**ПРОТОКОЛ № 10**

**ГКП на ПХВ «Городской родильный дом № 1» Управления здравоохранения г.Алматы по итогам закупок ЛС и МИ способом запроса ценовых предложений**

**от 18.03.2022 года**

**г.Алматы 25 марта 2022 года**

1. ГКП на ПХВ «Городской родильный дом № 1» Управления здравоохранения г.Алматы, БИН 990240002641, расположенное по адресу: г.Алматы, проспект Сейфуллина, д. 492, на основании пп 2) п.5 главы 2 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденных постановлением Правительства Рес­­пуб­лики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее-Правила), осуществляет закуп способом запроса ценовых предложений следующих МИ:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование /МНН** | **Лекарственная формула/техническая спецификация** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Промывочный раствор -1 Cleaning Solution- 1, 10 x 15 мл Shanghai Long Island Biotec.с нов ТНВЭД | Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с 2 мл готового реактива №1. Набор рассчитан для проведения 360 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006661-00 | 4 | шт | 33 000 | 132000 |
| 2 | Промывочный раствор -2 Cleaning Solution- 2, (2500 мл) Shanghai Long Island Bioc.с нов ТНВЭД арт 105 | Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с 2 мл готового реактива №1. Набор рассчитан для проведения 360 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006661-00 | 8 | шт | 71 100 | 568800 |
| 3 | Контрольная плазма -1, 10 x 1 мл арт: 105-  006674-00, Long Island | Контрольная плазма для проведения контроля качества исследований гемостаза. Состав: 10 флаконов с лиофилизатом для приготовления 1 мл плазмы. Паспорт содержит значения PT, APTT, TT, Fib. Оригинальный набор контрольной плазмы к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006674-00 | 4 | упак | 143 600 | 574400 |
| 4 | Контрольная плазма -2, 10 x 1 мл, арт: 105-  006675-00, Long Island | Контрольная плазма для проведения контроля качества исследований гемостаза. Состав: 10 флаконов с лиофилизатом для приготовления 1 мл плазмы. Паспорт содержит значения PT, APTT, TT, Fib. Оригинальный набор контрольной плазмы к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. прибора. Кат  ном. 105-006675-00 | 4 | упак | 143 600 | 574400 |
| 5 | Тромбиновое время(ТВ), Thrombin Time,  Test Trombin (ТТ), 10х2мл. арт: 105- 006667-00. Long Island | Набор для определения тромбинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с лиофилизированным реактивом для  приготовления 2 мл готового реактива. Набор рассчитан для проведения 250 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006667-00 | 10 | набор | 31 400 | 314000 |
| 6 | Реагент АПТВ, APTT Reagent (Ellagic Acid) 10 x 2 мл арт 105-006661 Long Island | Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с 2 мл готового реактива №1. Набор рассчитан для проведения 360 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к  автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105- 006661-00 | 7 | набор | 47 100 | 329700 |
| 7 | Кальция Хлорид, CalciumChlorideSolution 10 x 4 мл., арт: 105-006665-00 Long Island | Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с 4 мл готового реактива №2. Набор рассчитан для проведения 720  определений. Реагент должен иметь смарт карту для считывания его анализатором | 5 | набор | 20 500 | 102500 |
| 8 | Фибриноген (FIB), (6 x 4 мл + 1 x 1 мл FRP  + 2 x 75 мл FB). арт:105-006671-00 Long  Island | Двухкомпонентный набор для определения фибриногена. Состав: 6 флаконов высушенного реактива для получения 4 мл готового реактива для определения фибриногена. 2 флакона по 75 мл. Имидазоловый буфер. 1 фл. лиофилизированного калибратора для приготовления 1 мл. калибратора. Набор рассчитан на проведение 450 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105- 006671-00 | 7 | набор | 160 800 | 1125600 |
| 9 | Кюветы Авто (1000шт/рул), артикул:040- 001952-00 Long Island | Одноразовые пластиковые кюветы в количестве 1000шт к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 040- 001952-00 | 10 | рул | 237 700 | 2377000 |
| 10 | Протромбиновое время(ПВ), Protrombin Time(РТ) (10х4мл), арт: 105-006659-00,  Long Island | Набор для определения протромбинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с лиофилизированным реактивом для приготовления 4 мл готового реактива. Набор рассчитан для проведения 360 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105- 006659-00 | 7 | набор | 65 900 | 461300 |
| 11 | Контроль Мултиммун 1х 2 levels х 3 мл арт  105-002303-00 | Контроль Мултиммун 1х 2 levels х 3 мл арт 105-002303-00 | 2 | набор | 295 900 | 591800 |
| 12 | Кровь контрольная B30, 3\*3,0 ml (L, N, H),  арт: 0031-30-60730, Mindray (С новым ТНВЭД) | Набор контрольных растворов для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. 3 флакона по 3 мл. Для контроля точности измерения гематологического анализатора. Три флакона: 1 с низким содержанием клеток, 2 со средним содержанием клеток, 3 с высоким содержанием клеток. Производитель «Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd». Китай. 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. Набор должен состоять из флаконов, емкостью не менее 30 мл каждый.  Контрольные растворы предоставляют проверенные контрольные данные не менее чем по восьми параметрам клинического анализа крови плюс допол-нительные аналитические параметры, относящиеся к трехвершинной кривой распределения лейкоцитов, эритро-цитов и тромбоцитов. Наличие аттестованных референтных параметров соответствующих низким, нормальным и высоким показателям, указанным во вкладыше, который прилагается к набору. Упаковка содержит специаль-ный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы, для автоматического ввода референт-ных параметров в память прибора. | 10 | набор | 78 400 | 784000 |
| 13 | Бумага диаграммная 57мм х 20м х12 нар | Термолента (57х20) рул. Для автоматического коагулометра С3100 (закрытая система с магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов | 25 | рулон | 300 | 7500 |
|  |  |  |  |  |  | 7 943 000 |

