**Протокол об итогах тендера**

**по** закупу медицинских изделий на 2021 год

г.Нур-Султан 07 июня 2021 года

#### Тендерная комиссия в составе:

**Председатель тендерной комиссии:**

Абдуллаев Б.Ю. – заместитель директора по ККМУ и ИД;

**Заместитель председателя тендерной комиссии:**

Нургазина Д.А. – заведующая клинико-диагностической лабораторией;

**Члены тендерной комиссии:**

Кыстаубаева Ж. Б. – начальник отдела государственных закупок;

**Секретарь тендерной комиссии:**

Калиева Д.Г. – менеджер отдела государственных закупок.

провела тендер по закупу медицинских изделий на 2021 год в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий, фармацевтических услуг (далее – Правила).

2. Запросов от потенциальных поставщиков по разъяснению положений Тендерной документациине поступало.

3. В тендерную документацию изменения и дополнения не вносились.

4. Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес потенциального поставщика** | **Время предоставления заявок** |
| 1 | ТОО «Sau Med Group» | г.Нур-Султан, пр.Қабанбай Батыр, д.34/1, кв.32 | 04.06.2021 года15 ч 25мин |

5. Эксперты, представляющие заключения, по соответствию предложенных в заявке на участие в тендере по закупумедицицнских изделийне привлекались.

6. Информация о соответствии потенциальных поставщиков квалификационным требованиям, предусмотреннымиглавой 3 Правил и требованиям тендерной документации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес потенциального поставщика** | **По лотам** |
| 1 | ТОО «Sau Med Group» | г.Нур-Султан, пр.Қабанбай Батыр, д.34/1, кв.32 | 1 |

7. Информация о выделенных суммах по лотам: указана в приложении 1 к настоящему протоколу.

8. Потенциальные поставщики соответствующие квалификационным требованиям и требованиям Тендерной документации, представили ценовые предложения по поставке товара: указаны в приложении 2 к настоящему протоколу

9. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения тендерных заявок потенциальных поставщиков **РЕШИЛА**:

1)в соответствии с пп.2 п.84 Правил по лоту № 1 закуп признать несостоявшимся ввиду того, что представлено менее двух тендерных заявок. Тендерную заявку ТОО «SauMedGroup», г.Нур-Султан, пр.Қабанбай Батыр, д.34/1, кв.32 признать допущенной;

2) Заказчику заключить договора по закупумедицинских изделий на 2021 год в сроки, предусмотренные Правилами.

**Председатель тендерной комиссии:**

Заместитель директора по ККМУ и ИД

Абдуллаев Б.Ю. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заместитель председателя тендерной комиссии:**

Заведующая клинико-диагностической лабораторией

Нургазина Д.А.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Члены тендерной комиссии:**

Начальник отдела государственных закупок

Кыстаубаева Ж. Б. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Секретарь тендерной комиссии:**

Менеджер отдела государственных закупок

Калиева Д.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
|  Приложение 1 к протоколу итогов |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование (МНН)**  | **Краткая характеристика (описание) товаров** | **Единица измерения**  | **Количество** | **Цена за ед., тенге** | **Сумма, выделенная для закупки, тенге** |
| 1 | Альфа-амилаза панкреатическая для биохимического анализатора CobasIntegra 400  | Набор для invitro диагностики. Предназначен для количественного определения р-амилазы в сыворотке, плазме и моче человека. Кинетический метод основан на расщеплении 4,6‑этилиден (G7)‑1,4‑нитрофенил‑(G1)‑α,D‑мальтогептаозида (этилиден защищенный субстрат ) под воздействием α‑амилазы и последующего гидролиза всех продуктов распада на p‑нитрофенол с помощью α‑глюкозидазы (100 % выделение хромофора). Результаты этого метода коррелируют с результатами, полученными с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ). Данный анализ построен на рекомендациях Международной федерации клинической биохимии, но оптимизирован для повышения эффективности и стабильности. Принцип метода:ферментативный колориметрический анализ в соответствии со стандартами Международной федерации клинической биохимии. Срок хранения вскрытого реагента в холодильнике 12 недель.  | упаковка | 4 | 85 600,00 | 342 400,00 |
|  | **Итого** |  |  |  |  | **342 400,00** |

|  |
| --- |
|  Приложение 2 к протоколу итогов |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование (МНН)**  | **Краткая характеристика (описание) товаров** | **Единица измерения**  | **Количество** | **Цена за ед., тенге** | **Сумма, выделенная для закупки, тенге** | **ТОО «Sau Med Group»** |
| 1 | Альфа-амилаза панкреатическая для биохимического анализатора CobasIntegra 400  | Набор для invitro диагностики. Предназначен для количественного определения р-амилазы в сыворотке, плазме и моче человека. Кинетический метод основан на расщеплении 4,6‑этилиден (G7)‑1,4‑нитрофенил‑(G1)‑α,D‑мальтогептаозида (этилиден защищенный субстрат ) под воздействием α‑амилазы и последующего гидролиза всех продуктов распада на p‑нитрофенол с помощью α‑глюкозидазы (100 % выделение хромофора). Результаты этого метода коррелируют с результатами, полученными с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ). Данный анализ построен на рекомендациях Международной федерации клинической биохимии, но оптимизирован для повышения эффективности и стабильности. Принцип метода:ферментативный колориметрический анализ в соответствии со стандартами Международной федерации клинической биохимии. Срок хранения вскрытого реагента в холодильнике 12 недель.  | упаковка | 4 | 85 600,00 | 342 400,00 | 85 500,00 |