Протокол итогов закупа способом запроса ценовых предложений № 4

п. Сарыколь 15 февраля 2022 года

1. КГП "Сарыкольская РБ" провела вскрытие конвертов с ценовыми предложениями на следующие товары:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товаров (работ, услуг) | характеристика | Ед. изм. | Кол. | Цена |
|  | Изотонический раствор (Diluent), канистра 20 л, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Изотонический разбавитель для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Канистра | 12 | 43 000,00 |
|  | Лизирующий раствор (Lyse), канистра 5 л, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Лизирующий реагент для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Канистра | 12 | 75 800,00 |
|  | Реагенты Boule. Комплект для очистки 3\*450 мл (расчитан на 4 цикла очистки), для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Набор для очистки для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Набор | 2 | 78 100,00 |
|  | Набор для МКА, (Микрокапилляры для МК адаптера 10х100 штук), для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Микрокапилляры обьём внутренней полости – 20 мкл, размеры микрокапилляра: длина – 28 мм, диаметр – 2 мм. | Набор | 8 | 83 800,00 |
|  | Реагенты Boule. Контрольная кровь Boule Con Diff Tri-level, 3 пробирки по 4,5 мл, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Контрольная кровь Boule ConDiff Tri-level 3 | Набор | 5 | 64 900,00 |
|  | Калибратор BouleCal | для анализатора Swelab Alfa(Boule Medical A.B., Швеция) | Набор | 1 | 46 100 |
|  | Изотонический разбавитель HD300 Diluent (10L/box) для гематологического анализатора Н30 Эдан | Изотонический разбавитель HD300 Diluent (10L/box) для гематологического анализатора Н30 Эдан | канистра | 2 | 36 600,00 |
|  | Лизирующий раствор HL300 Lyse (500ml\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан | Лизирующий раствор HL300 Lyse (500ml\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 500ml\*l | 3 | 36 600,00 |
|  | Промывающий раствор HC300 Cleaner (1L\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан | Промывающий раствор HC300 Cleaner (1L\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 1L\*1 | 3 | 33 000,00 |
|  | Контрольная кровь ED-30DH30 Control 6\*3.0mlTri-pack (2L. 2N. 2H) Гематологический анализатор Н30 Эдан | Контрольная кровь ED-30DH30 Control 6\*3.0mlTri-pack (2L. 2N. 2H) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 3\*2.5ml | 2 | 166 000,00 |
|  | Очищающий раствор (OP), объемом 100ml (чистящий) Гематологический анализатор Н30 Эдан | Очищающий раствор (OP), объемом 100ml (чистящий) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 50 мл/фл | 10 | 21 000,00 |
|  | Сыворотка гемолитическая | Сыворотка диагностическая гемолитическая кроличья жидкая для РСК | уп | 1 | 33 150,00 |
|  | Контрольная сыворотка для диагностики сифилиса | Контрольная сыворотка положительная инактивированная | уп | 2 | 61 700,00 |
|  | Диагностикум бруцеллезный | Диагностикум бруцеллезный антигенный для реакции агглютинации(РА) жидкий | Наб. | 1 | 27 200,00 |
|  | Контрольная сыворотка для биохимических анализов патология | Контрольная сыворотка для биохимических анализов патология | уп | 1 | 12 000,00 |
|  | Контрольная сыворотка для биохимических анализов норма | Контрольная сыворотка для биохимических анализов норма | уп | 1 | 11 300,00 |
|  | Глюкоза | Набор реагентов для определения глюкозы глюкозооксидазным методом | уп | 50 | 4 100,00 |
|  | Общий белок | Набор реагентов для определения общего белка биуретовым методом | уп | 20 | 4 700,00 |
|  | Билирубин | Набор реагентов для определения общего и прямого билирубина унифицированным методом Ендрассика- Грофа | уп | 6 | 5 400,00 |
|  | Амилаза | Набор реагентов для определения активности Альфа амилазы унифицированным методом по Каравею в сыворотке крови и моче | уп | 20 | 5 400,00 |
|  | Креатенин | Набор реагентов для определения концентрации креатенина методом Яффе по конечной точке с депротеинизацией | уп | 15 | 5 400,00 |
|  | АЛТ | Набор реагентов для определения активности АЛТ унифицированным методом Райтмана Френкеля в сыворотке крови | Уп | 4 | 4 500,00 |
