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

**Протокол № 8**

**Об итогах закупа реагентов на 2020 год способом запроса ценовых предложений на 2020 год**

 г. Алматы «10» марта 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)** |
| **Автоматического гематологического анализатора ВС-5000** |
| 1 | M-52D Diluent Изотонический разбавитель 20л/кан | Реагент - Изотонический разбавитель для гематологического анализатора ВС-5000 закрытого типа. Изотонический раствор для разведения крови. Разбавляющий раствор используется для подсчета, дифференцирования по величине клеток крови, дифференцирования WBC, определения гемоглобина на гематологических анализаторах. Специальный разбавитель, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения, указанного на упаковке. Объем упаковки не менее 20 литров. Упаковка содержит специальный штриховой код совместимый со считывателем штрих кода закрытой системы для автоматического ввода параметров в память прибора. | канистра | 12 | 37 000,00 | 444 000,00 |
| 2 | M-52Diff Лизирующий раствор | Реагент - Лизирующий раствор для гематологического анализатора ВС-5000 закрытого типа. Лизирующий раствор для определения WBC и дифференцирования WBC крови на гематологических анализаторах. Раствор для дифференцировки лейкоцитов, эритроцитов и гемоглобина, при добавлении и разведении крови приводит к лизису эритроцитов и в то же время сохраняет лейкоциты. Специальный жидкий реагент, предназначенный для лизирования эритроцитов при подсчете гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем флакона не менее 500мл. Упаковка содержит специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы для автоматического ввода параметров в память прибора. | флакон | 12 | 45 800,00 | 549 600,00 |
| 3 | M-52LH Лизирующий раствор 100мл | Реагент - Лизирующий раствор для гематологического анализатора ВС-5000 закрытого типа. Лизирующий раствор для определения HGB и дифференцирования RBC и РLT крови на гематологических анализаторах. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем флакона не менее 100мл. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Объем (флакона) упаковки не менее 100 милилитров. Упаковка содержит специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы для автоматического ввода параметров в память прибора. | флакон | 15 | 29 400,00 | 441 000,00 |
| 4 | M-30P Probe cleanser Чистящий раствор 17мл | Раствор для жесткой очистки от белков и других веществ. Применяется для очистки счетных апертур. Универсальный чистящий реагент, предназначенный для одновременной очистки счетных камер и трубопроводов от органических и неорганических загрязнений. Реагент не должен оказывать на очищаемые элементы коррозийного, окисляющего воздействия, а также должен легко вымываться. Каждый флакон по 17мл. Данная фасовка предназначена для удобства и совместимости с длиной аспирационного зонда при проведении процедуры очистки анализатора. Упаковка содержит специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы, для автоматического ввода параметров в память прибора. Для очистки гидравлической части гематологического анализатора при засорениях.  | штука | 18 | 2 200,00 | 39 600,00 |
| 5 | Контрольная кровь (L,N,H) | Набор контрольных растворов для гематологического анализатора ВС-5000 закрытого типа. 3 флакона по 3,5 мл. Для контроля точности измерения гематологического анализатора. Три флакона: 1 с низким содержанием клеток, 1 со средним содержанием клеток, 1 с высоким содержанием клеток. Суспензия с взвешенными форменными элементами, для контроля качества гематологических анализаторов. Набор контрольных растворов предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах, использующих в работе базовые реагенты. Контрольные растворы предоставляют проверенные контрольные данные не менее чем по пяти популяциям лейкоцитов плюс дополнительные аналитические параметры, относящиеся к трех вершинной кривой распределения лейкоцитов, эритроцитов и тромбоцитов. Наличие аттестованных референтных параметров соответствующих низким, нормальным и высоким показателям, указанным во вкладыше, который прилагается к набору. Упаковка содержит специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы, для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. | штука | 4 | 110 000,00 | 440 000,00 |
| 6 | Термолента для принтера 57х20 | Диаграммная термолента для самописцев 57ммх20м. Термолента для гематологического анализатора ВС-5000. | набор | 50 | 500,00 | 25 000,00 |
| **Анализатор BFT II коагулометр полуавтоматический** |
| 7 | Тест Тромбин (ТТ тромбиновое время), 10х5 мл BFT анализатор  | Тест Тромбин (ТТ тромбиновое время), 10х5 мл на 500тестов для BFT анализатор  | уп. | 2 | 35 328,00 | 70 656,00 |
| 8 | Мультифибрен U"(фибриноген)10\*5 BFT анализатор  | Мультифибрен "U"(фибриноген)10\*5 BFT анализатор  | уп. | 2 | 42 637,40 | 85 274,80 |
| 9 | Контрольная плазма N (норма)  | Контрольная плазма N (норма)  | уп. | 1 | 47 509,95 | 47 509,95 |
| 10 | Контрольная плазма Р (патология)  | Контрольная плазма Р (патология)  | уп. | 1 | 69 437,00 | 69 437,00 |
| 11 | Реагент для определения Thromborel S 10 x 10 мл (1000 тестов) | Реагент для определения Thromborel S10 x 10 мл (1000 тестов) | уп. | 2 | 49 945,65 | 99 891,30 |
| 12 | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1мл | уп. | 1 | 63 346,60 | 63 346,60 |
| 13 | Реагент для определения Actin 10 x 2 мл (400 тестов) | Реагент для определения Actin 10 x 2 мл (400 тестов) | уп. | 2 | 19 491,35 | 38 982,70 |
| 14 | Каолиновая суспензия 50 мл,  | Каолиновая суспензия 50 мл,  | фл | 2 | 20 709,20 | 41 418,40 |
| 15 | Диспосистема для анализатора BFT II (реакционные кюветы для BFT II), уп.(2мл х500шт) | Диспосистема для анализатора BFTII (реакционные кюветы для BFT II), уп.(2мл х500шт) | уп | 2 | 119 382,65 | 238 765,30 |
| 16 | Бумага для BFT II , уп(10рул)  | Бумага для BFT II , уп(10рул)  | уп | 1 | 34 109,00 | 34 109,00 |
| **Итого:** | **2 728 591,05** |

