**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. Катном. 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 дляприготовления 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 кавтоматическому 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 720определений. 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 LongIsland | 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 арт105-002303-00 | 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.