

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2025-09-12-004484-a

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГІЧНИЙ ЛІКУВАЛЬНО- ДІАГНОСТИЧНИЙ ЦЕНТР" ЗАКАРПАТСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	26098930
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, буд. 4
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Реактиви для проведення біохімічного аналізу крові на біохімічному аналізаторі за кодом ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696000-5 - Реактиви та контрастні речовини)
<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
АЛТ/ ГПТ 4+1 СР; 4 x 62.5 мл (аланінамінотрансфераза 250 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	23 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025

АСТ / ГОТ 4+1 СР; 4 x 62.5 мл (аспартатамінотрансфераза 250 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (АСТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	23 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
ЛДГ-Л СР; 2x62.5мл (лактатдегідрогеназа 125мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
ГГТ СР, 4x62,5 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Загальний білок Плюс; 2 x 125 (250мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53985 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	15 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Альбумін 2 x 125 мл (250мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Сечовина УФ СР; 4 x 62.5 мл (250мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	24 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025

Креатинін Яффе; 2 x 125 мл (250мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	15 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Глюкоза ПАП СР; 4 x 250 мл (1000 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Білірубін Загальний 4+1; 2x125мл (250 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	22 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Білірубін Прямий 1x125 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Лужна фосфатаза (ДЕА) СР; 4 x 62.5 мл (250 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Амілаза СР 6x50 мл (300 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025

Сечова кислота моно СР 6 x 50 мл (300 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Холестерин СР; 6 x 100 мл (600 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Тригліцериди моно СР Новий; 6 x 50 мл (300 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Холестерин ЛВЩ 4x28 мл ВТЛ	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
ЛВЩ ЛНЩ Калібратор 4x1 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Лактат 2x8мл + 1x5мл (21)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53342 — Лактат IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025

Магній Ксилідил 2 x 100 мл+СТД (200 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Кальцій Арсеназо; 2 x 125 мл (250 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Системна миюча рідина 1л (1000 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	1 штука	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Системна рідина 1л (1000 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	1 штука	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка Елітрол II Патологія; 10x5мл (50 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка Елітрол I Норма; 10x5 мл (50 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	7 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025

Мультикалібратор Елікал 2; 4 x 3 мл (12 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	7 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, 4	до 31 грудня 2025
---	---	-------------	--	-------------------

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Календарні	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 "ТРАНСМЕДТЕХНІКА"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

426 937,49 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет	Закупівля здійснюється за додатково виділені кошти згідно наказу ДОЗ № 276-0 від 16.07.2025 "Про зміну плану використання бюджетних коштів"	448000 UAH