

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-02-06-007168-a

Дата формування звіту: 20 лютого 2025

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ" ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02006113
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

ДК 021:2015 код 33690000-3 - Лікарські засоби різні (НК 024:2023 код: 53756 - Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53792 - Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); 53783 - Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 - Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51815 - Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін М (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51809 - Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48315 - Вірус гепатиту В, загальні антитіла до оболонки IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48319 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51821 - Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), реагент; 53659 - Загальна комплементарна активність (CH50) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53673 - Система комплементу, компонент C1q IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54587 - Раковий антиген 125 (CA125) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54573 - Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54131 - С-пептид IVD (діагностика in vitro), реагент; 54981 - Антитіла до інсуліну IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54809 - Скринінг численних антинуклеарних антитіл IVD (діагностика in vitro), імуноферментний аналіз (ІФА); 54896 - Циклічний цитрулінований пептид, антитіла (anti-CCP) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54902 - Двоспиральна ДНК антитіла (anti-dsDNA) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55068 - Мієлопероксидаза, цитоплазматичні антинейтрофільні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55085 - Антифосфоліпідні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55072 - Протеїназа 3, антинейтрофільні цитоплазматичні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54870 - Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54879 - Бета-2-глікопротеїн І, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 58942 - Числені форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50874 - Бактерія Clostridium tetani, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53862 - Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), реагент; 55129 - SSA / Ro антитіла (антитіла Шегрена) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55165 - U1-RNP антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55005 - Jo-1 антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55126 - Scl-70 антитіла IVD набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55132 - SSB / La антитіла (антитіла Шегрена) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55145 - Антиген Сміта.антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 61534 -Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54458 - Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), реагент; 48293 - Вірус гепатиту В, ядерний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА))

**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
Тест -система для визначення загального імуноглобуліну IgA-ІФА, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53756 — Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Тест -система для визначення загального імуноглобуліну IgM - ІФА, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53792 — Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Тест -система для визначення загального імуноглобуліну IgG - ІФА, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53783 — Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до окремих антигенів <i>Treponema pallidum</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51804 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	70 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до <i>Treponema pallidum</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51815 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до <i>Treponema pallidum</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51809 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення IgG та IgM-антитіл до корового білку вірусу гепатиту В, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48315 — Вірус гепатиту В, загальні антитіла до оболонки IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	50 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір контрольних реагентів для РМП, 1 мл х 3 фл./шт	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51821 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), реагент	24 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для кількісного визначення функціональності комплементу в сироватці людини, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53659 — Загальна комплементарна активність (CH50) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для кількісного визначення концентрації ЦІК С1q в сироватці крові або плазмі, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53673 — Система комплементу, компонент С1q IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

ІФА набір для кількісного виміру пухлинного антигену СА 125 в сироватці або плазмі, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54587 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для кількісного виміру пухлинного антигену СА19-9 в сироватці або плазмі, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54573 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для кількісного виміру С-пептиду сироватці або плазмі, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54131 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для визначення інсуліну антигенів у сироватці крові або плазмі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54981 — Антитіла до інсуліну IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для напівкількісного визначення класу ІgG до ядерних антигенів у сироватці крові або плазмі, 96 досл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54809 — Скринінг численних антінуклеарних антитіл IVD (діагностика in vitro), імуноферментний аналіз (ІФА)	20 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

<p>ІФА набір для кількісного визначення антитіл класу IgG проти цитрулінованих пептидів (ЦП) у сироватці або плазмі людини</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54896 — Циклічний цитрулінований пептид, антитіла (anti-CCP) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>20 набір</p>	<p>14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ІФА набір для кількісного визначення антитіл до дволанцюгової ДНК в сироватці або плазмі, 96 досл.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54902 — Двоспіральна ДНК, антитіла (anti-dsDNA) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>10 набір</p>	<p>14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ІФА набір для кількісного визначення аутоантитіл класу IgG до мієлопероксидази в сироватці крові або плазмі людини, 96 досл.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55068 — Мієлопероксидаза, цитоплазматичні антинейтрофільні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>4 набір</p>	<p>14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ІФА набір для кількісного визначення аутоантитіл до фосфоліпідів у сироватці або плазмі людини, 96 досл.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55085 — Антифосфоліпідні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>10 набір</p>	<p>14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

<p>ІФА набір для напівкількісного визначення антитіл класу IgG до протеїнази 3 (PR-3) у сироватці або плазмі людини, 96 досл.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55072 — Протеїназа 3, антинейтрофільні цитоплазматичні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>4 набір</p>	<p>14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ІФА набір для кількісного визначення аутоантитіл класу IgG та IgM до кардіоліпін-β2-глікопротеїнового комплексу в сироватці крові або плазмі, 96 досл.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54870 — Антикardіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>10 набір</p>	<p>14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ІФА набір для кількісного визначення аутоантитіл IgG або IgM до β2-глікопротеїну 1 в сироватці крові або плазмі людини, 96 досл.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54879 — Бета-2-глікопротеїн I, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>5 набір</p>	<p>14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ІФА набір для визначення 25 гідроксі вітаміну Д</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58942 — Числені форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>8 набір</p>	<p>14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

ІФА набір для кількісного визначення антитіл класу IgG проти токсину Clostridium tetani в сироватці або плазмі людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50874 — Бактерія Clostridium tetani, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	12 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для кількісного вимірювання Інтерлейкіну - 6 у сироватці крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53862 — Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для якісного та кількісного визначення антитіл IgG проти SS-A/Ro в сироватці або плазмі людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55129 — SSA/Ro, антитіла (антитіла Шегрена) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для якісного та кількісного визначення антитіл IgG до U1-RNP у сироватці або плазмі людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55165 — U1-RNP, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для кількісного визначення аутоантитіл IgG проти аутоантигенів Jo-1 у плазмі та сироватці людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55005 — Jo-1, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

ІФА набір для кількісного визначення антитіл IgG до Scl-70 (ДНК-топоізомераза I) у сироватці або плазмі людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55126 — Scl-70, антитіла IVD (діагностика in vitro) набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для кількісного визначення антитіл IgG до SSB/La в сироватці або плазмі людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55132 — SSB/La антитіла (антитіла Шегрена) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для кількісного визначення аутоантитіл IgG до аутоантигенів Sm у плазмі та сироватці людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55145 — Антиген Сміта. антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для визначення прокальцитоніну в плазмі та сироватці людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61534 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	20 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
ІФА набір для визначення Вітаміну В 12 в плазмі та сироватці людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54458 — Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

ІФА набір для одноетапного визначення поверхневого антигену гепатиту В або HBsAg у плазмі та сироватці людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48293 — Вірус гепатиту В, ядерний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-----------------------------------------------------------------------	-------------------

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Умови та порядок оплати товару: згідно підписаного Договору.	Післяоплата	10	Робочі	100

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:**

06 лютого 2025 12:36

**Кількість учасників закупівлі:**

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	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
ТОВ Сівер-МЕД	2 165 142,86 UAH з ПДВ	2 165 142,86 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:**

14.02.2025 11:14

<b>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:</b>	Відсутні
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	20 лютого 2025
<b>Сума, визначена в договорі про закупівлю:</b>	2 165 142,86 UAH з ПДВ
<b>Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ТОВ Сівер-МЕД
<b>Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	14005, Україна, Чернігівська область, Чернігів, пр. Миру, 44
<b>Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):</b>	Відсутня
<b>Ідентифікатор договору:</b>	81
<b>Застосовані критерії оцінки:</b>	Ціна - 100%