### Сумма, выделенная на закуп: 7 943 000 (семь миллионов девятьсот сорок три тысячи) тенге.

1. Полное наименование потенциальных поставщиков, предоставивших свои ценовые предложения до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Адрес, контактные данные** | **Дата и время предоставление ЦП** |
| 1 | ТОО «Глобал Медикал» | г.Алматы, мкр Акбулак, Талдыарал 4 | 25.03.2022 года 12-00 час |

1. 25.03.2022 года в 14-00 часов рассмотрел поступившие ценовые предложения потенциальных поставщиков.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ Лота** | **ГКП на ПХВ «Городской родильный дом №1»** | **ТОО «Глобал Медикал»** |
| 1 | 33 000 | 32900 |
| 2 | 71 100 | 71000 |
| 3 | 143 600 | 143500 |
| 4 | 143 600 | 143500 |
| 5 | 31 400 | 31300 |
| 6 | 47 100 | 47000 |
| 7 | 20 500 | 20400 |
| 8 | 160 800 | 160700 |
| 9 | 237 700 | 237600 |
| 10 | 65 900 | 65800 |
| 11 | 295 900 | 295800 |
| 12 | 78 400 | 78300 |
| 13 | 300 | 280 |

На основании рассмотренных документов, по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений, а также п. 100, 102 и Главы 4 Правил

**Р Е Ш И Л:**

* 1. По лоту № 1-12 (МИ) признать победителем ТОО «Глобал Медикал» на основании п.100 Правил, когда в закупе принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа. Заключить с потенциальным поставщиком ТОО «Глобал Медикал» договор о закупе на сумму 7927700 (семь миллионов девятьсот двадцать семь тысяч семьсот) тенге.
  2. По лоту № 13 признать закупку не состоявшейся на основании несоответствия требованиям Главы 4 Правил.
  3. Победителям на основании п. 102 Правил в течении 10 календарных дней предоставить документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

### Главный врач Смольков И.Н.