**ЗМІНИ до процедури закупівлі**

**Код ДК 021:2015 – 42510000-4 -Теплообмiнники, кондицiонери повiтря, холодильне обладнання та фiльтрувальнi пристрої: Обладнання для відділення трансфузіології (Розморожувач плазми крові- код НК 024:2019 - 43434 — Розморожувач плазми крові; Холодильник медичний- код НК 024:2019 - 63325 Лабораторний холодильник / морозильник; Контактний шоковий заморожувач плазми- код НК 024:2019 61548 — Камера морозильна лабораторна контактна швидкої заморозки) (Ідентифікатор закупівлі UA-2023-05-18-013310-a)**

1. Внести зміни в Додаток 2 до тендерної документації розділ III. Медико-технічні вимоги, а саме:

**III. Медико-технічні вимоги**

**1. Розморожувач плазми крові, 4 шт.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Характеристика/параметр** | **Наявність функції або значення параметру**  **по ТЗ** | **Відповідність (так/ні) з посиланням на сторінку** |
|  | Об’єм | не менше 30 л та не більше 40л |  |
|  | Призначення: розмороження заморожених продуктів крові | відповідність |  |
|  | Кількість пакетів | не менше ~~8~~ 6 пакетів |  |
|  | Наявність мікропроцесору | відповідність |  |
|  | Наявність візуального та звукового сигналу високої температури | відповідність |  |
|  | Наявність світлодіодного дисплею або сенсорний екран | відповідність |  |
|  | ~~Наявність зовнішнього покриття із нержавіючої сталі або пластику~~ | ~~відповідність~~ |  |
|  | Наявність стійкого до бактерій покриття | відповідність |  |

**2. Холодильник медичний, 5 шт.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Характеристика/параметр** | **Наявність функції або значення параметру**  **по ТЗ** | **Відповідність (так/ні) з посиланням на сторінку** |
|  | Об’єм | не менше 265 л |  |
|  | Температура | +4°С |  |
|  | Кількість пакетів з кров’ю по 450 мл | не менше 150 пакетів |  |
|  | ~~Наявність матеріалу ізоляції шафи та дверей з поліуретану~~  Матеріал ізоляції: поліуретан | відповідність |  |
|  | Наявність вбудованого порта для зовнішнього датчика | відповідність |  |
|  | Холодоагент | R600a |  |
|  | Наявність USB-порта | відповідність |  |
|  | Споживання енергії | не більше 2 кВт/24 год |  |

**3. Контактний шоковий заморожувач плазми, 1 шт.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Характеристика/параметр** | **Наявність функції або значення параметру**  **по ТЗ** | **Відповідність (так/ні) з посиланням на сторінку** |
|  | Призначення: для контактного шокового заморожування плазми крові температури -30°C | відповідність |  |
|  | Робоча температура заморожування | не вище -50 °С |  |
|  | Кількість пакетів з плазмою по 1000 мл | не менше 16 пакетів |  |
|  | Кількість пакетів з плазмою емністю в діапазоні 350 мл – 450 мл | не менше 48 пакетів |  |
|  | Час заморожування ~~від +20°C~~ до -30°C не менше 48 пакетів з номінальним об’ємом плазми не менше 230 мл | не більше однієї години |  |
|  | Внутрішній матеріал: нержавіюча сталь | відповідність |  |
|  | Зовнішній матеріал: сталь | відповідність |  |
|  | Матеріал контактних пластин або комірок: нержавіюча сталь | відповідність |  |
|  | Розмір сенсорного дисплею | не менше 7 дюймів |  |
|  | Холодоагент | R 449A та/або R404A та/або R508B |  |
|  | Рівень шуму | не більше 75 дБ |  |
|  | Зовнішні габарити (загальні), не більше (В x Ш x Г) | 1950 x 1100 x 1800 мм |  |
|  | Вага, не більше | 610 кг |  |

*У разі, якщо у Технічному завданні (ТЗ) міститься посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника − читати "або еквівалент"*

1. Внести зміни в розділ IV. Подання та розкриття тендерної пропозиції до тендерної документації та продовжити кінцевий строк подання тендерної пропозиції до 14.06.2023

|  |  |
| --- | --- |
| **IV. Подання та розкриття тендерної пропозиції** | |
| Кінцевий строк подання тендерної пропозиції | Кінцевий строк подання тендерних пропозицій – **14.06.2023 року.**  Отримана тендерна пропозиція вноситься автоматично до реєстру отриманих тендерних пропозицій.  Електронна система закупівель автоматично формує та надсилає повідомлення учаснику про отримання його тендерної пропозиції із зазначенням дати та часу. Електронна система закупівель повинна забезпечити можливість подання тендерної пропозиції всім особам на рівних умовах.  Тендерні пропозиції після закінчення кінцевого строку їх подання не приймаються електронною системою закупівель. |