

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2024-03-27-010949-a

<b>Найменування замовника:</b>	Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М.Лук'янової Національної академії медичних наук України"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02012022
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	Україна
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Рудик Вікторія , +380444890186, vikka_pag@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Хімічні реагенти для лабораторних досліджень
<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
а-Амілаза - EPS (1 x 150мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
? - Глутамілтрансфераза (?-GT) (1 x 300 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024

Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Лужна фосфатаза (ALP) - AMP (5 x 100 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Аспартатамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52955 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Білірубін (загальний) (2 x 500 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Білірубін (загальний) (1 x 250 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	13 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Кальцій-Арсеназо (1 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Холестерин (1 x 500 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Холестерин (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024

Холестерин HDL (1 x 160 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
С-реактивний білок (СРБ) (2 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Креатинін (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Глюкоза (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Лактатдегідрогеназа (LDH) (1 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Білок (загальний) (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Ревматоїдний фактор (RF) (2 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Сечовина/Азот сечовини (УФ-метод) (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024

Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Біохімічна контрольна сироватка I (Human) (5 x 5 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Біохімічна контрольна сироватка II (Human) (5 x 5 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024
Концентрований миючий розчин 500 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2024

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	10	Робочі	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 218 800,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1 094,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 06 квітня 2024 09:00

**Мова тендерної пропозиції:** українська

<b>Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>	0,00 UAH
<b>Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>	відсутній
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	06 квітня 2024 09:00
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	відсутній
<b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>	відсутні
<b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>	відсутні