

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2026-03-03-012220-a

Дата формування звіту: 17 березня 2026

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "СІМЕЙНА ПОЛІКЛІНІКА" ЧЕРНІГІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	04591208
Місцезнаходження замовника:	14005, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Пирогова, 15
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015 "33690000-3 Лікарські засоби різні" (реактиви лабораторні (НК 024:2023: 58237 – Буферний розчин для розведення зразків IVD (діагностика in vitro), для автоматичної /напівавтоматичних систем/ НК 031:2024: W0103010103- ЗАГАЛЬНИЙ АНАЛІЗ КРОВІ, НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД (діагностика in vitro)/ НК 031:2024: W0103010105- РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПР ОТОЧНІ РІДИНИ, НК 024:2023: 59058 – Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем/ НК 031:2024: W0103010501- НОРМАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ, НК 024:2023: 47869- Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W01010501 - МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ), НК 024:2023: 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)/W01010232 - СЕЧОВА КИСЛОТА, НК 024:2023: 52941- Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент / НК 031:2024: W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА, НК 024:2023: 55872- Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024: W0103010201 АНАЛІЗИ НА ВИЗНАЧЕННЯ ГЕМОГЛОБІНУ (ЗАГАЛЬНИЙ НВ), НК 024:2023: 47869- Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024:W01010501 - МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ), НК 024:2023: 54412 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/ НК 031:2024: W01020402 ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН, НК 024:2023: 54383 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/ НК 031:2024: W01020499 Гормони щитовидної залози - інше, НК 024:2023: 55203 - Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVO, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/ НК 031:2024: W0102100399 АУТОІМУННИЙ ТИРЕОЇДИТ - ІНШЕ, НК 024:2023: 53359-Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010205 ХОЛЕСТЕРИН, НК 024:2023: 59074 - Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010299 - СУБСТРАТИ - ІНШЕ, НК 024:2023: 53231 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W01010203 БІЛІРУБІН, НК 024:2023: 41830-Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор/ НК 031:2024: W0101050301 КАЛІБРАТОРИ, НК 024:2023: 53301- Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010213 ГЛЮКОЗА, НК 024:2023: 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010207 КРЕАТИНІН, НК 024:2023: 52532- Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла/ НК 031:2024: W0103030101 - ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ, НК 024:2023: 52538- Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла/ НК 031:2024: W0103030101 - ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ, НК 024:2023:52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла/ НК 031:2024: W0103030101 - ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ, НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз/ НК 031:2024: W01021109-С-РЕАКТИВНИЙ БЛОК, НК 024:2023: 55112-Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації/ НК 031:2024: W01021110 - РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ, НК 024:2023: 63271-Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація/ НК 031:2024: W01021105 АНТИСТРЕПТОЛІЗИНУ О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ), НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, (діагностика in vitro) реагент/ НК 031:2024: W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА, НК 024:2023: 53587- Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ, НК 024:2023: 30219-Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ, НК 024:2023: 44946- Фарбування за Романовським, IVD(діагностика in vitro), набір/ НК 031:2024: W0104010804 БАРВНИКИ, НК 024:2023: 55988 -Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0103020103 ТРОМБІНОВИЙ ЧАС / РЕПТИЛАЗНИЙ ЧАС / БАТРОКСОБІНОВИЙ ЧАС, НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент 30591Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024: W0103020101 - ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ), НК 024:2023: 55982- Активованний частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС, НК 024:2023: 55982- Активованний частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС, НК 024:2023: 56000- Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I), НК 024:2023: 56000-Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I), НК 024:2023: 30595 - Набір реагентів для визначення множини чинників згортання IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024: W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ, НК 024:2023: 52925 - Аламініамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА, НК 024:2023: 52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD/ НК 031:2024: W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗ, НК 024:2023: 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БЛОК, НК 024:2023: 58347-Люмінолу субстрат IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024: Z12011399 ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ ОЧИСТКИ, ДЕЗІНФЕКЦІЇ І СТЕРИЛІЗАЦІЇ - ІНШЕ)).