|  | АСТ | Набор реагентов для определения активности АСТ унифицированным методом Райтмана Френкеля в сыворотке крови | уп | 4 | 4 500,00 |
|  | Мочевина | Набор реагентов для определения содержания мочевины в сыворотке крови и моче уреазным фенолгипохлоридным колориметрическим методом | уп | 20 | 5 400,00 |
|  | Холестерин | Набор реагентов для определения содержания общего холестерина в сыворотке крови | уп | 50 | 10 700,00 |
|  | Железо | Набор реагентов для определения концентрации железа в сыворотке крови колориметрическим методом без депротеинезации | уп | 4 | 10 700,00 |
|  | С-реактивный белок | Набор реагентов для определения С-реактивного белка в сыворотке крови методом Латекс-агглютинации | уп | 20 | 6 600,00 |
|  | Мочевая кислота | Набор реагентов для определения содержания мочевой кислоты в сыворотке крови и моче энзиматическим колориметрическим методом | наб | 10 | 7 400,00 |
|  | АЧТВ | Набор реагентов для определения активированного частичного тромбопластинового времени | уп | 5 | 29 900,00 |
|  | ТЕХ- пластин по МИЧ | Ренампластин для определения коагуляционных (МНО) тестов | наб | 15 | 19 500,00 |
|  | HDL-Холестерин | Набор реагентов для определения содержания холестеринов высокой плотности в сыворотке крови методом избирательной преципитации | наб | 4 | 1 330,00 |
|  | триглицериды | Набор реагентов для определения концентрации триглицеридов в сыворотке крови энзиматическим колориметрическим методом | набор | 4 | 13 000,00 |
|  | Тимоловая проба | Набор реагентов для проведения тимоловой пробы в сыворотке крови | набор | 4 | 7 600,00 |
|  | Окраска по Циль-Нильсену | Набор реагентов для окраски микроорганизмов по методу Циль-Нильсену | набор | 20 | 5 100,00 |
|  | Масло иммерсионное | Масло иммерсионное Для микроскопии (100 мл) | фл | 2 | 680,00 |
|  | Окраска по Романовскому –Гимзе/1л/ | Краситель Азур-Эозин по Романовскому | фл | 7 | 5 100,00 |
|  | Сульфосалициловая кислота | Сульфосалициловая кислота чда | кг | 0,5 | 14 400,00 |
|  | Раствор Люголя 2% | 100 мл | фл | 3 | 1546,1 |
|  | Тест полоски для определения рН № 100 | Лакмусовая бумага для определения рН № 100 | туба | 2 | 2 800,00 |
|  | Тест полоски индикаторные | для качественного определения в моче рН, белка, глюкозы | туба | 5 | 12 900,00 |
|  | Тест полоски глюкозы № 50 | к прибору АВК Care Multi | Упаковка | 50 | 6 300,00 |
|  | Тест полоски холестерина № 25 | к прибору АВК Care Multi | Упаковка | 50 | 10 500,00 |
|  | азопирам | Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки мед.изделий | наб | 4 | 6 500,00 |
|  | Тест SD Bioline HBsAg экспресс тест для определения гепатита В №25 | Тест SD Bioline HBsAg экспресс тест для определения гепатита В №25 | наб | 15 | 13 000,00 |
|  | Тест SD Bioline HСV экспресс тест для определения гепатита C №25 | Тест SD Bioline HСV экспресс тест для определения гепатита C №25 | наб | 15 | 19 000,00 |
|  | Пробирки центрифужные без делений | 100\*10 | шт | 1000 | 100,00 |
|  | Петли бактериологические 10 мкл, с иглой |  | уп | 50 | 1 200,00 |
|  | Наконечники на 100 мкл |  | Уп. | 2 | 5 5950,00 |
|  | Тест на определение тропонина в сыворотке крови на анализаторе Finecare №25 | Быстрый количественный тест на cTnl/NT-ProBNP (2 в 1) | уп | 5 | 106 700,00 |
|  | Быстрый количественный тест на D-Dimer № 25 | Тест на определение D-Dimer в сыворотке крови на анализатор Finecare | уп | 4 | 60 500,00 |
|  | Антиген кардиолипиновый (РМП) | Сифилис АгКЛ-РМП (1000 опред) | уп | 5 | 60 000,00 |
|  | Комплемент сухой | Комплимент сухой для серологических реакций | уп | 2 | 22 000,00 |
|  | Трепанемный антиген ультраозвученный | а/ген трепонемный ультраозвученный для РСК | Уп | 1 | 17 000,00 |
|  | ПАП тесты для диагностики рака шейки матки | для аппарата жидкостной цитологии Cell Scan 100 | шт | 453,00 | 325,00 |
|  | Экспресс анализатор для определения концентрации уровня глюкозы, холестерина и триглециридов в капиллярной крови | Портативный. Память: не менее 500 показаний измерений с указанием даты и времени измерения | Шт | 1 | 32 000,00 |
|  | HbA1c regent kit №10 |  | Уп | 1 | 41 400,00 |
|  | HbA1c control kit №2 по 0,25 мл (норма и патология) |  | Уп | 1 | 128 700,00 |

