

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-09-17-008695-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство Нетішинської міської ради "Спеціалізована медико-санітарна частина м.Нетішин"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	40365451
Місцезнаходження замовника:	30100, Україна, Хмельницька область, м. Нетішин, вул. Лісова, 1
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Наталія Гавенко, +380673804452, ngavenko@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Реактиви Код НК 024:2023: 59074 Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний Аналіз; 53072 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 54531 Прихована кров у калі IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз; 53003 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53301 Глюкоза IVD діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 56227 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52695 Набір для визначення групи крові системи ABO IVD (діагностика in vitro), реакція аглютинації; 52695 Набір для визначення групи крові системи ABO IVD (діагностика in vitro), реакція аглютинації; 52692 Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 52692 Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 58395 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз; 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 56003 Чинник II зсідання крові (протромбін) IVD (діагностика in vitro), реагент; 55981 Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55986 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент; 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 55203 Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55987 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 54412 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 53341 Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), реагент; 56227 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47343 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест (ІХТ), експрес-тест. Код НК 031:2024: W0104010403 СЕРЕДОВИЩА ДЛЯ ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ; W01010119 ЛАКТАТДЕГІДРОГЕНАЗА L (LDH - L --> P); W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА; W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ; W01010205 ХОЛЕСТЕРИН; W01010107 -АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА ; W0104010899-БУФЕРИ, БАРВНИКИ - ІНШЕ ; W01010113 КРЕАТИНКІНАЗА - ЗАГАЛЬНА ; W01010213 ГЛЮКОЗА ; W0103010504 ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ ГЕМОГЛОБІНУ ; W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ ; W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ БЛОК ; W01021105 АНТИСТРЕПТОЛІЗИНУ О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ); W0103020101 ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ); W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС ; W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); W0105010302 АНАЛІЗИ НА ВИЯВЛЕННЯ АНТИТІЛ ДО СИФІЛІСУ, ЗАГАЛЬНІ ; W01021100301 ТИРЕОПЕРОКСИДАЗА (ВКЛ. МІКРОСОМНІ), АНТИТІЛА ; W0102100399 АУТОІМУННИЙ ТИРЕОЇДИТ - ІНШЕ ; W0103020103 ТРОМБІНОВИЙ ЧАС / РЕПТИЛАЗНИЙ ЧАС / БАТРОКСОБІНОВИЙ ЧАС; W01020402 ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН; W01021110 РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ; W0101060204- БАГАТОКОМПОНЕНТНІ ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ (У РУЧНОМУ РЕЖИМІ); W0103010504 ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ ГЕМОГЛОБІНУ; W0103020503 D-ДИМЕР Код номенклатурної позиції за ДК 021:2015: 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини Код за ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

