

# ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель  
UA-2025-06-18-006693-a

<b>Дата договору/документа:</b>	18 червня 2025 13:25
<b>Номер договору/документа, що підтверджують придбання товару (товарів), робіт та послуги (послуг):</b>	18-06/01
<b>Найменування замовника</b>	Національний Фармацевтичний Університет
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02010936
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	61002, Україна, Харківська обл., місто Харків, вул. Григорія Сковороди, буд. 53
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	СВИРИДЕНКО ОЛЬГА ІВАНІВНА
<b>Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:</b>	2037210242
<b>Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг та номер телефону:</b>	36023, Україна, Полтавська область, місто Полтава, вул.Нікітченка будинок 4 корпус 2 квартира 232
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Лабораторні реактиви код ДК 021:2015 33690000-3 - Лікарські засоби різні, Загальний білок - набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP 010.01) (НК 024:2023 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01)(2000 мл/ 800 макс. визнач.) (НК 024:2023 - 55872 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), Калібратори гемоглобіну-набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (REF НК008.04) (3 фл x 1,5 мл)(НК 024:2023 - 55874 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, ФілоПластин - набір для визначення протромбінового часу плазми та визначення концентрації фібриногену (REF HP 046.01)(НК 024:2023 - 55986 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент, Філісіт-АСЛО-Латекс ЛА - набір для якісного та напівкількісного визначення антистреп- толізіну-О у сироватці крові (ЛА033.01)(НК 024:2023 - 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD), Філісіт-РФ-Латекс ЛА- набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору у сироватці крові (ЛА033.03)(НК 024:2023 - 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації), Філісіт СРБ-Латекс ЛА- набір для якісного та напівкількісного визначення С реактивного білку у сироватці крові (ЛА033.02) (НК 024:2023 - 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз), Забарвлювач за Май-Грюнвальдом набір реагентів (REF HP030.07 (Код НК 024:2019 - 42959-Барвник Май-Грюнвальда, IVD), Забарвлювач за Романовським-набір реагентів для диференціального забарвлення азуро-еозином за Романовським (REF HP030.09) (1000 мл/ 2000 макс. визнач.) (НК 024:2023 - 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD), АЛТ/ГПТ 250 (ALT/GPT 250) (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 - 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), АСТ/ГОТ 250 (AST/GOT 250) (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 - 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, ЛУЖНА ФОСФАТАЗА АМП 150 (ALP AMP 150) (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 - 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), КРЕАТИНІН 500 / CREA 500 (Ерба-Лахема,Чехія) (НК 024:2023 - 53250 Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), СЕЧОВИНА 250 (UREA 250) (Ерба-Лахема, Чехія) 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), СЕЧОВА КИСЛОТА МОНО 200 (UA SINGLE 200) (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 - 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), Холестерин 250//CHOL 250 (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 -53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), ТРИГЛІЦЕРИДИ 100 (TG 100) (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 - 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), ЛПВЩ 80 (HDL 80) (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 -53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), ЛПНЩ 80 (LDL 80) (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 - 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз), ЛПВЩ/ЛПНЩ КАЛІБРАТОР (HDL/LDL CAL) (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 - 52903 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор), ЕРБА НОРМ контроль (ERBA NORM) (ЕрбаЛахема, Чехія) (НК 024:2023 - 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал), Трифан/100 // TRIPHAN/100 (Ерба-Лахема, Чехія) (НК 024:2023 - 54514 Численні аналізи сечі ІВД, набір, колометрична тест-смужка, експрес-аналіз)

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товарів, робіт чи послуг</b>	<b>Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Одиниця виміру</b>	<b>Ціна за одиницю</b>
Загальний білок - набір для визначення концент- рації загального білку у сироватці крові людини (REF HP 010.01)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01)(2000 мл/ 800 макс. визнач.)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
Калібратори гемоглобіну-набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (REF НК008.04) (3 фл x 1,5 мл)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
ФілоПластин - набір для визначення протромбінового часу плазми та визначення концентрації фібриногену (REF HP 046.01)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
Філісіт-АСЛО-Латекс ЛА - набір для якісного та напівкількісного визначення антистреп- толізину- О у сироватці крові (ЛА033.01)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
Філісіт-РФ-Латекс ЛА- набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору у сироватці крові (ЛА033.03)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	

Філісіт СРБ-Латекс ЛА-набір для якісного та напівкількісного визначення С реактивного білку у сироватці крові (ЛА033.02)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
Забарвлювач за Май-Грюнвальдом набір реагентів (REF НР030.07)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
Забарвлювач за Романовським-набір реагентів для диференціального забарвлення азуро-еозином за Романовським (REF НР030.09) (1000 мл/2000 макс. визнач.)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
АЛТ/ГПТ 250 (ALT/GPT 250) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
АСТ/ГОТ 250 (AST/GOT 250) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
ЛУЖНА ФОСФАТАЗА АМП 150 (ALP AMP 150) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
КРЕАТИНІН 500 / CREA 500 (Ерба-Лахема, Чехія)	1 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	пакування	
СЕЧОВИНА 250 (UREA 250) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
СЕЧОВА КИСЛОТА МОНО 200 (UA SINGLE 200) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	

Холестерин 250//CHOL 250 (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
ТРИГЛІЦЕРИДИ 100 (TG 100) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
ЛПВЩ 80 (HDL 80) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
ЛПНЩ 80 (LDL 80) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
ЛПВЩ/ЛПНЩ КАЛІБРАТОР (HDL/LDL CAL) (Ерба-Лахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
ЕРБА НОРМ контроль (ERBA NORM) (ЕрбаЛахема, Чехія)	1 набір	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	набір	
Трифан/100 // TRIFAN/100 (Ерба-Лахема, Чехія)	1 пакування	88000, Україна, Закарпатська область, Ужгород, вул. Великокам'яна, 10	по 25 грудня 2025	пакування	

**Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг:**

Відсутня

**Ціна договору:**

37 753,00 UAH

**Строк виконання договору:**

від 18 червня 2025  
до 31 грудня 2025

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		37753 UAH

**Ідентифікатор договору**

UA-2025-06-18-006693-a-b1