**Протокол №15**

**итогов закупа ЛС и МИ на 2024 год**

**способом запроса ценовых предложений**

**с.Узынагаш «05» марта 2024 г**

1. **Наименование и адрес Заказчика: ГКП на ПХВ «Жамбылская центральная районная больница» адрес: Алматинская область, Жамбылский район, село Узынагаш, ул Жанакурлыс 48А**
2. **Краткое описание и цена закупаемых товаров, торговое наименование:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Техническая спецификация** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. в тенге** | **Сумма в тенге** | **Победитель** | **Цена за ед. в тенге** |
| 1 | Датчик потока для аппаратов искусственной вентиляции легких Hamilton Medical | Датчик потока для аппаратов искусственной вентиляции легких Hamilton Medical  Датчик потока — это устройство для измерения потока воздуха, который поступает к пациенту, подключенному к аппарату ИВЛ Hamilton Medical Подключение к аппарату ИВЛ: Подсоединение трубки датчика потока малого диаметра к соответствующим разъемам с цветовой маркировкой на аппарате ИВЛ Подключение к пациенту: Датчик потока вставляется на отрезке между Y-образным коннектором дыхательного контура и разъемом подключения к пациенту. Конец датчика потока, подключаемый на стороне пациента, имеет маркировку "Пациент". Перед использование датчик потока необходимо откалибровать. Для этого следуйте инструкциям, приведенным в соответствующем руководстве пользователя аппарата ИВЛ. В упаковке 10шт. Условия эксплуатации и хранения:  Режим эксплуатации: от 10 до 40 гр С; Хранение: от -20 до 50 гр С | уп | 4 | 325 000 | 1 300 000,00 | **ТОО «DAMU- MEDICAL»** | 325 000 |
| 2 | Датчик кислорода | Датчик кислорода 396200 Диапазон измерения от 0% до 100% O2  Точность калибровки ± 1%  Линейность ± 3%  Дрейф показателей при длительном хранении <1% volume oxygen hours в месяц или <15% относительно всего срока службы  Время прогрева <30 минут после замены датчика  Время отклика 90% <12 секунд  Температурная компенсация NTC  Влажность без конденсации  Относительная влажность от 0% до 99%  Срок службы ≥ 1,000,000% volume oxygen hours | шт | 4 | 337 000 | 1 348 000,00 | **ТОО «DAMU- MEDICAL»** | 337 000 |
| 3 | Воздушный фильтр | воздушный фильтр | уп | 4 | 65 000 | 260 000,00 | **ТОО «DAMU- MEDICAL»** | 65 000 |
| 4 | Литий-ионная батарея 10V8 на аппарат Hamilton MSP369108 MSP369108 внутренняя аккумуляторная батарея для ИВЛ Hamilton C1 | Литий-ионная батарея 10V8 на аппарат Hamilton MSP369108 MSP369108 внутренняя аккумуляторная батарея для ИВЛ Hamilton C1 | шт | 4 | 412 000 | 1 648 000,00 | **ТОО «DAMU- MEDICAL»** | 412 000 |
| 5 | HAMILTON комплект нагреваемого дыхательного контура с двумя патрубками | HAMILTON‑комплект нагреваемого дыхательного контура с двумя патрубками | шт | 4 | 1 020 000 | 4 080 000,00 | **ТОО «DAMU- MEDICAL»** | 1 020 000 |
|  | **итого** |  |  |  |  | **8 636 000,00** |  |  |

1. **Предложенные потенциальными поставщиками ценовые предложения и сопоставления запроса ценовых предложений:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Техническая спецификация** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. в тенге** | **Сумма в тенге** | **ТОО «DAMU- MEDICAL»**  **БИН 151140019204** |
| **1** | Датчик потока для аппаратов искусственной вентиляции легких Hamilton Medical | Датчик потока для аппаратов искусственной вентиляции легких Hamilton Medical  Датчик потока — это устройство для измерения потока воздуха, который поступает к пациенту, подключенному к аппарату ИВЛ Hamilton Medical Подключение к аппарату ИВЛ: Подсоединение трубки датчика потока малого диаметра к соответствующим разъемам с цветовой маркировкой на аппарате ИВЛ Подключение к пациенту: Датчик потока вставляется на отрезке между Y-образным коннектором дыхательного контура и разъемом подключения к пациенту. Конец датчика потока, подключаемый на стороне пациента, имеет маркировку "Пациент". Перед использование датчик потока необходимо откалибровать. Для этого следуйте инструкциям, приведенным в соответствующем руководстве пользователя аппарата ИВЛ. В упаковке 10шт. Условия эксплуатации и хранения:  Режим эксплуатации: от 10 до 40 гр С; Хранение: от -20 до 50 гр С | уп | 4 | 325 000 | 1 300 000,00 | 325 000 |
| **2** | Датчик кислорода | Датчик кислорода 396200 Диапазон измерения от 0% до 100% O2  Точность калибровки ± 1%  Линейность ± 3%  Дрейф показателей при длительном хранении <1% volume oxygen hours в месяц или <15% относительно всего срока службы  Время прогрева <30 минут после замены датчика  Время отклика 90% <12 секунд  Температурная компенсация NTC  Влажность без конденсации  Относительная влажность от 0% до 99%  Срок службы ≥ 1,000,000% volume oxygen hours | шт | 4 | 337 000 | 1 348 000,00 | 337 000 |
| **3** | Воздушный фильтр | воздушный фильтр | уп | 4 | 65 000 | 260 000,00 | 65 000 |
| **4** | Литий-ионная батарея 10V8 на аппарат Hamilton MSP369108 MSP369108 внутренняя аккумуляторная батарея для ИВЛ Hamilton C1 | Литий-ионная батарея 10V8 на аппарат Hamilton MSP369108 MSP369108 внутренняя аккумуляторная батарея для ИВЛ Hamilton C1 | шт | 4 | 412 000 | 1 648 000,00 | 412 000 |
| **5** | HAMILTON комплект нагреваемого дыхательного контура с двумя патрубками | HAMILTON‑комплект нагреваемого дыхательного контура с двумя патрубками | шт | 4 | 1 020 000 | 4 080 000,00 | 1 020 000 |
|  | **итого** |  |  |  |  | **8 636 000,00** |  |

**4. Дата и время представления ценового предложения:**

**- ТОО «DAMU- MEDICAL», РК, Алматы, Ауезовский район, мкр.10, дом №32 от 04.03.2024 г., в 17ч: 16 м**

1. **Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или фармацевтических услуг, и цена такого договора:**

**- ТОО «DAMU- MEDICAL», РК, Алматы, Ауезовский район, мкр.10, дом №32 (лоты №1,2,3,4,5) сумма договор: 8 636 000 тенге 00 тиын**

**Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями удаленно видеоконференц-связью через приложение Zoom:**

– отсутствует;

Председатель комиссии – директор Сураужанов Д.А.

Члены комиссии:

- зам директора по лечебной части – Абдымолдаева Ж.А.

- провизор - Курочкина Е.П.

- фармацевт – Корумбаева А.

- материальный бухгалтер - Нуркалиева А.Ч.

- материальный бухгалтер - Серикбаева М.Б.

- секретарь - Айдабулова А.Н.