

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-24-018241-a - 7fac687a5bee49f19f47646ab0154911

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000- 3 – Лікарські засоби різні ((ABX Diluent 20л, ізотонічний розчин (НК 024:2023: 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); Whitediff 1л, лізуючий розчин (НК 024:2023: 41413 Лімфоцитарний стабілізаційний реагент IVD (діагностика in vitro)); ABX Cleaner 1л, ферментативний розчин (НК 024:2023: 59058 Мийний/ очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем); ABX Minoclaир 0,5л, розчин для промивки (НК 024:2023: 59058 Мийний/ очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем); ABX Difftrol (2N), розчин для контролю (НК 024:2023:55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Промивна рідина, 4 в упаковці (НК 024:2023: 59058 Мийний/ очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем); Кювети до коагулометра (НК 024:2023: 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання); Діагностичні тест-смужки ДекаФАН Лаура №100 (НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз); Протромбіновий час, сухий Dia-PT 5 (НК 024:2023: 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)); АЧТЧ, рідкий DIA-PTT Liquid (НК 024:2023: 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Тромбіновий час Dia-ТТ (НК 024:2023: 55987 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Фібриноген Dia-FIB (НК 024:2023: 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Контрольна плазма Dia-ControL I-II (НК 024:2023: 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Калібраційна плазма Dia-Cal (НК 024:2023: 55995 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор); Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL (НК 024:2023: 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2 (НК 024:2023: 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD); Картка на 10000 тестувань (НК 024:2023:55970 Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD (діагностика in vitro), набір); Контроль якості, 2 по 4.0 мл (НК 024:2023: 55972 Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)

2. Сума: 1 048 633.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 24.02.2026 18:56

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВИШГОРОДСЬКА

ЦЕНТРАЛЬНА РАЙОННА ЛІКАРНЯ" ВИШГОРОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01994391

7. Місцезнаходження: Україна

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 048 633.00 UAH

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|----------------------|------------------|
| Місцевий бюджет | Або за власні кошти. | 1 048 633.00 UAH |

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026