**Протокол №12**

**итогов закупа лабораторных расходных материалов и реагентов на 2021 год**

**способом запроса ценовых предложений**

**г. Алматы «23» апареля 2021г.**

**мкр. Калкаман, 20 09 часов 00 минут**

1. **Наименование и адрес Заказчика: ГКП «Городская клиническая больница №7» на праве хозяйственного ведения Управления общественного здоровья г. Алматы, адрес: г. Алматы, мкр. Калкаман, 20.**
2. **Краткое описание и цена закупаемых товаров, торговое наименование:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Краткое описание** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. в тенге** | **Сумма** | **Победитель** | **Торговое наименование** | **Цена** |
|
| 2 | Реагент для определения SARS-CoV-2 IgG (2\*50T/Kit/Уп) 100 тестов | iFlash Реагент для количественного определения SARS-CoV-2 IgG (2\*50T/Kit/Уп) 100 тестов для анализатора iFlash 1800. Набор включает 2 упаковки тест-набора по 50 тестов и калибратор.  Повторяемость SARS-CoV-2 IgG от 3.11 to 4.30% и внутрилабораторная точность от 3.12 до 5.13%. Диапазон измерения SARS-CoV-2 IgG тест набора 0.20–453.50 AU/mL.  Единицы измерения: AU/mL Точность: <10% CV Аналитическая специфичность: 100% Клиническая чувствительность: 97,3% Клиническая специфичность: 96,3% | упаковка | 7 | 200 000,00 | 1 400 000,00 | ТОО "SAPA MEDICAL" | iFlash-SARS-CoV-2 IgG (Тест набор для определения SARS-CoV-2 IgG) | 160 000,00 |
| 3 | Реагент для определения SARS-CoV-2 IgМ (2\*50T/Kit/Уп) 100 тестов | iFlash Реагент для количественного определения SARS-CoV-2 IgМ (2\*50T/Kit/Уп) 100 тестов для анализатора iFlash 1800. Набор включает 2 упаковки тест-набора по 50 тестов и калибратор.  Повторяемость SARS-CoV-2 IgM от 2.80 до 4.32%, и внутрилабораторная точность от 3.02 до 4.45%.  Диапазон измерения SARS-CoV-2 IgM тест набора 0.20–879.74 AU/mL.  Единицы измерения: AU/mL Точность: <15% CV Аналитическая специфичность: 100% Клиническая чувствительность: 95,7% Клиническая специфичность: 99,2% | упаковка | 7 | 210 000,00 | 1 470 000,00 | ТОО "SAPA MEDICAL" | iFlash-SARS-CoV-2 IgM (Тест набор для определения SARS-CoV-2 IgM) | 160 000,00 |
| 4 | Контрольный материал iFlash-SARS-CoV-2 IgG (2\*1ml positive/положительный, 2\*1ml negative/отрицательный) | Контрольный материал iFlash-SARS-CoV-2 IgG (2\*1ml positive/положительный, 2\*1ml negative/отрицательный) для анализатора iFlash 1800 включает 2\*1ml positive/положительный, 2\*1ml negative/отрицательный. д **Прилагается карта с QR кодами для внесения** анных в анализатор. | упаковка | 2 | 240 000,00 | 480 000,00 | ТОО "SAPA MEDICAL" | SARS-CoV-2 IgG Control (Контрольный материал SARS-CoV-2 IgG Control) | 200 000,00 |
| 5 | Контрольный материал iFlash-SARS-CoV-2 IgМ (2\*1ml positive/положительный, 2\*1ml negative/отрицательный) | Контрольный материал iFlash-SARS-CoV-2 IgМ (2\*1ml positive/положительный, 2\*1ml negative/отрицательный) для анализатора iFlash1800 включает 2\*1ml positive/положительный, 2\*1ml negative/отрицательный Прилагается карта с QR кодами для внесения данных в анализатор. | упаковка | 2 | 240 000,00 | 480 000,00 | ТОО "SAPA MEDICAL" | SARS-CoV-2 IgМ Control (Контрольный материал SARS-CoV-2 IgМ Control) | 200 000,00 |
| 6 | Промывочный буффер (концентрированный) 4\*1 л | Промывочный буффер (концентрированный) 4\*1 л (Wash Buffer (concentrated, 10\*)) для анализатора iFlash 1800 4 концентрированных бутыля для последующего разведения дистиллированной водой в пропорции 1:9 для каждого бутыля. Химический состав с допуском от производителя YHLO. Прилагается карта с QR кодами для внесения данных в анализатор. | штука | 2 | 61 875,00 | 123 750,00 | ТОО "SAPA MEDICAL" | Wash Buffer (Промывочный буфер концентрированный) | 61 000,00 |
| 7 | Претриггерный реагент 220 mL\*4 / уп | Претриггерный реагент 220 mL\*4 / уп (Pre-Trigger Solution 220 mL\*4 / уп) для анализатора iFlash1800 состоит из 4 бутылей по 220 мл каждая. Реагент с уникальным составом необходим для подготовки к реакции ИХЛ и последующего добавления Триггерного реагента в реакционную смесь. Прилагается карта с QR кодами для внесения данных в анализатор. | упаковка | 2 | 16 875,00 | 33 750,00 | ТОО "SAPA MEDICAL" | Pre-Trigger Solution (Пре-триггерный раствор) | 16 000,00 |