1. Заявки на участие в закупе представлены:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Наименование поставщика | БИН\ИИН | Дата и время подачи | статус заявки |
| 1 | ТОО «Фармаком Импэкс» г. Костанай пр. Нурсултан назарбаев 162 | 090740015405 | 10.02.2022 г. 10.30 ч. | Допущен |
| 2 | ТОО «LabMedTech» г. Нурсултан, район Есиль, жм Шұбар , ул.Көшек батыр 5 | 200240024719 | 10.02.2022 г. 10.35 ч. | Допущен |
| 3 | ТОО «АО-НАБ» г. Костанай ул. Садовая 81-97 | 160640007076 | 10.02.2022 г. 10.40 ч. | Допущен |
| 4 | ТОО «Optimum Service» г. Нурсултан, пр Сарыарка, 31/2 ВП-32, 11 этаж | 201140005395 | 10.02.2022 г. 10.45 ч. | Допущен |
| 5 | ТОО «Норд Реактив» г. Костанай ул. Гашека 6/1-28 | 080140016569 | 11.02.2022 г. 10.00 ч. | Допущен |
| 6 | ТОО «ОрдаМедКостанай» г. Костанай ул. Карбышева 2, оф 1186 | 131140026382 | 14.02.2022 г. 10.00 ч. | Допущен |
| 7 | ТОО «ДиАКиТ» г. Караганды, октябрьский район, мкрн 19, стр 40А | 160640027450 | 14.02.2022 г. 11.00 ч. | Допущен |

1. На основании ПП РК № 375 от 04.06.21 г главы 9 п 100 принято решение признать победителем ТОО «Фармаком Импэкс»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Ед. изм. | кол-во | цена | сумма |
| 38 | Раствор Люголя 2% 100 мл | фл | 3 | 1546,1 | 4638,3 |
|  | ИТОГО |  |  |  | 4 638,3 |

1. На основании ПП РК № 375 от 04.06.21 г главы 9 п 100 принято решение признать победителем ТОО «LabMedTech»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Ед. изм. | кол-во | цена | сумма |
| 56 | HbA1c regent kit №10 | Уп | 1 | 41 400,00 | 41 400,00 |
| 57 | HbA1c control kit №2 по 0,25 мл (норма и патология) | Уп | 1 | 128 700,00 | 128 700,00 |
|  | ИТОГО |  |  |  | 170 100,00 |

