

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2025-08-26-011933-a

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Ірпінський міський центр первинної медико-санітарної допомоги" Ірпінської міської ради Київської області
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	38571999
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	08200, Україна, Київська область, Ірпінь, вулиця Садова, будинок 38
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Діагностичні засоби для автоматичного ІХЛА аналізатора за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника 33690000-3 — Лікарські засоби різні
<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 для визначення 25-гідроксिवітаміну D (25-ОН) (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60922 — Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення вітаміну B12 (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення інсуліну (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54237 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення тиреотропного гормону (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення вільного трийодтироніну (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення вільного тироксину (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення кількісного вмісту антитіл до ТПО (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення фолікулостимулюючого гормону (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54187 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Загальний простата-специфічний антиген (ІХЛА)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Вільний простата-специфічний антиген (ІХЛА)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54669 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення прогестерону (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення прокальцитоніну (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення пролактину (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення вільного тестостерону (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54184 — Вільний тестостерон IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення тестостерону (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення кортизолу (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54125 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення лютеїнізуючого гормону (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54254 — Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення естрадіолу (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60979 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реакційна чашка до Маглумі ХЗ	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	5 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Стартер 1 + 2	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro)	3 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Промивний концентрат MAGLUMI (1×714 мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Промивний розчин для очищення системи трубок MAGLUMI	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Оптичний контроль MAGLUMI	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58793 — Реагент для генерації сигналу під час Імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), набір	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення фолієвої кислоти (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60982 — Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення глобуліну, що зв'язує статеві гормони (ГЗСГ) (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54360 — Глобулін, що зв'язує статеві гормони (SHBG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за поставлений товар здійснюються за фактом постачання Замовнику. Оплата може здійснюватися частковими, окремими платежами до загальної 100 % вартості Товару, який постачається згідно цього Договору	Післяоплата	10	Календарні	100

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

ФОП ЯРМОЛЕНКО ЮЛІЯ АНАТОЛІЇВНА

**Ціна тендерної  
пропозиції/пропозиції:**

480 829,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		495000 UAH