

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-06-24-013977-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Чортківська центральна міська лікарня" Чортківської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02001185
Місцезнаходження замовника:	48500, Україна, Тернопільська область, м. Чортків, вул. Дмитра Пігута, 31 Б
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви (33696500-0) (Реагенти і контрольні матеріали))
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
105-000814-00 АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	14 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000815-00 АСТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспаратамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	14 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025

105-000816-00 Лужна фосфа-таза (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55962 — Лужна фосфатаза лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000817-00 Гамаглютамінтрансфе-раза ГГТ (4×35мл+2×18мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000822-00 Альбумін (4*40мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000823-00 Білок загальний (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	11 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000826-00 Білірубін загальний (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	14 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000827-00 Білірубін прямий (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000849-00 Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл + 2*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	11 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-001541-00 Ліпаза (С и Q) (1×35 мл+1×9 мл+Калібратор1×3 мл+Контроль1×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53108 — Ліпаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025

105-000847-00 Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	13 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000841-00 С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	39 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-007676-00 Ревматоїдний фактор ІІ* (С)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	8 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000824-00 Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	14 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-004614-00 Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	32 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000848-00 Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000820-00 Холестерин загальний (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	6 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025

105-000821-00 Тригліцериди (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000835-00 HDL- холестерин (1×40мл+1×14мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	13 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000836-00 LDL- холестерин (1×40 мл + 1×14 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	13 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000825-00 Кальцій (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000834-00 Магній (4×40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
Залізо (С и Q) (2×40 мл+1×16 мл+Калібратор1×1.5 мл+Контроль 1×5 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-000748-00 Очищуючий розчин (CD80), 1Л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	27 набір	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025

105-001127-00 Мультикалібратор (20×3мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-009117-00 Контроль ClinChem (рівень1) (10×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-009118-00 Контроль ClinChem (рівень 2) (10×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-001129-00 Калібратор Специфічний білок (5×1 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-001128-00 Калібратор Ліпіди (5×1 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025
105-004650-00 Контроль АСЛ-О/СРБ/РФ Низький: 3*1 мл; Високий: 3*1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	48500, Україна, Тернопільська область, місто Чортків, вулиця Д.Пігута 31Б	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Робочі	100

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ХЛР"

**Ціна тендерної
пропозиції/пропозиції:**

899 712,71 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Закупівля за кошти НСЗУ	933030 UAH