1. На основании ПП РК № 375 от 04.06.21 г главы 9 п 100 принято решение признать победителем ТОО «Optimum Service»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Ед. изм. | кол-во | цена | сумма |
| 49 | Тест на определение тропонина в сыворотке крови на анализаторе Finecare №25 Быстрый количественный тест на cTnl/NT-ProBNP (2 в 1) | уп | 5 | 102 000,00 | 510 000,00 |
| 50 | Быстрый количественный тест на D-Dimer № 25 Тест на определение D-Dimer в сыворотке крови на анализатор Finecare | уп | 4 | 58 000,00 | 232 000,00 |
|  | ИТОГО |  |  |  | 742 000,00 |

1. На основании ПП РК № 375 от 04.06.21 г главы 9 п 100 принято решение признать победителем ТОО «Норд Реактив»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Ед. изм. | кол-во | цена | сумма |
| 7 | Изотонический разбавитель HD300 Diluent (10L/box) для гематологического анализатора Н30 Эдан Изотонический разбавитель HD300 Diluent (10L/box) для гематологического анализатора Н30 Эдан | канистра | 2 | 36 600,00 | 73 200,00 |
| 8 | Лизирующий раствор HL300 Lyse (500ml\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан Лизирующий раствор HL300 Lyse (500ml\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 500ml\*l | 3 | 36 600,00 | 109 800,00 |
| 9 | Промывающий раствор HC300 Cleaner (1L\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан Промывающий раствор HC300 Cleaner (1L\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 1L\*1 | 3 | 33 000,00 | 99 000,00 |
| 10 | Контрольная кровь ED-30DH30 Control 6\*3.0mlTri-pack (2L. 2N. 2H) Гематологический анализатор Н30 Эдан Контрольная кровь ED-30DH30 Control 6\*3.0mlTri-pack (2L. 2N. 2H) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 3\*2.5ml | 2 | 166 000,00 | 332 000,00 |
| 11 | Очищающий раствор (OP), объемом 100ml (чистящий) Гематологический анализатор Н30 Эдан Очищающий раствор (OP), объемом 100ml (чистящий) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 50 мл/фл | 10 | 21 000,00 | 210 000,00 |
| 12 | Сыворотка гемолитическая Сыворотка диагностическая гемолитическая кроличья жидкая для РСК | уп | 1 | 24 180,00 | 24 180,00 |
| 13 | Контрольная сыворотка для диагностики сифилиса Контрольная сыворотка положительная инактивированная | уп | 2 | 45 012,00 | 90 024,00 |
| 14 | Диагностикум бруцеллезный Диагностикум бруцеллезный антигенный для реакции агглютинации(РА) жидкий | Наб. | 1 | 19 840,00 | 19 840,00 |
| 15 | Контрольная сыворотка для биохимических анализов патология  | уп | 1 | 8 775,00 | 8 775,00 |
| 16 | Контрольная сыворотка для биохимических анализов норма  | уп | 1 | 8 300,00 | 8 300,00 |
| 24 | Мочевина Набор реагентов для определения содержания мочевины в сыворотке крови и моче уреазным фенолгипохлоридным колориметрическим методом | уп | 20 | 3 955,00 | 79 100,00 |
| 26 | Железо Набор реагентов для определения концентрации железа в сыворотке крови колориметрическим методом без депротеинезации | уп | 4 | 7 900,00 | 31 600,00 |
