

# КНП "БРОВАРСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, та його очікуваної вартості по закупівлі:** «Лабораторні реактиви та витратні матеріали за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019. **Лот 1** - Реактиви та витратні матеріали до аналізаторів Swelab Alfa за кодом CPV за ДК021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019. **Лот 2** - Реактиви для Thrombotimer 4 за кодом CPV за ДК021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019. **Лот 3** - Реактиви до гематологічного аналізатору Medonic M-series за кодом CPV за ДК021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019. **Лот 4** - Реактиви до аналізатора EasyReader за кодом CPV за ДК021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019»

**Підстава для публікації обґрунтування:** постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 № 631 і від 11 жовтня 2016 № 710»

**Ідентифікатор закупівлі:** UA-2023-02-20-006508-a

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

Запропонований учасником товар за своїми властивостями повинен відповідати наступним вимогам:

**Основні вимоги до предмету закупівлі:**

1. Учасник надає документи, що підтверджують проведення оцінки відповідності запропонованого товару вимогам технічного регламенту (копія сертифікату або свідоцтва або декларації відповідності) на товар, що закуповується. (У разі якщо товар підлягає реєстрації. Якщо товар не підлягає реєстрації, необхідно надати лист пояснення з посиланням на нормативно-правові акти та обґрунтуванням ненадання посвідчення/свідоцтва.).
2. Термін придатності товару на момент поставки повинен складати не менше 60 % від загального терміну придатності. Постачання товару з меншим терміном придатності здійснюється за погодженням Сторін. *Учасник надає гарантійний лист про поставку товару з відповідним терміном придатності.*
3. У разі подачі еквіваленту товару, що запропонований Замовником в медико - технічних вимогах, учасник подає порівняльну характеристику запропонованого ним товару та товару, що визначена в МТВ з відомостями щодо відповідності вимогам Замовника.
4. Товар повинен постачатися транспортом постачальника та за рахунок постачальника.
5. Термін поставки - 5 робочих днів з моменту заявки Замовника.
6. Розвантаження товару по місцю призначення проводиться постачальником.

\*Найменування одиниць виміру (штуки, упаковка, набір) наведених у медико-технічних вимогах є примірними та можуть містити відхилення та/або бути зміненими при формуванні пропозиції Учасника

Всі посилання на торгівельну марку, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника *слід читати як «або еквівалент».*

**Лот 1 - Реактиви та витратні матеріали до аналізаторів Swelab Alfa за кодом CPV за ДК021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019**

<b>№</b>	<b>Найменування</b>	<b>Кількість</b>	<b>Одиниці виміру</b>	<b>Технічні характеристики</b>	<b>Код класифікатора медичних виробів НК 024:2019</b>
1	Swelab Alfa Ділуент, 900 циклів, 20л	35	Шт.	загальний об'єм 20 л, сумісність з аналізатором Swelab Alfa	58237-Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи
2	Swelab Alfa Лізуючий, 900 циклів, 5л	30	Шт.	загальний об'єм 5 л, сумісність з аналізатором Swelab Alfa	55859-Підрахунок лейкоцитів IVD, реагент
3	Boule Контроль-Диф. Нормальний 1x4,5 мл	12	Шт.	сумісність з аналізатором Swelab Alfa та Medonic M, призначений для здійснення контрольних вимірювань, нормальний рівень	55866-Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал
4	Boule Набір Для Очищення 3x450 мл	3	Шт.	сумісність з аналізатором Swelab Alfa та Medonic M, містить ферментний, гіпохлоритний та детергентний очищувач	59058-Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем

