**Протокол итогов закупа способом запроса ценовых предложений**

*(на основании Постановления Правительства Республики Казахстан от 08 сентября 2022 года №667* ***«О приостановлении действия глав 7, 8 раздела 2 и глав 10, 11, 13 и 14 раздела 3 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375, и внесении в них изменений и дополнений****») (далее – Правила).*

**город Алматы «24» апреля 2023г.**

1. Ценовые предложения в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Дата и время предоставления заявки на участие в конкурсе** |
| 1 | ТОО «ДиАКиТ» | 14.03 часов 13.04.2023 год |
| 2 | ИП «Абизбаева» | 08:30 часов 17.04.2023 год |

1. Потенциальные поставщики представили следующие цены:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Ед изм** | **Расчетная цена** | **Наименование потенциального поставщика, предложенная цена (тенге) за единицу** | | |
| ТОО «ДиАКиТ» | | ИП «Абизбаева» |
| 1 | Глюкоза | упаковка | 29 489 |  | | 29 489 |
| 2 | Мочевина | набор | 79 155 |  | | 79 155 |
| 3 | Общий билирубин | набор | 52 300 |  | | 52 300 |
| 4 | Прямой  билирубин | набор | 46 515 |  | | 46 515 |
| 5 | Аланинаминотрансфераза (АЛТ) | набор | 57 531 |  | | 57 531 |
| 6 | Аспартатаминотрансфераза (АСТ) | набор | 73 443 |  | | 73 443 |
| 7 | Щелочная фосфатаза | набор | 50 853 |  | | 50 853 |
| 8 | Общий белок | упаковка | 30 602 |  | | 30 602 |
| 9 | Альбумин | упаковка | 30 973 |  | | 30 973 |
| 10 | Холестерин | упаковка | 51 001 |  | | 51 001 |
| 11 | Триглицериды | упаковка | 91 802 |  | | 91 802 |
| 12 | Креатинин | набор | 50 743 |  | | 50 743 |
| 13 | Альфа амилаза | упаковка | 78 487 |  | | 78 487 |
| 14 | Арсеназокальций | упаковка | 33 978 |  | | 33 978 |
| 15 | Лактатдегидрогеназа | набор | 51 336 |  | | 51 336 |
| 16 | Креатинкиназа | набор | 116 692 |  | | 116 692 |
| 17 | Калибратор Креатинкиназы | упаковка | 26 299 |  | | 26 299 |
| 18 | Контроль Креатинкиназы | упаковка | 49 222 |  | | 49 222 |
| 19 | Мочевая кислота | набор | 63 724 |  | | 63 724 |
| 20 | Прямой высокочувствительный тест на определение гликолизированный гемоглобин | набор | 385 753 |  | | 385 753 |
| 21 | Калибратор  гликогемоглобина | набор | 304 152 |  | 304 152 | |
| 22 | Контроль гликогемоглобина | упаковка | 200 295 |  | 200 295 | |
| 23 | Реагент для определения фосфора | упаковка | 28 562 |  | 28 562 | |
| 24 | Хлорид | набор | 25 188 |  | 25 188 | |
| 25 | Реагент для определения магния | упаковка | 37 279 |  | 37 279 | |
| 26 | Гаммаглутаминтрансфераза | набор | 58 829 |  | 58 829 | |
| 27 | Ферритин | набор | 1 073 059 |  | 1 073 059 | |
| 28 | Ферритин | упаковка | 746 655 |  | 746 655 | |
| 29 | Контроль Ферритин | набор | 787 454 |  | 787 454 | |
| 30 | Реактивный белок | набор | 215 131 |  | 215 131 | |
| 31 | Антистрептолизин | набор | 103 857 |  | 103 857 | |
| 32 | Ревматоидный фактор | набор | 107 566 |  | 107 566 | |
| 33 | Высокий контроль Антистрептолизин – О/С – реактивный белок/Ревматоидный фактор | упаковка | 261 572 |  | 261 572 | |
| 34 | Нормальный контроль Антистрептолизин – О/С – реактивный белок/Ревматоидный фактор | упаковка | 344 211 |  | 344 211 | |
| 35 | Калибратор сыворотки | упаковка | 393 171 |  | 393 171 | |
| 36 | Контроль сыворотки Н | упаковка | 404 299 |  | 404 299 | |
| 37 | Контроль сыворотки П | упаковка | 444 729 |  | 444 729 | |
| 38 | Галогеновая лампа | шт. | 237 387 | 95 000 | 237 387 | |
| 39 | Реакционные кюветы, уп. 200 шт. | упаковка | 725 760 |  | 725 760 | |
| 40 | Системный раствор | упаковка | 51 001 |  | 51 001 | |
| 41 | Промывочный раствор | упаковка | 49 630 |  | 49 630 | |
| 42 | Лизат гликогемоглобина | упаковка | 17 496 |  | 17 496 | |

1. По результатам сопоставления ценовых предложений принято, **РЕШЕНИЕ**:

