**Комунальне некомерційне підприємство**

**«Обласний медичний центр репродукції людини»**

**Запорізької обласної ради**

|  |  |
| --- | --- |
|  | «ЗАТВЕРДЖЕНО» |
|  | Протокол Уповноваженої особивід 24.03.2023 року № 40 |
|  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ірина Снадчук |

**ЗМІНИ № 1 до ТЕНДЕРНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ**

|  |
| --- |
| По процедурі **ВІДКРИТІ ТОРГИ** (з особливостями)**:**на закупівлю товару |

**Реактиви лабораторні (код ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні)**

**3 лоти**

 У Додатку 2 *до тендерної документації* «Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі: Реактиви лабораторні (код ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні)» в таблиці *ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ* **за Лот 2** пункт 17 викласти у новій редакції:

**ДОДАТОК 2**

*до тендерної документації*

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі:** Реактиви лабораторні (код ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні)

* + - 1. ***ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ***

**Лот 2 Реактиви для аналізів крові та сечі**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Найменування товару або еквівалент(детальний код ДК 021:2015, код НК 024:2019) | Медико-технічні вимоги | Одиниця виміру | Кількість |
| **Наступні реактиви повинні бути адаптовані до використання в напівавтоматичному коагуолографі – HumaClotDuoPlus HUMAN.**  |
| ~~17~~ | ~~Набір Фібріноген 5х5 мл.(Steellex),~~~~або еквівалент~~~~Код ДК 33696000-5~~~~Код НК 55997~~ | ~~FIB реагент (R1): Рекомбінантний тромбін (Близько 100 IU/ml), 0,2% азид натрію, ПАР, дистильована вода.~~~~FIB Buffer (R2): імідазолу буферний розчин (IBS) - сольовий розчин імідазолового буфера (рН 7,2 ± 0,2), 0,2% азид натрію в якості консерванту, ПАР, дистильована вода.~~~~Реагенти готові до застосування.~~~~Фасування: R1 5фл х 5мл; R2 3фл х 30мл (500 тестів)~~  | набір | 4 |
| 17 | Набір Фібріноген 5х2 мл.(Steellex) ),або еквівалентКод ДК 33696000-5Код НК 55997 | FIB реагент (R1): Рекомбінантний тромбін (Близько 100 IU/ml), 0,2% азид натрію, ПАР, дистильована вода.FIB Buffer (R2): імідазолу буферний розчин (IBS) - сольовий розчин імідазолового буфера (рН 7,2 ± 0,2), 0,2% азид натрію в якості консерванту, ПАР, дистильована вода.Реагенти готові до застосування.Фасування: R1 5фл х 2мл; R2 3фл х 30мл (200 тестів).  | набір | 4 |