

ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір
UA-2025-10-28-001963-a

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МЕДИЧНІ ЗАКУПІВЛІ УКРАЇНИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	42574629
Місцезнаходження замовника:	01601, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Грушевського, буд. 7
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Світлана Стаховська, +380671344281, s.stakhovska@medzakupivli.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Alinity i
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
Набір реагентів для визначення антитіл до вірусу гепатиту С (anti-HCV), тип реагенту: визначення, метод аналізу: ІХЛА, матеріал дослідження: плазма, сироватка, марка приладу(аналізатору): Alinity i, вид аналізу: якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	41 штука	Україна	до 30 червня 2026

Набір реагентів для визначення антитіл до вірусу гепатиту С (anti-HCV), об'єм: 1 x 3 мл, тип реагенту: калібрування, метод аналізу: ІХЛА, матеріал дослідження: плазма, сироватка, марка приладу(аналізатору): Alinity i, вид аналізу: якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для калібрування аналізатора при якісному визначенні антитіл до вірусу гепатиту С, об'єм: 2 x 8мл, тип реагенту: контроль, метод аналізу: ІХЛА, матеріал дослідження: плазма, сироватка, марка приладу: Alinity i, вид аналізу: якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	12 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), тип реагенту: визначення, метод аналізу: ІХЛА, матеріал дослідження: плазма, сироватка, марка приладу: Alinity i, вид аналізу: якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	33 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для аналізатора при якісному визначенні поверхневого антигена гепатиту В (HBsAg), об'єм: 2 x 3мл, тип реагенту: калібрування, метод аналізу: ІХЛА, матеріал дослідження: плазма, сироватка, марка приладу: Alinity i, вид аналізу: якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для виявлення відхилень аналізатора при якісному визначення поверхневого антигена гепатиту В, об'єм: 2x8мл, тип реагенту: контроль, метод аналізу: ІХЛА, матеріал дослідж.: плазма, сироватка, марка приладу: Alinity i, вид аналізу: якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	16 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для виявлення антигена HIV p24 та антитіл до вірусу HIV-1/HIV-2, тип реагенту: визначення, метод аналізу: ІХЛА, матеріал дослідження: плазма, сироватка, марка приладу: Alinity i, вид аналізу: якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	35 штука	Україна	до 30 червня 2026

Набір реагентів для калібрування аналізатора при виявленні антигена HIV p24 та антитіл до вірусу HIV-1/HIV-2, об'єм:1х3мл, тип реагенту:калібрув., метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.: плазма, сироватка, марка приладу:Alinity i, вид аналізу:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для виявлення відхилень при якісному визначенні антигена HIV p24 та антитіл до вірусу HIV-1/HIV-2, об'єм:4х8мл, тип реагенту:контроль, метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.:плазма/сироватка, марка приладу:Alinity i, вид:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	19 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для визначення антитіл до <i>Treponema pallidum</i> (TP), тип реагенту: визначення, метод аналізу: ІХЛА, матеріал дослідження: плазма, сироватка, марка приладу: Alinity i, вид аналізу: якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	35 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для калібрування аналізатора при якісному визначенні антитіл до <i>Treponema pallidum</i> (TP), об'єм:1х3мл, тип реагенту:калібрування, метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.:плазма/сироватка, марка приладу:Alinity i, вид:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів для виявлення відхилень при якісному визначенні антитіл до <i>Treponema pallidum</i> (TP), об'єм:2х8мл, тип реагенту:контроль, метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.:плазма/сироватка, марка приладу:Alinity i, вид:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	12 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів: фосфатно-буферний фізіологічний розчин, об'єм:2х2л, тип реагенту:матеріали для проведення хемілюмінесцентного імуноаналізу, метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.:плазма/сироватка, марка приладу:Alinity i, вид:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	205 штука	Україна	до 30 червня 2026

Картридж технічного обслуговування, об'єм:2, тип реагенту:матеріали для проведення хемілюмінесцентного імуноаналізу, метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.:плазма/сироватка, марка приладу:Alinity і,вид:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 штука	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів-кондиціонуючий розчин для проведення щоденної процедури тех. обслуговування, об'єм:2х31,8мл, тип реагенту:розчин для тех.обслуговування, метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.:плазма/сироватка, марка приладу:Alinity і,вид:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	13 штука	Україна	до 30 червня 2026
Чашка для зразків суміснисна із обладнанням Alinity і	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	4 пакунок	Україна	до 30 червня 2026
Змінні кришки для калібраторів/контролів суміснисні із обладнанням Alinity і	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 пакунок	Україна	до 30 червня 2026
Змінні кришки для реагентів суміснисні із обладнанням Alinity і	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 пакунок	Україна	до 30 червня 2026
Реакційні ємності суміснисні із обладнанням Alinity і	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	86 пакунок	Україна	до 30 червня 2026
Набір реагентів-тригерний розчин, об'єм:4 х 975 мл, тип реагенту: матеріали для проведення хемілюмінесцентного імуноаналізу, метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.:плазма/сироватка, марка приладу:Alinity і,вид:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	63 штука	Україна	до 30 червня 2026

Набір реагентів-претригерний розчин, об'єм:4 x 975 мл, тип реагенту: матеріали для проведення хемілюмінесцентного імуноаналізу, метод аналізу:ІХЛА, матеріал дослідж.:плазма/сироватка, марка приладу:Alinity і,вид:якісний	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	37 штука	Україна	до 30 червня 2026
---	---	----------	---------	-------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Оплата Продукції за Договором здійснюється ЗАМОВНИКОМ на умовах попередньої оплати з урахуванням положень бюджетного законодавства та нормативно-правових актів, що регулюють питання здійснення попередньої оплати. Попередня оплата за Договором здійснюється ЗАМОВНИКОМ протягом 30 (тридцяти) календарних днів з дня надання ПОСТАЧАЛЬНИКОМ забезпечення повернення попередньої оплати у формі Банківської гарантії та за умови дотримання ПОСТАЧАЛЬНИКОМ вимог, визначених у пунктах 3.5.-3.9. Договору.	Аванс	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 14 279 940,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 31 жовтня 2025 10:00

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: 31 жовтня 2025 10:00

**Дата та час проведення
електронного аукціону:**

відсутній