Признать выигрышными ценовое предложение согласно нижеприведенной таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Наименование победителя и местонахождения** | | **Цена (тенге)** | | **Кол.** | **Сумма (тенге)** | |
| 1 | Глюкоза | ИП «Абизюаева», г. Алматы, Ауэзовский район, микрорайон 6, дом 24, 30 | | 29 489 | | 12 | 353 868 | |
| 2 | Мочевина | 79 155 | | 13 | 1 029 015 | |
| 3 | Общий билирубин | 52 300 | | 29 | 1 516 700 | |
| 4 | Прямой билирубин | 46 515 | | 15 | 697 725 | |
| 5 | Аланинаминотрансфераза (АЛТ) | 57 531 | | 13 | 747 903 | |
| 6 | Аспартатаминотрансфераза (АСТ) | 73 443 | | 13 | 954 759 | |
| 7 | Щелочная фосфатаза | 50 853 | | 8 | 406 824 | |
| 8 | Общий белок | 30 602 | | 13 | 397 826 | |
| 9 | Альбумин | 30 973 | | 12 | 371 676 | |
| 10 | Холестерин | 51 001 | | 5 | 255 005 | |
| 11 | Триглицериды | 91 802 | | 3 | 275 406 | |
| 12 | Креатинин | 50 743 | | 12 | 608 916 | |
| 13 | Альфа амилаза | 78 487 | | 10 | 784 870 | |
| 14 | Арсеназокальций | 33 978 | 4 | | | 135 912 |
| 15 | Лактатдегидрогеназа | 51 336 | 8 | | | 410 688 |
| 16 | Креатинкиназа | 116 692 | 13 | | | 1 516 996 |
| 17 | Калибратор Креатинкиназы | 26 299 | 2 | | | 52 598 |
| 18 | Контроль Креатинкиназы | 49 222 | 4 | | | 196 888 |
| 19 | Мочевая кислота | 63 724 | 2 | | | 127 448 |
| 20 | Прямой высокочувствительный тест на определение гликолизированный гемоглобин | 385 753 | 4 | | | 1 543 012 |
| 21 | Калибратор  гликогемоглобина | 304 152 | 1 | | | 304 152 |
| 22 | Контроль гликогемоглобина | 200 295 | 2 | | | 400 590 |
| 23 | Реагент для определения фосфора | 28 562 | 1 | | | 28 562 |
| 24 | Хлорид | 25 188 | 1 | | | 25 188 |
| 25 | Реагент для определения магния | 37 279 | 4 | | | 149 116 |
| 26 | Гаммаглутаминтрансфераза | 58 829 | 1 | | | 58 829 |
| 27 | Ферритин | 1 073 059 | 9 | | | 9 657 531 |
| 28 | Ферритин | 746 655 | 2 | | | 1 493 310 |
| 29 | Контроль Ферритин | 787 454 | 4 | | | 3 149 816 |
| 30 | Реактивный белок | 215 131 | 20 | | | 4 302 620 |
| 31 | Антистрептолизин | 103 857 | 14 | | | 1 453 998 |
| 32 | Ревматоидный фактор | 107 566 | 11 | | | 1 183 226 |
| 33 | Высокий контроль Антистрептолизин – О/С – реактивный белок/Ревматоидный фактор | 261 572 | 4 | | | 1 046 288 |
| 34 | Нормальный контроль Антистрептолизин – О/С – реактивный белок/Ревматоидный фактор | 344 211 | 2 | | | 688 422 |
| 35 | Калибратор сыворотки | 393 171 | 1 | | | 393 171 |
| 36 | Контроль сыворотки Н | 404 299 | 1 | | | 404 299 |
| 37 | Контроль сыворотки П | 444 729 | 1 | | | 444 729 |
| 38 | Галогеновая лампа | ТОО «ДиАКиТ», Карагандинская область, г. Караганда, район Әлихан Бөкейхан, микрорайон 19,  ст. 40А | | 95 000 | 1 | | | 95 000 |
| 39 | Реакционные кюветы, уп. 200 шт. | ИП «Абизюаева», г. Алматы, Ауэзовский район, микрорайон 6, дом 24, 30 | | 725 760 | 1 | | | 725 760 |
| 40 | Системный раствор | 51 001 | 22 | | | 1 122 022 |
| 41 | Промывочный раствор | 49 630 | 12 | | | 595 560 |
| 42 | Лизат гликогемоглобина | 17 496 | 4 | | | 69 984 |
| **Сумма договоров** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 1 | ТОО «ДиАКиТ» | | 95 000 (девяносто пять тысяч) тенге | | | | | |
| 2 | ИП «Абизюаева» | | 40 081 208 (сорок миллионов восемьдесят одна тысяча двести восемь) тенге | | | | | |

1. Наименование потенциальных поставщиков присутствующих при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями - отсутствуют.
2. ТОО «ДиАКиТ» и ИП «Абизюаева» предоставить документы согласно п.141 Правил
3. Заключить договор закупа в установленный срок.

**Главный врач Рабандияров М.Р.**