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
---	--	---	--	---

Ділюент для гематологічних аналізаторів , Реагент «М-30D Diluent» НК 031:2024: W0103010103- ЗАГАЛЬНИЙ АНАЛІЗ КРОВІ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	26 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Лізуючий розчин, Реагент «М-30CFL Lyse» НК 031:2024: W0103010501- НОРМАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	13 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Розчин для очищення, Реагент «М-30E E-Z cleanser» НК 031:2024: W0103010105- РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	12 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Контрольний матеріал СВС-3D НК 031:2024: W01010501 - МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	22 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
«Сечова кислота» набір для визначення кількості сечової кислоти в сироватці, плазмі крові та сечі НК 031:2024: W01010232 - СЕЧОВА КИСЛОТА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
«Альфа-Амілаза» набір реагентів для визначення загальної активності альфа-амілази в сироватці, плазмі крові та сечі НК 031:2024: W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026

«Гемоглобін» набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну у крові НК 031:2024: W0103010201 АНАЛІЗИ НА ВИЗНАЧЕННЯ ГЕМОГЛОБІНУ (ЗАГАЛЬНИЙ НВ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Контроль норма НК 031:2024: W01010501 - МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці (плазмі) крові «Вільний Т-4-ІФА» НК 031:2024: W01020402 ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці (плазмі) крові «ТТГ-ІФА» НК 031:2024: W01020499 Гормони щитовидної залози - інше	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреопероксидази в сироватці плазмі) крові «АТ-ТПО-ІФА» НК 031:2024: W0102100399 АУТОІМУННИЙ ТИРЕОЇДИТ - ІНШЕ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
«Холестерин» набір реагентів для визначення кількості холестерину в сироватці або плазмі крові НК 031:2024: W01010205 ХОЛЕСТЕРИН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	17 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026

«Сіроглікоїди» набір реактивів для визначення сіроглікоїдів (сіромукоеїдів) у сироватці крові турбідиметричним методом НК 031:2024: W01010299 - СУБСТРАТИ - ІНШЕ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	21 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
«Білірубін-калібратор» набір реактивів для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові НК 031:2024: W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
«Білірубін» набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (ЗА МЕТОДОМ ЕНДРАШКА) НК 031:2024: W01010203 БІЛІРУБІН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
«Глюкоза» набір реактивів для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом НК 031:2024: W01010213 ГЛЮКОЗА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53201 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	66 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Креатинін НК 031:2024: W01010207 КРЕАТИНІН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВ0 НК 031:2024: W0103030101 - ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	7 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026

Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВ0 НК 031:2024: W0103030101 - ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus НК 031:2024: W0103030101 - ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
СРБ-латекс-тест НК 031:2024: W01021109-С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	7 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
РФ-латекс-тест НК 031:2024: W01021110 - РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	9 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
АСЛ-О-латекс-тест НК 031:2024: W01021105 АНТИСТРЕПТОЛІЗИНУ О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	8 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
«Лужна фосфатаза» набір реагентів для визначення загальної активності лужної фосфатази в сироватці або плазмі крові НК 031:2024: W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА ІЗОФЕРМЕНТИ ЛУЖНОЇ ФОСФАТАЗИ (КХ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026

«Сечовина» набір для визначення кількості сечовини в сироватці, плазмі крові та сечі НК 031:2024: W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
«КГБС» набір для побудови калібрувального графіку, контролю правильності та відтворюваності вимірювань НК 031:2024: W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Азур-еозин за Романовським НК 031:2024: W0104010804 БАРВНИКИ	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	12 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Тромбіновий час (ТЧ) НК 031:2024: W0103020103 ТРОМБІНОВИЙ ЧАС / РЕПТИЛАЗНИЙ ЧАС / БАТРОКСОБІНОВИЙ ЧАС	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55988 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Протромбіновий час (ПТЧ) НК 031:2024: W0103020101 - ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Активованій частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ) НК 031:2024: W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55982 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026

Активований частковий тромбопластиновий час (АЧТЧ) НК 031:2024: W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55982 — Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Фібриноген НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 56000 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Фібриноген НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 56000 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Коагуляційний контроль НК 031:2024: W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 30595 — Набір реагентів для визначення множини чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Аланінамінотрансфераза НК 031:2024: W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Аспаратамінотрансфераза НК 031:2024: W01010110 АСПАРТАМІНОТРАНСФЕРАЗА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026

«Загальний білок» набір реактивів для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини НК 031:2024: W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БЛОК	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026
Делатест НК 031:2024: Z12011399 ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ ОЧИСТКИ, ДЕЗІНФЕКЦІЇ І СТЕРИЛІЗАЦІЇ - ІНШЕ	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58347 — Люмінолу субстрат IVD (діагностика in vitro)	16 штука	14005, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, вулиця Пирогова, 15	до 31 грудня 2026

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	20	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

03 березня 2026 15:43

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
ПВКП Промімпекс	436 783,95 УАН з ПДВ	436 783,95 УАН 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:

11.03.2026 15:15

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:	17 березня 2026
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	436 783,95 UAH з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ПВКП Промімпекс
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	14010, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, ВУЛИЦЯ ВЕРЕНІ, будинок 26
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	134
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%