| 27 | С-реактивный белок Набор реагентов для определения С-реактивного белка в сыворотке крови методом Латекс-агглютинации | уп | 20 | 4 846,00 | 96 920,00 |
| 28 | Мочевая кислота Набор реагентов для определения содержания мочевой кислоты в сыворотке крови и моче энзиматическим колориметрическим методом | наб | 10 | 5 413,00 | 54 130,00 |
| 29 | АЧТВ Набор реагентов для определения активированного частичного тромбопластинового времени | уп | 5 | 21 824,00 | 109 120,00 |
| 30 | ТЕХ- пластин по МИЧ Ренампластин для определения коагуляционных (МНО) тестов | наб | 15 | 14 260,00 | 213 900,00 |
| 32 | триглицериды Набор реагентов для определения концентрации триглицеридов в сыворотке крови энзиматическим колориметрическим методом | набор | 4 | 9 600,00 | 38 400,00 |
| 33 | Тимоловая проба Набор реагентов для проведения тимоловой пробы в сыворотке крови | набор | 4 | 5 580,00 | 22 320,00 |
| 34 | Окраска по Циль-Нильсену Набор реагентов для окраски микроорганизмов по методу Циль-Нильсену | набор | 20 | 3 727,00 | 74 540,00 |
| 35 | Масло иммерсионное Масло иммерсионное Для микроскопии (100 мл) | фл | 2 | 496,00 | 992,00 |
| 36 | Окраска по Романовскому –Гимзе/1л/ Краситель Азур-Эозин по Романовскому | фл | 7 | 3 745,00 | 26 215,00 |
| 37 | Сульфосалициловая кислота Сульфосалициловая кислота чда | кг | 0,5 | 10 526,00 | 5 263,00 |
| 39 | Тест полоски для определения рН № 100 Лакмусовая бумага для определения рН № 100 | туба | 2 | 1 860,00 | 3 720,00 |
| 40 | Тест полоски индикаторные для качественного определения в моче рН, белка, глюкозы | туба | 5 | 9437,00 | 47 185,00 |
| 41 | Тест полоски глюкозы № 50 к прибору АВК Care Multi | Упаковка | 50 | 4 874,00 | 243 700,00 |
| 42 | Тест полоски холестерина № 25 к прибору АВК Care Multi | Упаковка | 50 | 7 812,00 | 390 600,00 |
| 44 | Тест SD Bioline HBsAg экспресс тест для определения гепатита В №25 Тест SD Bioline HBsAg экспресс тест для определения гепатита В №25 | наб | 15 | 9 486,00 | 142 290,00 |
| 45 | Тест SD Bioline HСV экспресс тест для определения гепатита C №25 Тест SD Bioline HСV экспресс тест для определения гепатита C №25 | наб | 15 | 14 136,00 | 212 040,00 |
| 46 | Пробирки центрифужные без делений 100\*10 | шт | 1000 | 81,00 | 81 000,00 |
| 47 | Петли бактериологические 10 мкл, с иглой | уп | 50 | 856,00 | 42 800,00 |
| 51 | Антиген кардиолипиновый (РМП) Сифилис АгКЛ-РМП (1000 опред) | уп | 5 | 47 678,00 | 238 390,00 |
| 52 | Комплемент сухой Комплимент сухой для серологических реакций | уп | 2 | 16 740,00 | 33 480,00 |
| 53 | Трепанемный антиген ультраозвученный а/ген трепонемный ультраозвученный для РСК | Уп | 1 | 12 400,00 | 12 400,00 |
| 55 | Экспресс анализатор для определения концентрации уровня глюкозы, холестерина и триглециридов в капиллярной крови Портативный. Память: не менее 500 показаний измерений с указанием даты и времени измерения | Шт | 1 | 24 552,00 | 24 552,00 |
|  | ИТОГО |  |  |  | 3 199 776,00 |

