**Протокол подведения итогов закупа лекарственных средств и изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений ГКП на ПХВ «Алматинский областной кожно-венерологический диспансер»**

**№12**

**г. Алматы 29 ноября 2024 г.**

**1.** Всрытие конвертов с ценовыми предложениями состоялось в 10-00 часов, 29.11.2024 г.

Председатель комиссии, директор – Калдыбаева Г.А.

Члены комиссии:

Заведующий диспансера – Рашидов И. М.

Заведующий лабораторий – Казыбаева Э. А.

Секретарь комиссии – Асылбеков К. К.

**2.** Сумма выделенная на закуп составляет: **1 790 000 (один миллион семьсот девяноста тысяч) тенге 0 (ноль) тиын** (см. таблица №1).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед.** | Сумма |
| 1 | 74156 А.Ф. Гениталь Систем / A.F.Genital System. Система с 24-мя лунками, содержащая сухие биохимические субстраты и антибиотики для подсчета, идентификации и определения чувствительности к антибиотикам урогенитальных микоплазм, идентификации условно-патогенных и патогенных микроорганизмов:*Урогенитальные инфекции:*1. *Mycoplasma hominis*
2. *Ureaplasma urealyticum*
3. *Trichomonas vaginalis*
4. *Cardnerella vaginalis*
5. *Escherichia coli*
6. *Proteus spp*
7. *Pseudomonas spp*
8. *Staphylococcus aureus*
9. *Enterococcus faecalis*
10. *Neisseria gonorrhoeae*
11. *Streptococcus agalactiae (GroupB)*
12. *Candida spp.*

*Антибиотики:*1. *Тетрациклин*
2. *Перфлоксацин*
3. *Офлоксацин*
4. *Доксициклин*
5. *Эритромицин*
6. *Кларитромицин*
7. *Миноциклин*
8. *Йозамицин*
9. *Клиндамицин*
 | Cистема для выявления, подсчета и определения чувствительности к антибиотикам урогенитальных патогенных микроорганизмов. A.F.GENITALSYSTEM–24-луночная система, содержащая сухие биохимические субстраты и антибиотики для детекции, предварительной и дентификации и определения чувствительности к антибиотикам микроорганизмов урогенитальных образцов. Система также обеспечивает полуколичественную оценку присутствия урогенитальных микоплазм (Mycoplasmahominis и Ureaplasma urealyticum). Система инокулируется суспензией клинического образца и инкубируется при t =36+/- 1оС18-24 часа. Тесты, используемые для выявления, подсчета и идентификации микроорганизмов и определения чувствительности к антибиотикам урогенитальных микоплазм из образца интерпретируются оценкой изменения цвета в различных лунках и выполнением микроскопического исследования. | набор | 10 | 179 000 | 1 790 000 |
|  | **Итого** |  | **1 790 000** |

 **3. Ценовое предложение на участие в закупке ЛС и ИМН представили следующие потенциальные поставщики:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес потенциального поставщика** | **Время предоставления заявок** |
| 1 | ТОО «Excellent Lab» | РК, г. Алматы, ул. Толе би, 286/1, офис 111 | 28.11.2024 г. 16 час, 35 мин. |

**4. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения по поставке «Лекарственных средств и изделий медицинского назначения»:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед.** | Сумма | ТОО «Excellent Lab» |
| 1 | 74156 А.Ф. Гениталь Систем / A.F.Genital System. Система с 24-мя лунками, содержащая сухие биохимические субстраты и антибиотики для подсчета, идентификации и определения чувствительности к антибиотикам урогенитальных микоплазм, идентификации условно-патогенных и патогенных микроорганизмов:*Урогенитальные инфекции:*1. *Mycoplasma hominis*
2. *Ureaplasma urealyticum*
3. *Trichomonas vaginalis*
4. *Cardnerella vaginalis*
5. *Escherichia coli*
6. *Proteus spp*
7. *Pseudomonas spp*
8. *Staphylococcus aureus*
9. *Enterococcus faecalis*
10. *Neisseria gonorrhoeae*
11. *Streptococcus agalactiae (GroupB)*
12. *Candida spp.*

*Антибиотики:*1. *Тетрациклин*
2. *Перфлоксацин*
3. *Офлоксацин*
4. *Доксициклин*
5. *Эритромицин*
6. *Кларитромицин*
7. *Миноциклин*
8. *Йозамицин*
9. *Клиндамицин*
 | Cистема для выявления, подсчета и определения чувствительности к антибиотикам урогенитальных патогенных микроорганизмов. A.F.GENITALSYSTEM–24-луночная система, содержащая сухие биохимические субстраты и антибиотики для детекции, предварительной и дентификации и определения чувствительности к антибиотикам микроорганизмов урогенитальных образцов. Система также обеспечивает полуколичественную оценку присутствия урогенитальных микоплазм (Mycoplasmahominis и Ureaplasma urealyticum). Система инокулируется суспензией клинического образца и инкубируется при t =36+/- 1оС18-24 часа. Тесты, используемые для выявления, подсчета и идентификации микроорганизмов и определения чувствительности к антибиотикам урогенитальных микоплазм из образца интерпретируются оценкой изменения цвета в различных лунках и выполнением микроскопического исследования. | набор | 10 | 179 000 | 1 790 000 | 1 790 000 |
|  | **Итого** |  | **1 790 000** | **1 790 000** |

**5. Потенциальные поставщики присутствовавшие при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** Не было.

**Протокол итогов:**

- На основании пункта 78, главы 3 Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110*:*

- Признать победителем по закупу ЛС и ИМН **по лоту №1 ТОО «Excellent Lab» БИН 160 140 013 373,** в связи с принятием участия одного потенциального поставщика в закупе способом запроса ценового предложения;

- Заключить с **ТОО «Excellent Lab»** договор закупа на сумму **1 790 000 (один миллион семьсот девяноста тысяч) тенге 00 (ноль) тиын;**

- На основании пункта 80, главы 3 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110, Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение 10 (десяти) календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие условиям, предусмотренных настоящими Правилами.

**Председатель комиссии, директор – Калдыбаева Г. А.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Члены комиссии:**

**Заведующий диспансера – Рашидов И. М. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Заведующий лабораторий – Казыбаева Э. А. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Секретарь комиссии – Асылбеков К. К. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**