**Протокол №28**

**итогов закупа ЛС и МИ на 2022 год**

**способом запроса ценовых предложений**

**с.Узынагаш «17» марта 2022г.**

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** |
| **1** | Манжеты НИАД неонатальные для монитора Размером  3-6 см 4-8 см 7-13 см | Место наложения плечо Размер манжеты 3-6, 4-8, 7-13 см Материал манжеты винил Материал камеры манжеты цельная, без камеры Длина трубки 20 см | шт | 10 | 25500 | 255 000,00 | **Нет** |  |
| **2** | Датчик пульсоксиметрический неонатальный многоразовый для аппарата | Датчик обеспечивает непрерывный контроль за состоянием пациента (измерение SpO2 и гемодинамики) в условиях прямого интенсивного света от хирургических ламп и интенсивных помех от электрохирургии, за счет ослабления паразитных емкостей между элементами схемы и пациентом. Элементы электрической схемы датчика не имеют электрического контакта с пациентом. Прочность изоляции не менее 5кВ. Датчик изготовлен из современных, экологически чистых материалов, разрешенных к применению в медицине, стойких к агрессивным средам. Особое внимание в конструкции датчика уделено удобству дезинфекции датчика.  Эластичная силиконовая резина смягчает давление датчика на ткани пациента и в то же время плотно их огибает. Место расположения датчика необходимо менять через 3-4 часа, иначе показание канала пульсоксиметрии не будут соответствовать действительности | шт | 10 | 62500,00 | 625 000,00 | **Нет** |  |
| **3** | Аспиратор вакуумный мануальный | Габариты (ДхШхВ): 20×5×0.01 см Вес: 0.3 кг В стандартный состав шприца-аспиратора входят следующие элементы: • клапан с регулировкой вакуума; • поршень с кольцом-уплотнителем и ручкой; • цилиндр для сбора содержимого, извлеченного из полости матки | шт | 5 | 25000,00 | 125 000,00 | **Нет** |  |
|  | **Итого** |  |  |  |  | **1 005 000,00** |  |  |

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

* Ценовых предложений не было.

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

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

– отсутствует;

1. Поставщики, указанные в пункте 4**,** в срок до «» 2022 года должны представить документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, установленным Главой 9 пунктом 102 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан».

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 - Байсугурова А.Г.

- секретарь - Айдабулова А. Н.