединения к контейнеру, зажим, а также коннектор типа Луер-лок для соединения с катетером. | шт | 20 | 9 700,00 | 194 000,00 |
| 35 | Колпачок Mini Cap | Колпачок MiniCap с повидон-йодом для перитонеального диализа | шт | 2000 | 270,00 | 540 000,00 |
| 36 | Система для переливания крови с иглой размером 18G | Система для переливания крови и кровезаменителей с иглой размером 18G (1,2х38мм), стерильная, однократного применения. | шт | 500 | 95,18 | 47 590,00 |
| 37 | Система для вливания инфузионных растворов с иглой 21G | Система для вливания инфузионных растворов стерильный для однократного применения с иглой размером 21 G (0,8х38 мм) | шт | 35000 | 39,39 | 1 378 650,00 |
| 38 | Удлинитель инфузионных насосов 150 см | Предназначен для соединения инфузионной/ трансфузионной линии 150 см | шт | 100 | 150,00 | 15 000,00 |
| 39 | Плазмофильтр мембранный, одноразовый стерильный | Плазмофильтр мембранный, одноразовый стерильный | шт | 50 | 17000,00 | 850 000,00 |
| 40 | Комплект магистралей | Полимерные кровопроводящие для лечебного и донорского плазмофареза, одноразовый стерильный | шт | 50 | 5500,00 | 275 000,00 |
| **Итого:** | **8 938 623,00** |

Выделенная сумма 8 938 623,00 (восемь миллионов девятьсот тридцать восемь тысяч шестьсот двадцать три) тенге.

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

1. Наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовое предложение до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:

ИП «Ильина Н.В.» - г. Алматы, ул. Темирязева, 53, оф 1 (16.04.2020 г. 15:40)

ИП «Носевич Л.А.» - г. Алматы, ул. Рыскулова, 49 б (16.04.2020 г. 15:45)

ТОО «ЕврАзЭС Холдинг» - г. Алматы, мкрн. Калкаман-2, ул. Нурпеисова Б, дом 101 (20.04.2020 г. 14:00)

 ТОО «Медицинские газовые системы» - г. Алматы, мкрн. Коктем-2, д. 11а, кв.3 (20.04.2020 г. 14:42)