1. На основании ПП РК № 375 от 04.06.21 г главы 9 п 100 принято решение признать победителем ТОО «ОрдаМедКостанай»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Ед. изм. | кол-во | цена | сумма |
| 1 | Изотонический раствор (Diluent), канистра 20 л, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart Изотонический разбавитель для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Канистра | 12 | 43 000,00 | 516 000,00 |
| 2 | Лизирующий раствор (Lyse), канистра 5 л, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart Лизирующий реагент для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Канистра | 12 | 75 800,00 | 909 600,00 |
| 3 | Реагенты Boule. Комплект для очистки 3\*450 мл (расчитан на 4 цикла очистки), для анализатора Swelab Alfa Plus Standart Набор для очистки для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Набор | 2 | 78 100,00 | 156 200,00 |
| 4 | Набор для МКА, (Микрокапилляры для МК адаптера 10х100 штук), для анализатора Swelab Alfa Plus Standart Микрокапилляры обьём внутренней полости – 20 мкл, размеры микрокапилляра: длина – 28 мм, диаметр – 2 мм. | Набор | 8 | 83 800,00 | 670 400,00 |
| 5 | Реагенты Boule. Контрольная кровь Boule Con Diff Tri-level, 3 пробирки по 4,5 мл, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart Контрольная кровь Boule Con Diff Tri-level 3 | Набор | 5 | 64 900,00 | 324 500,00 |
| 6 | Калибратор BouleCal для анализатора Swelab Alfa (Boule Medical A.B., Швеция) | Набор | 1 | 46 100 | 46 100,00 |
|  | ИТОГО |  |  |  | 2 622 800,00 |

1. На основании ПП РК № 375 от 04.06.21 г главы 9 п 100 принято решение признать победителем ТОО «ДиАКиТ»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Ед. изм. | кол-во | цена | сумма |
| 17 | Глюкоза Набор реагентов для определения глюкозы глюкозооксидазным методом | уп | 50 | 2 500,00 | 125 000,00 |
| 18 | Общий белок Набор реагентов для определения общего белка биуретовым методом | уп | 20 | 3 200,00 | 64 000,00 |
| 21 | Креатенин Набор реагентов для определения концентрации креатенина методом Яффе по конечной точке с депротеинизацией | уп | 15 | 2 900,00 | 43 500,00 |
| 22 | АЛТ Набор реагентов для определения активности АЛТ унифицированным методом Райтмана Френкеля в сыворотке крови | Уп | 4 | 3 100,00 | 12 400,00 |
| 23 | АСТ Набор реагентов для определения активности АСТ унифицированным методом Райтмана Френкеля в сыворотке крови | уп | 4 | 3 100,00 | 12 400,00 |
| 25 | Холестерин Набор реагентов для определения содержания общего холестерина в сыворотке крови | уп | 50 | 6 000,00 | 300 000,00 |
| 43 | азопирам Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки мед.изделий | наб | 4 | 2 500,00 | 10 000,00 |
| 48 | Наконечники на 100 мкл | Уп. | 2 | 2 300,00 | 4 600,00 |
|  | ИТОГО |  |  |  | 571 900,00 |

1. Организатору закупок КГП "Сарыкольская РБ" разместить информацию об итогах проведенных закупок способом запроса ценовых предложений на интернет-ресурсе заказчика.
2. Организатору закупок КГП "Сарыкольская РБ" в срок до 23 февраля 2022 года заключить договор с:

- ТОО «Фармаком Импекс» на сумму 4 638,30 (четыре тысячи шестьсот тридцать восемь) тенге 30 тиын

- ТОО «LabMedTech» на сумму 170 100,00 (сто семьдесят тысяч сто) тенге

- ТОО «Optimum Service» на сумму 742 000,00 (семьсот сорок две тысячи) тенге

- ТОО «Норд Реактив» на сумму 3 199 776,00 (три миллиона сто девяносто девять тысяч семьсот семьдесят шесть) тенге

- ТОО «ОрдаМедКостанай» на сумму 350 210,00 (триста пятьдесят тысяч двести десять) тенге

- ТОО «ДиАКиТ» на сумму 571 900,00,00 (пятьсот семьдесят одна тысяча девятьсот) тенге

И.о. главного врача

КГП "Сарыкольская ЦРБ" В.А.Селицкая