***Объявление № 19 о проведении закупа изделий медицинского***

***назначения способом запроса ценовых предложений***

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области", расположенная по адресу: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», здание 37, в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утвержденииправил 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» способом запроса ценовых предложений объявляет о закупе изделий медицинского назначения.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Техническая спецификация** | **ед. изм** | **к-во** | **цена** | **сумма** |
|  | **Комплектующие материалы для системы Voluson P8** | | | | | |
| 1 | **2D ABDOMINAL PROBES, CURVED ARRAY**  2D КОНВЕКСНЫЕ ДАТЧИКИ 4C-RS 2-5 МГц мультичастотный конвексный датчик для абдоминальных и акушерско-гинекологических исследований | Датчик: диапазон частот, МГц: 2,0-5,0;  Предназначен для абдоминальных и акушерско-гинекологических исследований.  Глубокая дезинфекция датчика производится его полным погружением (не считая коннектора) в дезинфицирующий раствор. Секторный фазированный датчик, поставляемый к аппарату, стерилизуется системой с этиленоксидом и/или «холодной плазмой». | шт | 1 | 3 350 000,00 | 3 350 000,00 |
| 2 | **2D MICROCONVEX INTRACAVITAL PROBES**  2D МИКРОКОНВЕКСНЫЕ ВНУТРИПОЛОСТНЫЕ ДАТЧИКИ Мультичастотный внутриполостной датчик для акушерства, гинекологии и урологии | Датчик: диапазон частот, МГц: 2,9-9,7;  Предназначен для акушерства, гинекологии и урологии.  Глубокая дезинфекция датчика производится его полным погружением (не считая коннектора) в дезинфицирующий раствор. Секторный фазированный датчик, поставляемый к аппарату, стерилизуется системой с этиленоксидом и/или «холодной плазмой». | шт | 1 | 3 500 000,00 | 3 500 000,00 |
| 3 | **2D PHASED ARRAY PROBES**  2D ФАЗИРОВАННЫЕ ДАТЧИКИ Мультичастотный секторный фазированный датчик для исследования сердца у взрослых, транскраниальных исследований | Датчик: диапазон частот, МГц: 1,0-4,0;  Предназначен для исследования сердца у взрослых, транскраниальных исследований. Глубокая дезинфекция датчика производится его полным погружением (не считая коннектора) в дезинфицирующий раствор. Секторный фазированный датчик, поставляемый к аппарату, стерилизуется системой с этиленоксидом и/или «холодной плазмой» | шт | 1 | 3 400 000,00 | 3 400 000,00 |

1. Срок и условия поставки: в течение 20 календарных дней со дня заключения договора.

2. Место поставки: Жамбылская область, г. Тараз, микрорайон «Салтанат», здание 37, кабинет 311.

3. Срок оплаты: в течение 30 календарных дней, со дня поставки товара.

4. Место представления (приема) документов: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», здание 37, 302 кабинет.

**5. Окончательный срок подачи ценовых предложений 28 мая 2024 года до 17 часов 00 минут.**

6. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 29 мая 2024 года, в 10 часов 00 минут, Жамбылская область,

город Тараз, микрорайон «Салтанат», здание 37, 309 кабинет.

**Главный врач Тойшибекова Ж.П.**