

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-02-07-013138-a

Найменування замовника:	Державна спеціалізована установа "Одеське обласне бюро судовомедичної експертизи"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	05480950
Місцезнаходження замовника:	65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Задолинна Тетяна , 380487232225, fahivez2024@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	52521 - Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro) (Набір для виділення ДНК PrepFiler® BTA Forensic DNA Extraction Kit, 100 реакцій); 52521 - Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro) (Набір для виділення ДНК PrepFiler® Forensic DNA Extraction Kit, 100 реакцій); 62623 - Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro) (Набір GlobalFiler™ IQC PCR Amplification Kit , 200 реакцій); 62691 - Буферний розчинник зразків для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro) (Анодний буфер ANODE BUFFER CONTAINR 3500 SERIES, 4 шт/уп); 62691 - Буферний розчинник зразків для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro) (Катодний буфер CATHODE BUFFER CONTAINR 3500, 4 шт/уп.) 62173 Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro) (Полімер 3500 POP-4™ Polymer, 96 зразків); 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи (Реактив для промивання CONDITIONING REAGENT 3500)
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
52521 - Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro) (Набір для виділення ДНК PrepFiler® BTA Forensic DNA Extraction Kit, 100 реакцій)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	3 набір	65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4	до 31 грудня 2025
52521 - Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro) (Набір для виділення ДНК PrepFiler® Forensic DNA Extraction Kit, 100 реакцій)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	3 набір	65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4	до 31 грудня 2025
62623 - Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro) (Набір GlobalFiler™ IQC PCR Amplification Kit , 200 реакцій)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62623 — Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	3 набір	65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4	до 31 грудня 2025
62691 - Буферний розчинник зразків для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro) (Анодний буфер ANODE BUFFER CONTAINR 3500 SERIES, 4 шт/уп)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62691 — Буферний розчинник зразків для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro)	3 набір	65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4	до 31 грудня 2025

62691 - Буферний розчинник зразків для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro) (Катодний буфер CATHODE BUFFER CONTAINR 3500, 4 шт/уп.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62691 — Буферний розчинник зразків для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro)	3 набір	65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4	до 31 грудня 2025
62173 Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro) (Полімер 3500 POP-4™ Polymer, 96 зразків)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62173 — Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro)	3 набір	65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4	до 31 грудня 2025
58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи (Реактив для промивання CONDITIONING REAGENT 3500)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	3 набір	65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 637 622,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 8 188,11 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 17 лютого 2025 18:00

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:	17 лютого 2025 18:00
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