

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2025-03-26-013237-a

<b>Найменування замовника:</b>	ОБЛАСНЕ КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРНІВЕЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ НАРКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	43353243
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	58022, Україна, Чернівецька область, Чернівці, вулиця Федьковича Юрія будинок 29
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Лабораторні реактиви, код згідно ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник -33690000-3 - Лікарські засоби різні
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Білірубін загальний 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Білірубін прямий 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Білок загальний 120 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Глікозилований гемоглобін прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Аспаратамінотрансфераза 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лужна Фосфатаза 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гама-глутамілтрансфераза 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сечова кислота 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сечовина 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Креатинін 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Холестерин 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Глюкоза 120 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Альфа-Амілаза 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Мультикалібратор рівень 2 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка норма або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка патологія або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лужний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кислотний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Очищуючий розчин Diatro Cleaner або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Ділюент Diatro Dil-DIFF або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Контрольна плазма Dia-ControL I-II або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопро-теїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44696 — Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Контроль гематологічний Diason 3 норма або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Електролітний реагент GE-1 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Розчин контролю якості або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52868 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Депротейнізуючий розчин або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Протромбіновий час, рідкий Dia-PT liquid або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
АЧТЧ, рідкий DIA-PTT Liquid або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Фібриноген Dia-FIB або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2 або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Глікозильований гемоглобін прямий контроль або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Глікозильований гемоглобін прямий калібратор або екві-валент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопро-теїну високої густини прямий 30 або еквіва-лент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопро-теїну низької густини прямий 30 або еквіва-лент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Промивний розчин Diatro Нуросlean CC або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Аглотинаційний тест для визначення СРБ (С-реактивний білок)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Аглотинаційний тест для визначення АС-ЛЮ (Анти-стрептолізин О)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Аглотинаційний тест для визначення РФ (Ревматоїдний фактор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для кількісного визначення ТТГ	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для кількісного визначення Антитіл до ТПО	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-А	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-В	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-Д	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імерсійна олія для мікроскопі (REF HP060.01) (4000 макс. визнач.\0,025 мл) (100 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Товар постачається окремими партіями за заявкою Покупця, протягом 5 (п'яти) робочих днів з дня отримання заявки (електронною поштою, факсом, телефоном).	Післяоплата	30	Календарні	100

**Найменування переможця  
процедури закупівлі/спрощеної  
закупівлі (для юридичної особи) або  
прізвище, ім'я, по батькові (за  
наявності) (для фізичної особи):**

ФОП "БОДНАР МИКОЛА ІВАНОВИЧ"

**Ціна тендерної  
пропозиції/пропозиції:**

539 579,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Інше	Кошти НСЗУ	565000 UAH