| 8 | Триггерный реагент 220 mL\*4 / уп | Триггерный реагент 220 mL\*4 / уп (Trigger Solution 220 mL\*4) для анализатора iFlash1800 состоит из 4 бутылей по 220 мл каждая. Реагент с уникальным составом необходим для запуска реакции ИХЛ на анализаторе iFlash 1800.Прилагается карта с QR кодами для внесения данных в анализатор. | упаковка | 2 | 28 125,00 | 56 250,00 | ТОО "SAPA MEDICAL" | Trigger Solution (Триггерный раствор) | 28 000,00 |
| 9 | Реакционная кювета 1000 шт | Реакционная кювета 1000 шт (коробка состоит из 2х пакетов кювет по 1000 шт). Прозрачные уникальной формы специальные кюветы для анализатора iFlash 1800 со специальными выступами для внутреннего вортекса на борту анализатора iFlash 1800. | упаковка | 1 | 90 000,00 | 90 000,00 | ТОО "SAPA MEDICAL" | Reaction Vessel (Реакционные кюветы iFlash) | 80 000,00 |
| 38 | Петли бактериологические №20 п/с, с иглой, стерильные 10 мкл, упак | Петли бактериологические №20 п/с, с иглой, стерильные 10 мкл, упак | упаковка | 5000 | 497,00 | 2 485 000,00 | ТОО "Медио Art Lab" | Петли бактериологические 10 мкл | 497,00 |
| 53 | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 0,1-10 мкл, 10х96 шт./штатив | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 0,1-10 мкл, 10х96 шт./штатив | штука | 20 | 6 095,00 | 121 900,00 | ТОО "Bioland group" | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 0,1-10 мкл, 10х96 шт./штатив | 4500,00 |
| 54 | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 1-200 мкл, 10х96 шт./штатив | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 1-200 мкл, 10х96 шт./штатив | штука | 20 | 6 095,00 | 121 900,00 | ТОО "Bioland group" | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 1-200 мкл, 10х96 шт./штатив | 4500,00 |
| 55 | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 1-1000 мкл, 10х96 шт./штатив | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 1-1000 мкл, 10х96 шт./штатив | штука | 20 | 6 095,00 | 121 900,00 | ТОО "Bioland group" | Наконечники с фильтром свободные от ДНК/РНК, к дозаторам 1-1000 мкл, 10х96 шт./штатив | 4500,00 |
| 68 | Контрольный штамм Enterococcus faecalis ATCC ® 29212, флакон (5 гранул) | Контрольный штамм Enterococcus faecalis ATCC ® 29212, флакон (5 гранул) | упаковка | 1 | 190 000,00 | 190 000,00 | ТОО "Медио Art Lab" | Контрольный штамм Enterococcus faecalis ATCC ® 29212, флакон (5 гранул) | 190 000,00 |
| 69 | Контрольный штамм Escherichia coli ATCC® 25922 , флакон (5 гранул) | Контрольный штамм Escherichia coli ATCC® 25922 , флакон (5 гранул) | упаковка | 1 | 190 000,00 | 190 000,00 | ТОО "Медио Art Lab" | Контрольный штамм Escherichia coli ATCC® 25922 , флакон (5 гранул) | 190 000,00 |
| 70 | Контрольный штамм Streptococcus pneumoniae ATCC® 49619, флакон (5 гранул) | Контрольный штамм Streptococcus pneumoniae ATCC® 49619, флакон (5 гранул) | упаковка | 1 | 190 000,00 | 190 000,00 | ТОО "Медио Art Lab" | Контрольный штамм Streptococcus pneumoniae ATCC® 49619, флакон (5 гранул) | 190 000,00 |
| 71 | Контрольный штамм Klebsiella pneumoniae subsp. pneumoniae ATCC® 700603, флакон (5 гранул) | Контрольный штамм Klebsiella pneumoniae subsp. pneumoniae ATCC® 700603, флакон (5 гранул) | упаковка | 1 | 190 000,00 | 190 000,00 | ТОО "Медио Art Lab" | Контрольный штамм Klebsiella pneumoniae subsp. pneumoniae ATCC® 700603, флакон (5 гранул) | 190 000,00 |
| 72 | Контрольный штамм Pseudomonas aeruginosa ATCC®278535, флакон (5 гранул) | Контрольный штамм Pseudomonas aeruginosa ATCC® 27853, флакон (5 гранул) | упаковка | 1 | 190 000,00 | 190 000,00 | ТОО "Медио Art Lab" | Контрольный штамм Pseudomonas aeruginosa ATCC® 27853, флакон (5 гранул) | 190 000,00 |
| 73 | Контрольный штамм Staphylococcus aureus subsp. aureus ATCC® 29213, флакон (5 гранул) | Контрольный штамм Staphylococcus aureus subsp. aureus ATCC® 29213, флакон (5 гранул) | упаковка | 1 | 190 000,00 | 190 000,00 | ТОО "Медио Art Lab" | Контрольный штамм Staphylococcus aureus subsp. aureus ATCC® 29213, флакон (5 гранул) | 190 000,00 |
| 74 | Транспортная система со средой Cтюарта в полистироловой пробирке с тампоном в индивидуальной упаковке (стерильный) | Транспортная система со средой Cтюарта в полистироловой пробирке с тампоном в индивидуальной упаковке (стерильный) | штука | 4000 | 186,00 | 744 000,00 | ТОО "Медио Art Lab" | Транспортная система со средой Cтюарта в полистироловой пробирке с тампоном в индивидуальной упаковке (стерильный) | 185,00 |

