Додаток 2

**Технічні вимоги**

Предмет закупівлі:**- 33696500-0 –** Лабораторні реактиви –Реактиви для автоматичного гематологічного аналізатора Celltak Alpha MEK-6500K та Elit 3 ERBA кількості, асортименті та з технічними характеристиками відповідно до специфікації, наведеної нижче:

 Строк поставки товару до 31.12.2024 року

1. Гарантійний лист, що товар буде новий, без пошкоджень та відповідає всім діючим нормам та стандартам, що діють на території України.
2. Упаковка товару, як і сам товар повинні бути не пошкоджені.
3. Доставка товару, завантажувально-розвантажувальні роботи проводяться за рахунок постачальника.
4. До ціни товару обов’язково включаються усі додаткові витрати, які пов’язані з доставкою товару до Замовника, обов’язкові платежі, збори тощо.
5. Поставка товару здійснюється у робочі дні на адресу Замовника:82500, Львівська область, м.Турка , вул.Січових Стрільців , 108.
6. У разі якщо Учасник не відповідає технічним вимогам Замовника або не в змозі виконати умови поставки, які визначені Замовником, пропозиція відхиляється.
7. Аналоги та еквіваленти не пропонувати.
8. З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та отримання гарантій на своєчасне постачання товару у кількості, якості та з термінами придатності, яких вимагає Замовник, Учасник повинен надати гарантійного листа виробника або представника, дилера, дистриб’ютора (уповноваженого на це виробником, якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України), яким підтверджується можливість поставки запропонованого товару, який є предметом закупівлі та пропонується учасником із зазначенням: повної назви учасника, назви предмету закупівлі згідно оголошення та номер Закупівлі **(надається у складі тендерної пропозиції).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назва** |  **Характеристика** | **Кількість** | **Відповідає** |
| Ізотонак 3 20л | **Призначення:** Розчин Ізотонак 3 використовується тільки для діагностики in vitro. Реагенти призначені для застосування з аналізаторами NIHON KOHDEN. Об’єм – 20 л.  | **12** |  |
| Гемолінак 3N 1л | **Призначення:** Розчин Гемолінак 3N використовується тільки для діагностики in vitro. Реагенти призначені для застосування з аналізаторами NIHON KOHDEN.Об’єм – 1 л.  | **4** |  |
|  Кліанак 5л | **Призначення:** Розчин Кліанак використовується тільки для діагностики in vitro. Реагенти призначені для застосування з аналізаторами NIHON KOHDEN. Об’єм – 5 л.  | **6** |  |
| Кліанак 3 1л | **Призначення:** Розчин Кліанак використовується тільки для діагностики in vitro. Реагенти призначені для застосування з аналізаторами NIHON KOHDEN. Об’єм – 1 л.  | **6** |  |
| Контрольний матеріал CBC-3D, 2.0 мл, нормальний рівень | CBC-3D- це контроль, призначений для моніторингу значень на автоматизованих і напівавтоматизованих гематологічних анализаторах імпедансного типу. Зберігати CBC-3D вертикально при 2-8 ° C (35 -46°F), якщо він не використовується. Захистити пробірки від перегрівання та замерзання. Нерозкриті пробірки стабільні до закінчення терміну придатності.Відкриті пробірки стабільні протягом не менше 14 днів, за умови, що вони обробляються належним чином.Рівень концентрації матеріалу - нормальний.Фасування – не більше 2 мл | **6** |  |
| Розчин ділюента ERBA Diluent-Diff (20л) | **Призначення:** Розчин Diluent-Diff 3 використовується тільки для діагностики in vitro. Реагенти призначені для застосування з аналізаторами Elit 3. Об’єм – 20 л. | **4** |  |
| Лізуючий розчин ERBA Lyse- Diff (1л) | **Призначення:** Розчин Lyse-Diff 3 використовується тільки для діагностики in vitro. Реагенти призначені для застосування з аналізаторами Elit 3. Об’єм – 1 л. | **2** |  |
| Розчин для очищення ERBA Cleaner (1л) | **Призначення:** Розчин Cleaner-Diff 3 використовується тільки для діагностики in vitro. Реагенти призначені для застосування з аналізаторами Elit 3. Об’єм – 1 л. | **2** |  |