

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-02-19-009602-a

Дата формування звіту: 31 березня 2025

<b>Найменування замовника:</b>	ОБЛАСНЕ КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРНІВЕЦЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	43288621
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	58001, Україна, Чернівецька область, місто Чернівці, ВУЛИЦЯ ГОЛОВНА будинок 137
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Реагенти та витратні матеріали для коагулометра Соаг М на 2025 рік (відповідно СЗ№261 вх.№158)
<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
Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10 (1000 тестів) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	16 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
АЧТЧ, сухий Dia-РТТ 12*4 мл (960 тестів) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	18 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Тромбіновий час Dia-TT 12*3 мл (360 тестів) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	12 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Фібриноген Dia-FIB 12*5 мл(1200 тестів) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	14 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Д-димер Dia-D-Dimer (165 тестів) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47349 — D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент	8 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL (400 тестів) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	20 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2 (3840 тестів) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	5 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контрольна плазма для Д-Димеру Dia-Cont Ddi I-II або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47347 — D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контрольна плазма Dia-Control I-II або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Калібраційна плазма Dia-Cal (для ПЧ, Фібриногену, АТ Ш) 12*1 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55995 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Кювети Соаg D або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	45 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Реагент для промивання Dia-SORB 12*15мл або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	28 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Реагент для промивання Соаg Cleaner або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	115 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Реагент для промивання Diaclean-SYS або еквівалент	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Розрахунки за цим Договором здійснюються в національній валюті України гривні у безготівковій формі шляхом перерахування належних до сплати сум коштів на поточний рахунок Постачальника, що вказаний у цьому Договорі. У разі затримки бюджетного фінансування розрахунок за поставлений Товар здійснюється упродовж 5 (п'яти) банківських днів з дати отримання Замовником бюджетного призначення на фінансування закупівлі на свій реєстраційний рахунок. Усі платіжні документи за даним Договором оформлюються з дотриманням усіх вимог чинного законодавства України, що зазвичай ставляться до змісту і форми таких документів.	Післяоплата	30	Календарні	100
-----------------	--	-------------	----	------------	-----

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:** 19 лютого 2025 14:59

**Кількість учасників закупівлі:** 1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП "ГЛУЩЕНКО МИХАЙЛО АНАТОЛІЙОВИЧ"	1 096 000,00 UAH з ПДВ	1 096 000,00 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:** 10.03.2025 11:17

<b>Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:</b>	Відсутні
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	31 березня 2025
<b>Сума, визначена в договорі про закупівлю:</b>	1 096 000,00 UAH
<b>Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ФОП "ГЛУЩЕНКО МИХАЙЛО АНАТОЛІЙОВИЧ"
<b>Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	63709, Україна, Харківська область, місто Куп'янськ, селище міського типу Куп'янськ-Вузловий, ВУЛИЦЯ ЛЕНІНСЬКА, будинок 28, квартира 141
<b>Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):</b>	Відсутня
<b>Ідентифікатор договору:</b>	400
<b>Застосовані критерії оцінки:</b>	Ціна - 100%