1. **Дата и время представления ценового предложения:**

* ТОО " Медио Art Lab " 12.04.2021 г., в 16:20
* ТОО " Bioland group " 12.04.2021 г., в 16:30
* ТОО " SAPA MEDICAL " 14.04.2021 г., в 14:50

1. **Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или фармацевтических услуг, и цена такого договора:**
2. **ТОО "** **Медио Art Lab " г.Алматы, ул.Сатпаева 30/1,офис №100 (лоты №38, 68,69,70,71,72,73,74) сумма договора: 4 365 000,00 тенге**
3. **ТОО "** **Bioland group " г.Алматы, пр.Гагарина, 236 б (лоты №53,54,55) сумма договора: 270 000,00 тенге**
4. **ТОО "** **SAPA MEDICAL" г.Алматы, мкр.9, дом№28/16 (лоты №2,3,4,5,6,7,8,9) сумма договора: 3 330 000,00 тенге**

В соответствии с п.112 Главы 10 Правил лоты: №1,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67 признать несостоявшимся в связи с отсутствием ценовых предложений.

1. **Потенциальные поставщики, ценовые предложения которых не соответствует требуемым техническим характеристикам товаров:**

**– отсутствует;**

1. **Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями удаленно видеоконференц-связью через приложение Zoom:**

– отсутствует;

1. Поставщики, указанные в пункте 4**,** в срок до «03» мая 2021 года должны представить документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, установленным Главой 10 пунктом 113 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования».

**Главный врач Рамазанов М.Е.**

**Зам. главного врача по лечебной работе Шерияздан Ж.С.**

**Заместителя главного врача по экономическому**

**и административно-хозяйственному обеспечению Момбаева А.К.**

**Заведующая отделением КДЛ Сон В.Н.**

**Начальник ОГЗ Касымова А.А.**