**Лот 2 - Реактиви для Thrombotimer 4 за кодом CPV за ДК021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019**

<b>№</b>	<b>Найменування</b>	<b>Кількість</b>	<b>Одиниці виміру</b>	<b>Технічні характеристики</b>	<b>Код класифікатора медичних виробів НК 024:2019</b>
1	ТЕКонтроль Норма, 10 x 1 мл	4	Шт.	Контроль для коагулометричних досліджень на аналізаторах компанії ТЕСО GmbH	41699-Коефіцієнт коагуляції II (протромбін) IVD, контроль
2	TECлот ТЧ, 10x2 мл	5	Шт.	Реагент TECлот ТЧ 10 x 2 призначений для використання на напівавтоматичних та автоматичних аналізаторах. Точність: - CV% (в ході роботи): норм. контроль < 3;	30540-Набір реагентів для визначення тромбінового часу

				пат. контроль < 5. - CV% (між тестами): норм. контроль < 3; пат. контроль < 5.	
--	--	--	--	---	--

**Лот 3 - Реактиви до гематологічного аналізатору Medonic M-series за кодом CPV за ДК021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019**

№	Найменування	Кількість	Одиниці виміру	Технічні характеристики	Код класифікатора медичних виробів НК 024:2019
1	Medonic M-серія Ділуент, RFID	10	Шт.	загальний об'єм 20 л, сумісність з аналізатором Medonic M	58237-Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні систем
2	Medonic M-серія Лізуючий, RFID	12	Шт.	загальний об'єм 5 л, сумісність з аналізатором Medonic M	55859-Підрахунок лейкоцитів IVD, реагент
3	Boule Набір Для Очищення 3x450 мл	2	Шт.	сумісність з аналізатором Swelab Alfa та Medonic M, містить ферментний, гіпохлоритний та детергентний очищувач	59058-Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем
4	Boule Контроль-Диф. Нормальний 1x4,5 мл	6	Шт.	сумісність з аналізатором Swelab Alfa та Medonic M, призначений для здійснення контрольних вимірювань, нормальний рівень	55866-Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал

**Лот 4 - Реактиви до аналізатора EasyReader за кодом CPV за ДК021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2019**

№	Найменування	Кількість	Одиниці виміру	Технічні характеристики	Код класифікатора медичних виробів НК 024:2019
1	Д-Димер, набір для визначення	5	Шт.	Експрес-тест для кількісного визначення D-Димеру в цільній крові та в плазмі з цитратом. Тест-картриджі необхідно використовувати лише в комбінації з імунохроматографічним аналізатором Easy Reader+	47343-D-димер IVD, набір, імунохроматографічний тест (IXT), експрес-тест
2	Тропонін I,	15	Шт.	Кількісний експрес-тест	53998-Тропонін T /

	сироватка/плазма, набір для визначення			для визначення серцевого Тропоніну I в плазмі або сироватці. Тест-картриджі необхідно використовувати лише в комбінації з імунохроматографічним аналізатором Easy Reader+	Тропонін I IVD, набір, імунохроматографіч ний аналіз (IXA), експрес-тест
3	TRP-I - Тропонін I (сироватка/плазма) контроль позитивний	15	Шт.	Матеріал призначений для контролю правильності проведення кількісного вимірювання тропоніну I у клінічному зразку на аналізаторі Easy- Reader Veda-Lab, в комбінації з кількісним експрес-тестом VEDALAB Troponin I- Check-1, закрита система	54000-Тропонін T / Тропонін I IVD, контрольний матеріа
4	Д-Димер контроль позитивний	5	Шт.	Матеріал призначений для контролю правильності проведення кількісного вимірювання D-Димеру у клінічному зразку на аналізаторі Easy-Reader Veda-Lab, в комбінації з кількісним експрес-тестом VEDALAB D-DIMER- CHECK-1, закрита система	47347-D-димер IVD, контрольний матеріа

**Розрахунок потреби:** на виконання вимог Закону України «Про публічні закупівлі» (зі змінами) очікувана вартість визначена методом моніторингу ринкових цін 10.02.2023р.

Розмір бюджетного призначення та/або очікувана вартість предмета закупівлі:  
697 503,10 грн. (Шістсот дев'яносто сім тисяч п'ятсот три гривні 10 копійок) з ПДВ.