

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2025-10-27-002278-a

|  |   |
|--|---|
| <b>Найменування замовника:</b>   | Державна спеціалізована установа "Одеське обласне бюро судовомедичної експертизи" |
| <b>Категорія замовника:</b>  | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади         |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>                                     | 05480950  |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>   | 65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4         |
| <b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b> | Задолинна Тетяна , 380487232225,<br>fahivez2024@ukr.net                           |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>   | Товари  |

**Назва предмета закупівлі:**

62623 - Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro) W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Набір для визначення кількості ДНК Quantifiler™ HP DNA Quantification Kit, 400 реакц.), 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/напіваавтоматичні системи W0105900201 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Буфери (не приписані до певного класу), додат. реактиви, тощо (Анодний буфер ANODE BUFFER CONTAINR 3500 SERIES, 4 шт/уп.), 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/напіваавтоматичні системи W0105900201 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Буфери (не приписані до певного класу), додат. реактиви, тощо (Катодний буфер CATHODE BUFFER CONTAINR 3500, 4 шт/уп.), 62173 - Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro) W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Полімер 3500 POP-4™ Polymer, 384 зразків), 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/напіваавтоматичні системи W0105900201 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Буфери (не приписані до певного класу), додат. реактиви, тощо (Реактив для промивання CONDITIONING REAGENT 3500), 62623 - Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro) W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Набір GlobalFiler™ IQC PCR Amplification Kit , 200 реакц.), 52521 - Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro) W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Набір для виділення ДНК PrepFiler® BTA Forensic DNA Extraction Kit, 100 реакц.), 52521 - Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro) (Набір для виділення ДНК PrepFiler® Forensic DNA Extraction Kit, 100 реакц.), 58049 - Калібрування/повідка оптичних приладів, стандартний зразок IVD (діагностика in vitro) W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Розмірний стандарт GeneScan™ 600 LIZ, к/н), 62623 - Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro) W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Набір Yfiler™ Plus PCR Amplification Kit, 100 реакц.), 57779 Розріджувач протеази імуногістохімічний IVD (діагностика in vitro ) W01010199 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Ферменти - інше (Фермент Proteinase K, порошок (≥30 U/mg), 100 мг)

**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 |
|---|--|---|---|---|
| W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Набір для визначення кількості ДНК Quantifiler™ HP DNA Quantification Kit, 400 реакц.) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62623 — Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)                          | 2 набір   | 65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4 | до 31 грудня 2025   |
| W0105900201 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Буфери (не приписані до певного класу), додат. реактиви, тощо (Анодний буфер ANODE BUFFER CONTAINR 3500 SERIES, 4 шт/уп.)  | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи | 10 набір  | 65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4 | до 31 грудня 2025   |
| W0105900201 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Буфери (не приписані до певного класу), додат. реактиви, тощо (Катодний буфер CATHODE BUFFER CONTAINR 3500, 4 шт/уп.)  | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи | 10 набір  | 65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4 | до 31 грудня 2025   |
| W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Полімер 3500 POP-4™ Polymer, 384 зразків)  | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62173 — Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro)                     | 5 набір   | 65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4 | до 31 грудня 2025   |

|  |  |          |   |                      |
|--|--|----------|---|----------------------|
| W0105900201 -<br>Медичні вироби для<br>діагностики in vitro.<br>Буфери (не приписані<br>до певного класу),<br>додат. реактиви, тощо<br>(Реактив для<br>промивання<br>CONDITIONING<br>REAGENT 3500)   | ДК 021:2015:<br>33696000-5 — Реактиви<br>та контрастні речовини<br>НК 024:2023: 58236 —<br>Буферний розчин для<br>промивання IVD<br>(діагностика in vitro),<br>автоматичні/<br>напівавтоматичні<br>системи | 5 набір  | 65082 , Україна,<br>Одеська область,<br>Одеса, ПРОВУЛОК<br>ВАЛІХОВСЬКИЙ,<br>будинок 4 | до 31<br>грудня 2025 |
| W0105900102 -<br>Медичні вироби для<br>діагностики in vitro.<br>Реактиви для<br>ампліфікації та/або<br>визначення днк<br>та/або рнк: бактерії<br>та/або віруси (Набір<br>GlobalFiler™ IQC PCR<br>Amplification Kit , 200<br>реакц.)                            | ДК 021:2015:<br>33696000-5 — Реактиви<br>та контрастні речовини<br>НК 024:2023: 62623 —<br>Реагент для<br>ампліфікації<br>нуклеїнових кислот IVD<br>(діагностика in vitro)                                 | 6 набір  | 65082 , Україна,<br>Одеська область,<br>Одеса, ПРОВУЛОК<br>ВАЛІХОВСЬКИЙ,<br>будинок 4 | до 31<br>грудня 2025 |
| W0105900102 -<br>Медичні вироби для<br>діагностики in vitro.<br>Реактиви для<br>ампліфікації та/або<br>визначення днк<br>та/або рнк: бактерії<br>та/або віруси (Набір<br>для виділення ДНК<br>PrepFiler® BTA<br>Forensic DNA<br>Extraction Kit, 100<br>реакц.) | ДК 021:2015:<br>33696000-5 — Реактиви<br>та контрастні речовини<br>НК 024:2023: 52521 —<br>Екстракція/ізоляція<br>нуклеїнових кислот,<br>набір IVD (діагностика<br>in vitro)                               | 10 набір | 65082 , Україна,<br>Одеська область,<br>Одеса, ПРОВУЛОК<br>ВАЛІХОВСЬКИЙ,<br>будинок 4 | до 31<br>грудня 2025 |
| W0105900102 -<br>Медичні вироби для<br>діагностики in vitro.<br>Реактиви для<br>ампліфікації та/або<br>визначення днк<br>та/або рнк: бактерії<br>та/або віруси (Набір<br>для виділення ДНК<br>PrepFiler® Forensic<br>DNA Extraction Kit,<br>100 реакц.)        | ДК 021:2015:<br>33696000-5 — Реактиви<br>та контрастні речовини<br>НК 024:2023: 52521 —<br>Екстракція/ізоляція<br>нуклеїнових кислот,<br>набір IVD (діагностика<br>in vitro)                               | 5 набір  | 65082 , Україна,<br>Одеська область,<br>Одеса, ПРОВУЛОК<br>ВАЛІХОВСЬКИЙ,<br>будинок 4 | до 31<br>грудня 2025 |

|  |   |         |   |                   |
|--|---|---------|---|-------------------|
| W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Розмірний стандарт GeneScan™ 600 LIZ, к/н)            | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58049 — Калібрування/піврка оптичних приладів, стандартний зразок IVD (діагностика in vitro) | 4 набір | 65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4 | до 31 грудня 2025 |
| W0105900102 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації та/або визначення днк та/або рнк: бактерії та/або віруси (Набір Yfiler™ Plus PCR Amplification Kit, 100 реакц.) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62623 — Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)               | 5 набір | 65082 , Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 4 | до 31 грудня 2025 |
| W01010199 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Ферменти - інше (Фермент Proteinase K, порошок (≥30 U/mg), 100 мг)  | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 57779 — Розріджувач протеази імуногістохімічний IVD (діагностика in vitro)                   | 1 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:** 5 803 098,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 29 015,49 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 04 листопада 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:**

04 листопада 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