

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-04-11-010683-a

Дата формування звіту: 28 квітня 2025

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ДУНАЄВЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ "ДУНАЄВЕЦЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02004255
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	32400, Україна, Хмельницька область, місто Дунаївці, вулиця Соборна, будинок 7
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні (33696500-0 - Лабораторні реактиви (52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспаргатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз; 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro ), комплект, спектрофотометрія; 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro)набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 59071 - Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз; 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53460 - Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53354 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53354 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 44696 - Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro); 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 45789 - Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 61331 - Численні види бактерій, ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір; 52904 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент; 52904 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент; 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 41838 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD; (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 42230 - Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro); 600037 - Хлорид (Cl<sup>-</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)

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 330 // ALT/GPT 330 12000070	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
АСТ/ГОТ 330 // AST/GOT 330 12000067 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз АСТ/ ГОТ ЕРБА Системний реагент IFCC метод, без пиридоксаль-5-фосфата. Фасовка: Реагент 1 не менш 6x44 мол, Реагент 2 не менш 3x22 мол. Сполука реагентів: Реагент 1 Трис буфер (ph 7.8) ≥ 110 ммоль/л, L - Аспаратат ≥ 340 ммоль/л, ЛДГ ≥ 4000 Е/л, МДГ ≥ 750 Е/л, Реагент 2 CAPSO ≥ 20 ммоль/л, 2-оксоглутарат ≥ 85 ммоль/л, НАДН ≥ 1, 05 ммоль/л. Лінійність не менш 390 Е/л (5,1 мккат/л). Чутливість: не більш 3,84 Е/л (0,064 мккат/л). Упакування реагентів штрих-кодовані в емностях сумісних з аналізаторами ERBA XL. 8 пак	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025

<p>ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК 440 // TP 440 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК ERBA Системний Реагент, Біуретовий метод Фасовка: Реагент 1 не менш 10x44 мол. Сполука реагентів: Реагент 1 Міді ІІ сульфат <math>\geq 12</math> ммоль/л, Калій-Натрій тартрат <math>\geq 31,9</math> ммоль/л, Калію йодид <math>\geq 30,1</math> ммоль/л, Натрію гідроокис <math>\geq 0,6</math> ммоль/л. Лінійність: не менш 15 г/дл (150 г/л) Чутливість: не більш <math>\geq 0,37</math> г/дл (3,7 г/л). Упакування реагентів штрих-кодовані в ємностях сумісних з аналізаторами ERBA XL. 5 пак</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз</p>	<p>5 пакування</p>	<p>32400, Україна, Хмельницька область, м. Дунаївці, вулиця Соборна, 7</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>БІЛІРУБІН ЗАГАЛЬНИЙ 330 // ВІЛ Т 330 12000034 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro ), комплект, спектрофотометрія БІЛІРУБІН ЗАГАЛЬНИЙ ERBA Системний Реагент, Діазометод Фасовка: Реагент 1 не менш 6x44 мол, Реагент 2 не менш 3x22 мол. Сполука реагентів: Реагент 1 Hcl <math>\geq 58,8</math> ммоль/л, Сульфанілова кислота <math>\geq 28,87</math> ммоль/л, Цетримоніябромід <math>\geq 68,6</math> ммоль/л. Реагент 2 Нітрит натрію <math>\geq 2,90</math> ммоль/л. Лінійність: не менш 23 мг/дл (389,85 мкмоль/л). Чутливість: не більш 0,08 мг/дл (1,36 мкмоль/л). Упакування реагентів штрих-кодовані в ємностях сумісних з аналізаторами ERBA XL. 6 пак</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія</p>	<p>6 пакування</p>	<p>32400, Україна, Хмельницька область, м. Дунаївці, вулиця Соборна, 7</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>БІЛІРУБІН ПРЯМИЙ 330 // ВІЛ D 330 12000032</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія</p>	<p>6 пакування</p>	<p>32400, Україна, Хмельницька область, м. Дунаївці, вулиця Соборна, 7</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

Сечова кислота 440 // UA 440 (12000081)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
Сечовина 275 // UREA 275 12000024	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
КРЕАТИНІН 275 // CREA 275 12000018	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
Альбумін 440 // ALB 440 (12000027)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
Амілаза 110 // AMY 110 (12000017)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	11 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ГГТ 110 // GGT 110 12000019	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ТРИГЛІЦЕРИДИ 440 // TG 440 12000077	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	11 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
Холестерин 440 // CHOL 440 12000020	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025

ЛПВЩ ХОЛ 160 // HDL C 160 12000003	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53354 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ЛПНЩ ХОЛ 80 // LDL C 80 12000007	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53354 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ЛПВП/ЛПНП КАЛІБРАТОР // HDL/LDL CAL 12000009	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44696 — Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro)	4 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ЛУЖНА ФОСФАТАЗА 110 // ALP 110 12000016	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ЗАЛІЗО 125 // FE 125 12000147	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
КАЛЬЦІЙ 120 // CA 120	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
XL МУЛЬТИКАЛІБРАТОР // XL MULTICAL 12000010	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61331 — Численні види бактерій, ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір	12 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ЕРБА НОРМ Контроль // ERBA NORM 12000012	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52904 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент	12 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025

ЕРБА ПАТ Контроль // ERBA PATH 12000013	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52904 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент	12 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
XL Промивний розчин // XL WASH 12000084	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	12 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
XL АВТОПРОМИВ АС/АЛ // XL AUTOWASH АС/АЛ 12000166	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	3 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ГЛЮКОЗА 440 // GLU 440 12000051	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
С-реактивний білок (СРБ) // CRP	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	36 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
СРБ калібратор // CRP CAL SH	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41838 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	6 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
СРБ контроль низький // CRP CON L	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
СРБ контроль високий // CRP CON H	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025

Ревматоїдний фактор (РФ) // RF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	4 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
РФ калібратор // RF CALIBRATOR	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42230 — Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	3 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
ХЛОР 120 // CL 120	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025
РФ контроль // RF CON	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 пакування	32400, Україна, Хмельницька область, м.Дунаївці, вулиця Соборна, 7	до 31 грудня 2025

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару.	Післяоплата	30	Календарні	100
Дата подання заявки	Поставка товару здійснюється протягом 7 (семи) календарних днів з моменту отримання заявки від Замовника. 5.2. Постачальник повинен забезпечувати належні умови зберігання та транспортування товару.	Повторювана поставка	7	Календарні	100

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:** 11 квітня 2025 15:35

**Кількість учасників закупівлі:** 1

<b>Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)</b>	<b>Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)</b>	<b>Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону</b>	<b>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</b>
ПП "Фірма Фармікс"	814 476,51 UAH з ПДВ	814 476,51 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:** 21.04.2025 08:50

**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:** Відсутні

**Дата укладення договору про закупівлю:** 28 квітня 2025

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:** 814 476,51 UAH з ПДВ

**Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:** ПП "Фірма Фармікс"

**Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:** 33002, Україна, Рівненська область, Ровно, вул. Приходька 60 кв. 2

**Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):** Відсутня

**Ідентифікатор договору:** 344

**Застосовані критерії оцінки:**

Ціна - 100%