Выделенная сумма 2 728 591,05 (два миллиона семьсот двадцать восемь тысяч пятьсот девяносто один, пять) 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:

ТОО «Glebus-medical» - г. Алматы, ул. Ратушного, 64 А (27.02.2020 г. 11:45)

ТОО «LabStarMed» - г. Алматы, 9 мкр., д. 12, кв. 11 (27.02.2020 г. 12:30)

ТОО «IVD Holding» - г. Алматы, ул. Жандосова 172 А (27.02.2020 г. 15:05)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **П.П** | **Наименование Товара** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу товара(в тенге)** | **ТОО «Glebus-medical»** | **ТОО «LabStarMed»** | **ТОО «IVD Holding»** |
| **цена** | **цена** | **цена** |
| **Автоматического гематологического анализатора ВС-5000** |  |
| 1 | M-52D Diluent Изотонический разбавитель 20л/кан | канистра | 12 | 37 000,00 | 36 990,00 | 37 000,00 |  |
| 2 | M-52Diff Лизирующий раствор | флакон | 12 | 45 800,00 | 45 790,00 | 45 800,00 |  |
| 3 | M-52LH Лизирующий раствор 100мл | флакон | 15 | 29 400,00 | 29 399,00 | 29 400,00 |  |
| 4 | M-30P Probe cleanser Чистящий раствор 17мл | штука | 18 | 2 200,00 | 2 199,00 | 2 200,00 |  |
| 5 | Контрольная кровь (L,N,H) | штука | 4 | 110 000,00 | 109 990,00 | 110 000,00 |  |
| 6 | Термолента для принтера 57х20 | набор | 50 | 500,00 | 499,00 | 500,00 |  |
| **Анализатор BFT II коагулометр полуавтоматический** |  |
| 7 | Тест Тромбин (ТТ тромбиновое время), 10х5 мл BFT анализатор  | уп. | 2 | 35 328,00 |  |  | 35 328,00 |
| 8 | Мультифибрен U"(фибриноген)10\*5 BFT анализатор  | уп. | 2 | 42 637,40 |  |  | 42 637,00 |
| 9 | Контрольная плазма N (норма)  | уп. | 1 | 47 509,95 |  |  | 47 509,00 |
| 10 | Контрольная плазма Р (патология)  | уп. | 1 | 69 437,00 |  |  | 69 437,00 |
| 11 | Реагент для определения Thromborel S 10 x 10 мл (1000 тестов) | уп. | 2 | 49 945,65 |  |  | 49 945,00 |
| 12 | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | уп. | 1 | 63 346,60 |  |  | 63 346,00 |
| 13 | Реагент для определения Actin 10 x 2 мл (400 тестов) | уп. | 2 | 19 491,35 |  |  | 19 491,00 |
| 14 | Каолиновая суспензия 50 мл,  | фл | 2 | 20 709,20 |  |  | 20 709,00 |
| 15 | Диспосистема для анализатора BFT II (реакционные кюветы для BFT II), уп.(2мл х500шт) | уп | 2 | 119 382,65 |  |  | 119 382,00 |
| 16 | Бумага для BFT II , уп(10рул)  | уп | 1 | 34 109,00 |  |  | 34 109,00 |

3. 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 ТОО «Glebus-medical» - г. Алматы, ул. Ратушного, 64 А по лотам № 1-6 на основании предоставления наименьшего ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 1 938 837,00 (один миллион девятьсот тридцать восемь тысяч восемьсот тридцать семь) тенге.

- определить победителем ТОО «IVD Holding» - г. Алматы, ул. Жандосова 172 А по лотам № 7-16 на основании предоставления только одного ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 789 385,00 (семьсот восемьдесят девять тысяч триста восемьдесят пять) тенге.

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.**