

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2025-02-17-009530-a

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Київський міський центр радіаційного захисту населення міста Києва від наслідків Чорнобильської катастрофи" виконавчого органу київської міської Ради (Київської міської державної адміністрації)
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	21490652
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	01004, Україна, Київська область, Київ, вулиця Пушкінська, будинок 40
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Оксана Лащук , 380633940104, o.laschuk@gmail.com
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (реагенти та витратні матеріали до аналізаторів)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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
Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення сечовини у сироватці і плазмі крові, а також в сечі людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025

Реагент призначений для <i>in vitro</i> визначення активності альфа-амілази у сироватці і плазмі крові, а також сечі людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Реагент призначений для діагностики <i>in vitro</i> ALT (аланінаміно-трансферази) в сироватці крові та плазмі	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Реагенти призначені для кількісного <i>in vitro</i> визначення аспаратамінотрансферази (АСТ) у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Набір реагентів призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення гамма-глутамілтрансферази (ГГТ, GGT) у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), реагент	5 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Реагент призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення тригліцеридів у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), реагент	1 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Реагент призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення глюкози в сироватці і плазмі крові, а також у сечі людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52857 — Глюкоза/гемоглобін (Hb) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), реагент	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025

Реагент призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення загального білку у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), реагент	1 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Реагент призначений для <i>in vitro</i> визначення холестерину у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Набір реагентів призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення вмісту заліза у сироватці і плазмі крові людини. Фотометричний тест із використанням хромогену феррозину	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Набір реагентів призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення сечової кислоти у сироватці і плазмі крові, а також в сечі людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), реагент	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Набір реагентів призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення лужної фосфатази (ЛФ) у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), реагент	3 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Набір реагентів призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення загального білірубину у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), реагент	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025

Набір реагентів призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення прямого білірубину у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Набір реагентів призначений для кількісного <i>in vitro</i> визначення креатиніну в сироватці і плазмі крові, а також у сечі людини	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка призначена для моніторингу точності і відтворюваності результатів досліджень в біохімічних лабораторіях у патологічному діапазоні концентрацій аналітів	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), контрольний матеріал	1 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка призначена для моніторингу точності і відтворюваності результатів досліджень в біохімічних лабораторіях у нормальному діапазоні концентрацій аналітів	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), контрольний матеріал	1 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Калібратор виготовлений на основі сироватки крові людини і призначений для калібрування біохімічних тестів на автоматичних аналізаторах	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44696 — Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика <i>in vitro</i> )	1 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Ділюент для автоматичних аналізаторів	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика <i>in vitro</i> )	4 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025

Гематологічна контрольна проба	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Лізуючий розчин	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	4 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Розчин для очищення	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	8 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН є концентрованим розчином, який використовується під час роботи на автоматичних біохімічних аналізаторах	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	1 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Контрольна плазма використовується як контрольний матеріал у нормальному діапазоні значень для наступних тестів: • Протромбіновий час (ПЧ) • Активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ) • Фібриноген • Антитромбін III (АТ III) • Тромбіновий час (ТЧ)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
Реагент призначений для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ) із застосуванням фосфоліпідного екстракту і колоїдного активатору	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55982 — Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025

Набір призначений для визначення показника протромбінового часу	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	2 пакунок	02166, Україна, Київська область, Київ, вулиця Кубанської України,10	до 31 грудня 2025
---	--	-----------	--	-------------------

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 218 000,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1 090,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 25 лютого 2025 00:00

**Мова тендерної пропозиції:** Мова тендерної пропозиції

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** відсутній

**Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 25 лютого 2025 00:00

**Дата та час проведення електронного аукціону:** відсутній

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:** відсутні