 ТОО «Жалғасбек-Бука» - г. Алматы, ул. Шакирова, угл. ул. Гайдара 22/175 (20.04.2020 г. 14:00)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **П.П** | **Наименование Товара** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу товара(в тенге)** | **ИП «Ильина Н.В.»** | **ИП «Носевич Л.А.»** | **ТОО «ЕврАзЭС Холдинг»** | **ТОО «Медицинские газовые системы»** | **ТОО «Жалғасбек-Бука»** |
| **цена** | **цена** | **цена** | **цена** | **цена** |
| 1 | Кассеты - полиспецифическая античеловеческая | уп | 1 | 160 000,00 | 159 999,00 | 159 998,00 |  |  |  |
| 2 | Лейкопластырь | шт | 600 | 500,00 |  |  |  |  |  |
| 3 | Лейкопластырь | шт | 300 | 38,98 |  |  |  |  |  |
| 4 | Лейкопластырь | шт | 300 | 88,23 |  |  |  |  |  |
| 5 | Электродные подушечки с токопроводящим гелем (Для системы Регистрации слуховых вызванных потенциалов Interacoustics EP 25 названиеPEG15 Ambu Neuroline 720 Упаковка 25шт | уп | 50 | 7 900,00 |  |  |  |  |  |
| 6 | Катетер детский мужской | шт | 50 | 595,00 |  |  |  |  |  |
| 7 | Катетер детский мужской | шт | 50 | 595,00 |  |  |  |  |  |
| 8 | Одноразовые карпульные иглы | уп | 5 | 1 600,00 |  |  |  |  |  |
| 9 | Одноразовые карпульные иглы | уп | 5 | 1 600,00 |  |  |  |  |  |
| 10 | Одноразовые карпульные иглы | уп | 5 | 1 600,00 |  |  |  |  |  |
| 11 | Гемостатическая губка | шт | 300 | 1 440,00 |  |  |  |  |  |
| 12 | Раствор для подслизистых инъекций в стоматологии 4% 1,7 мл | уп | 35 | 10 450,00 |  |  |  |  |  |
| 13 | Раствор для подслизистых инъекций в стоматологии 4% 1,7 мл (форте) | уп | 45 | 10 450,00 |  |  |  |  |  |
| 14 | Карпульный шприц | шт | 40 | 4 443,00 |  |  |  |  |  |
| 15 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | уп | 100 | 1 050,00 |  |  |  |  |  |
| 16 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | уп | 100 | 1 050,00 |  |  |  |  |  |
| 17 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | уп | 100 | 1 050,00 |  |  |  |  |  |
| 18 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | уп | 100 | 1 050,00 |  |  |  |  |  |
| 19 | Стоматологический скальпель одноразовый стерильный | уп | 100 | 1 050,00 |  |  |  |  |  |
| 20 | Экскаватор стоматологический | шт | 10 | 560,00 |  |  |  |  |  |
| 21 | Игла атравматическая с кетгутом | шт | 4 | 450,00 |  |  |  |  |  |
| 22 | Аспирационная трубка | шт | 200 | 4370,00 |  |  |  | 4 370,00 |  |
| 23 | Кружка | шт | 1 500 | 400,00 |  |  |  |  |  |
| 24 | Набор для эпидуральной анестезии, расширенный | шт | 5 | 2 500,00 |  |  |  |  |  |
| 25 | Ректальный зонд | шт | 100 | 1 000,00 |  |  |  |  |  |
| 26 | Электроды для ЭМГ | комп | 2 | 5 000,00 |  |  |  |  |  |
| 27 | Индикаторы для контроля паровой стерилизации 120 гр.С №500 в капсулах. | уп | 5 | 4 500,00 |  |  |  |  |  |
| 28 | Мензурка для раздачи таблеток | шт | 300 | 500,00 |  |  |  |  |  |
| 29 | Фистульные иглы размером 16G артерия | шт | 1 000 | 350,00 |  |  | 339,00 |  | 350,00 |
| 30 | Фистульные иглы размером 16G вена | шт | 1 000 | 350,00 |  |  | 339,00 |  | 350,00 |
| 31 | Фистульные иглы размером 17G артерия | шт | 300 | 350,00 |  |  |  |  | 350,00 |
| 32 | Фистульные иглы размером 17G вена | шт | 300 | 350,00 |  |  |  |  | 350,00 |
| 33 | Зажим выходного канала | шт | 10 | 460,00 |  |  |  |  |  |
| 34 | Трубка переходная перитонеального диализа с поворотным зажимом | шт | 20 | 9 700,00 |  |  |  |  |  |
| 35 | Колпачок Mini Cap | шт | 2 000 | 270,00 |  |  |  |  |  |
| 36 | Система для переливания крови с иглой размером 18G | шт | 500 | 95,18 |  |  |  |  |  |
| 37 | Система для вливания инфузионных растворов с иглой 21G | шт | 35 000 | 39,39 |  |  |  |  |  |
| 38 | Удлинитель инфузионных насосов 150 см | шт | 100 | 150,00 |  |  |  |  |  |
| 39 | Плазмофильтр мембранный, одноразовый стерильный | шт | 50 | 17000,00 |  |  |  |  |  |
| 40 | Комплект магистралей | шт | 50 | 5500,00 |  |  |  |  |  |

1. Организатор закупок Некоммерческое акционерное общество "Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова" по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений потенциальных поставщиков РЕШИЛА:

- определить победителем ИП «Носевич Л.А.» - г. Алматы, ул. Рыскулова, 49 б по лоту № 1 на основании предоставления наименьшего ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 159 998,00 (сто пятьдесят девять тысяч девятьсот девяносто восемь) тенге.

- определить победителем ТОО «Медицинские газовые системы» - г. Алматы, мкрн. Коктем-2, д. 11а, кв.3 по лоту № 22 на основании предоставления только одного ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 874 000,00 (восемьсот семьдесят четыре тысячи) тенге.

- определить победителем ТОО «ЕврАзЭС Холдинг» - г. Алматы, мкрн. Калкаман-2, ул. Нурпеисова Б, дом 101 по лотам № 29, 30 на основании предоставления наименьшего ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 678 000,00 (шестьсот семьдесят восемь тысяч) тенге.

**-** **ТОО «Жалғасбек-Бука» - г. Алматы, ул. Шакирова, угл. ул. Гайдара 22/175 по лотам № 31, 32** признать не состоявшимся на основании не предоставлении документов согласно главе 10, пункта 113 Постановления Правительства РК от 30.10.2009 г. №1729;

Признать несостоявшимся лоты № 2-21, 23-28, 31-40 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: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Салиахметова Д.О.**