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
Сіроглікоїди, турбідиметричний метод, "Філісіт-Діагностика", 40 визначень, або "Реагент (W0104010403 СЕРЕДОВИЩА ДЛЯ ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лактатдегідрогеназа загальна, кінетична, Спайн-Лаб, 100 визначень (W01010119 ЛАКТАТДЕГІДРОГЕНАЗА L (LDH - L --> P))	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сечова кислота, Спайн-Лаб, уріказний метод, 100 визначень (W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тригліцериди, Спайн-Лаб, ферментативний метод, 500 визначень (W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Холестерин, "Спайн-Лаб", для визн. конц. загального холестерину ферментат. методом, 500 визн. (W01010205 ХОЛЕСТЕРИН)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Альфа-амілаза кінетика, «СпайнЛаб», монореактив 500мл (W01010107 - АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
ПК-Толідін- Скрін, "Філісіт- Діагностика" (W0104010899-БУФЕРИ, БАРВНИКИ - ІНШЕ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54531 — Прихована кров у калі IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Креатинкіназа загальна, кінетика, "Спайн-Лаб ", 100 визначень (W01010113 КРЕАТИНКІНАЗА - ЗАГАЛЬНА)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53003 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Глюкоза-Спл, глюкозоксидазний м-д, монореагент, 500мл\500визн., стандарт, кінцева точка, Спайн-Лаб (W01010213 ГЛЮКОЗА)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібратори ціанметгемоглобіну, 5амп х 5мл, "Філісіт-діагностика", для побудови калібрувального графіка д/визн. Гемоглобіну (W0103010504 ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ ГЕМОГЛОБІНУ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 56227 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти-А ІgМ з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові, 100 доз, 10 мл. "Групотест" (W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО IVD (діагностика in vitro), реакція аглютинації	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти-В ІgМ з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові, 100 доз, 10 мл. "Групотест" (W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО IVD (діагностика in vitro), реакція аглютинації	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Реагент анти-D/DVI IgM і IgG з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові, 100 доз, 10 мл. "Групотест" (W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52692 — Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти-D IgM з набору діагностичних моноклональних реагентів для визначення груп крові, 100 доз, 10 мл. "Групотест" (W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52692 — Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
"Філісіт-СРБ-латекс" на 200 напівмікрОВизначень для визначення С-реактивного білка з латексною суспензією в сиров. (W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58395 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
"Філісіт-АСЛО-латекс" на 200 напівмікрОВизначень для визначення в сироватці крові антистрептолізину-О з латексною суспензією (W01021105 АНТИСТРЕПТОЛІЗИНУ О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ))	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тромбопластин, 1 г. у флаконі, "Філопластин" або "Генезіс", для визначення протромбінового часу (W0103020101 ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ))	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 56003 — Чинник II зсідання крові (протромбін) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
АПТЧ-EL-тест з рідким реагентом 100-200 визн. "Гранум", для визн. активованого парціального тромбопластинового часу (W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55981 — Активованний частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

"Фібріноген-тест по Клаусу" із стандартом на 100 визначень, "Гранум" (W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I))	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL) РМП-К1 (W0105010302 АНАЛІЗИ НА ВИЯВЛЕННЯ АНТИТІЛ ДО СИФІЛІСУ, ЗАГАЛЬНІ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Анти-ТПО-ІФА Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень (W0102100301 ТИРЕОПЕРОКСИДАЗА (ВКЛ. МІКРОСОМНІ), АНТИТІЛА)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
ТТГ -ІФА- Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень (W0102100399 АУТОІМУННИЙ ТИРЕОЇДИТ - ІНШЕ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тромбо-тест, для визначення тромбінового часу з рідким реагентом, 100 визначень (W0103020103 ТРОМБІНОВИЙ ЧАС /РЕПТИЛАЗНИЙ ЧАС / БАТРОКСОБІНОВИЙ ЧАС)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Т4 вільний- ІФА Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень (W01020402 ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

"Філісіт-РФ-латекс "на 200 напівмікрОВИзначень для визначення ревматоїдного фактору з латексною суспензією в сироватці крові (W01021110 РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Філісіт-кетО-скрин, 1 флх10г, для виявлення кетонОВИХ тіл в сечі (W0101060204-БАГАТОКОМПОНЕНТНІ ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ (У РУЧНОМУ РЕЖИМІ))	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53341 — Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібратори ціанметгемоглобіну, 5амп х 5мл, "Філісіт-діагностика", для побудови калібрувального графіка для визначення гемоглобіну (W0103010504 ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ ГЕМОГЛОБІНУ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 56227 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
W211 тест-система Finесаре для кількісної експрес-діагностики D-дімеру №25 (W0103020503 D-ДИМЕР)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47343 — D-дімер IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест (ІХТ), експрес-тест	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки здійснюються Покупцем за кожну партію поставленого товару в безготівковому порядку на підставі накладної протягом 10 робочих днів з дати поставки партії даної продукції за умови проведення платежів обслуговуючими банками Покупця	Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 96 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 480,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	26 вересня 2025 08:00
Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	0,00 UAH
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	26 вересня 2025 08:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	29 вересня 2025 15:08
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні