

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-02-21-000485-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Лікарня інтенсивного лікування I рівня м. Горішні Плавні» Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999626
Місцезнаходження замовника:	39800, Україна, Полтавська область, Кременчуцький район місто Горішні Плавні, вулиця Миру, будинок 10
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лабораторні реактиви
Код за Єдиним закупівельним словником:	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
Діагностичні моноклональні реактиви анти-А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 флакон	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Діагностичні моноклональні реактиви анти-В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 флакон	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025

Діагностичні моноклональні реагенти анти-D Мікс	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43760 — Антитіла для тестування часткових (варіантних) Rh (D)-еритроцитів категорії VI/слабкої експресії Rh (D) антигенів, реакція аглютинації, IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-Kell Супер	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45309 — Класифікація груп крові за фенотипами (CcDDe)/Kell IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	3 флакон	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-D Супер	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 флакон	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Тест-смужки для визначення глюкози в сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	170 пакування	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Тест-смужки для визначення білку та рН в сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	12 пакування	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Альфа амілази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025

Набір реактивів для визначення активності аланін аміотрансферази в сироватці крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення активності аспартат аміотрансферази в сироватці крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатаміотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Лактат	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53342 — Лактат IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Глюкози	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Креатиніна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	15 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Сечовини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Сечової кислоти	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025

Набір реактивів для визначення Холестерину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Загального білка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Заліза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Магнія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Фосфора	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59123 — Неорганічний фосфат (PO ₄ ³⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Мультикалібратор біохімічний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025

Набір реактивів для визначення РФ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42231 — Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	10 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення СРБ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	80 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення "ІМ латекс-тест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49664 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, метод аглоїтинації	1 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення "RPR - carbon - тест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглоїтинації	50 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення специфічних антитіл до блідої спірохети ТРНА - тест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглоїтинації	1 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Кальція	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення Натрія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na ⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025

Набір реактивів для визначення АСЛ-О	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51703 — Множинні види бета- гемолітичного стрептокока групи А, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	10 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення калія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	1 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Контрольний біохімічний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Транспортна пробірка-тампон, стерильна (ПП, пластик + віскоза)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47776 — Контейнер для збирання проб неспеціалізований IVD (діагностика in vitro) без добавок стерильний	3000 штука	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Тест для визначення уробіліноген в сечі (набір для визначення жовчних пігментів в сечі)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54516 — Білірубін сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест- смужка, експрес-аналіз	2 пакування	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Тестовий катридж для визначення глікірованого гемоглобіну CLOVER A1stm (10 шт/уп)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	10 пакування	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Контрольний катридж (щоденний) для визначення глікірованого гемоглобіну CLOVER A1stm	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	4 штука	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025

Контрольний катридж (щомісячний) для визначення глікірованого гемоглобіну CLOVER A1стм	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	12 штука	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Тест на кетонові тіла в сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47002 — Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	5 пакування	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Тест-смужки до аналізатора сечі CL-50, (UrineRS H10 -100 шт/уп)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	12 пакування	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48281 — Вірус гепатиту А, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для клінічного аналізу калу (Клініка-Кал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54533 — Прихована кров у калі IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	39800, Україна, Полтавська область, м. Горішні Плавні, вул. Миру, 10	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	14	Календарні	100

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

ФОП Вдовіченко Сергій Вікторович

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

597 716,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	610000 UAH